

广东省
云城区省道S276思劳镇云初村委段连接线工程（监理）

投 标 文 件
（报价文件）

投标人：广东衍发建设工程有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 18 日

目 录

一、投标函·····	3
二、监理服务费用清单·····	4



一、投标函

云浮市云城区地方公路管理站（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究 云城区省道S276思劳镇云初村委段连接线工程（监理） 招标文件的全部内容（含补遗书第 / 号至第 / 号），在考察工程现场后，愿意以人民币（大写） 壹佰壹拾捌万肆仟陆佰叁拾贰 元（¥ 1184632 元）的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额，其中，增值税税率为 6%），按合同约定完成施工监理工作。

其中：施工阶段监理服务费： 1124632 元；

交工验收与缺陷责任期阶段监理服务费： 60000 元

2. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

3. 无（其他补充说明）。

投 标 人： 广东衍发建设

（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人

2（签字）

地址： 佛山 江大

网址：

电话： 075

传真： 075

邮政编码：

2025 年 9 月 18 日

二、监理服务费用清单

(一) 报价清单说明

1、本报价表中各表项目和数量由投标人根据工程需要填写，除此之外，还应在每张报价表后附报价计算说明。如折旧费计算说明中应指出每种监理设施折旧寿命、折旧期、年折旧费等，使用、维修、管理费等计算说明中应指出每年各项费用情况、计算公式等。

2、监理人员配备数量应根据招标文件的要求、投标人编写的技术建议书并参考投标人以往监理工作经验填报。

3、投标人必须配备施工监理所需的监理办公设施(含通讯设施)、试验检测设施、交通设施、生活设施等。监理办公设施(含通讯设施)、试验检测设施、交通设施、生活设施等应根据招标文件的要求、投标人编写的技术建议书并参考投标人以往监理工作经验配置。

4、监理工程师的驻地设施及配备的设备，如交通、通讯工具及燃料消耗、维护等均由投标人按规定列入投标报价中。

5、投标人在填报监理服务费用时应综合考虑下列因素：

(1) 监理人所提供的各级监理人员、试验检测仪器、车辆均应满足委托人在招标文件中提出的最低限度要求。

(2) 除合同条款第8条约定的变更情形和项目专用合同条款第9.1.1项约定的其他情形外，本监理合同的监理服务费用在合同实施期间一律不予调整。

6、投标人因完成本项目施工监理服务需缴纳的一切税费均由投标人承担，并包含在所报的单价或总额价内，委托人不单独支付。

7、投标人应认真填写报价清单中所列的监理服务费用各细目的单价和总额价。投标人没有填入单价或总额价的工程细目委托人将不予支付，并认为该细目的价款已包括在报价清单其他细目的单价或总额价中。

8、在表2监理人员服务费报价表和表4监理工程师交通设施费报价表后应附相应项目的单价分析表。

9、投标人在表2中填报的各类监理人员的人月单价应包括监理人员的工资、加班费、生活伙食费、奖金及各种补贴等一切费用在内。若监理人员因履行正常监理服务而加班，委托人将不考虑另行支付监理人员的加班费用。投标报价中应考虑加班费。

10、对于同一设施或物品，投标人不能重复填报监理服务费用，一经发现，委托人将有权从投标价中扣除多报的费用，投标人对此应予确认，否则，委托人有权取消其中标资格。



（二）监理服务费报价表

表 1 监理服务费用报价汇总表

表 2 监理人员服务费报价表

表 3 监理工程师办公设施费报价表

表 4 监理工程师交通设施费报价表

表 5 监理试验设施费报价表

表 6 监理工程师生活设施费报价表

表 7 其他费用报价表

表 8 监理费用支付估算表

附件 1 监理人员工作计划安排表

附件 2 监理设施进出场时间表



表1 监理服务费用报价汇总表

单位：人民币元

序号	项目	施工期	缺陷责任期	小计金额
1	监理人员服务费	832000	60000	892000
2	监理办公设施费	81032	0	81032
3	监理交通设施费	66600	0	66600
4	监理试验设施费（常规检测）	60000	0	60000
5	监理生活设施费	85000	0	85000
6	其它费用	/	/	/
7	合计（1+2+3+4+5+6）			1184632
8	暂列金额（7× <u> </u> %）			/
9	监理奖金（7× <u> </u> %）			/
10	投标报价总计（7+8+9）			1184632

计算说明：

以上1-5项费用摘自表2～表6。

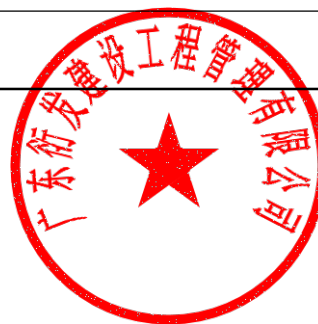


表2 监理人员服务费报价表

序号	人员	施工期			缺陷责任期		
		数量	单价 (元/人.月)	金额(元)	数量	单价 (元/人.月)	金额(元)
1	总监理工程师	1人	30000	240000			
2	专业监理工程师	3人	18000	432000	1人	2500	60000
3	档案及竣工资料负责人	1人	8000	64000			
4	监理员	2人	6000	96000			
合计(元)				832000			60000

计算说明:

金额=数量×单价×人员在场时间。

施工期(含施工准备期)人员在场时间按8个月(240个日历天)计算,

缺陷责任期人员在场时间暂按24个月计。

本表后附监理人员服务费单价分析表。



施工期监理人员服务费单价分析表

序号	人员	工资（含加班费） 及社保费用（元）	生活伙食费 （元）	差旅费 （元）	劳保费用 （元）	奖金及补贴 （元）	每月人员费用合计 （元/人.月）
		①	②	③	④	⑤	⑥=①+②+③+④+⑤
1	总监理工程师	21000	1200	1000	800	6000	30000
2	专业监理工程师	11800	1200	800	600	3600	18000
3	档案及竣工资料负责人	4000	1200	600	600	1600	8000
4	监理员	2400	1200	600	600	1200	6000

缺陷责任期监理人员服务费单价分析表

序号	人员	工资（含加班费） 及社保费用（元）	生活伙食费 （元）	差旅费 （元）	劳保费用 （元）	奖金及补贴 （元）	每月人员费用合计 （元/人.月）
		①	②	③	④	⑤	⑥=①+②+③+④+⑤
1	专业监理工程师	800	600	400	200	500	2500

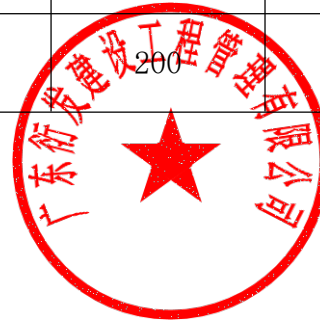


表3 监理工程师办公设施费报价表

序号	施工期						缺陷责任期					
	名称及型号	数量	购置合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及使用 费(元)	名称及型号	数量	购置合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及使用费(元)
1	台式计算机	5 台	15000	1500	632	2132						
2	笔记本电脑	1 台	10000	1000	500	1500						
3	电话机(有线)	1 台	1000	100	500	600						
4	传真机	1 台	1000	100	500	600						
5	激光打印机	1 台	2000	200	1500	1500						
6	彩色扫描仪 (可扫描A3)	1 台	2000	200	500	700						
7	数码摄像机	1 台	4000	500	500	1000						
8	数码相机(1200万像素以上)	1 台	4000	500	500	1000						
9	复印机(可复印A3)	1 台	20000	2000	2000	4000						
10	会议室	30m ²			10000	8000						
11	综合办公室	150m ²			50000	50000						
12	档案室	30m ²			10000	10000						
合 计(元)				6100	77132	81032	合计(元)			0	0	0

计算说明:

小计折旧及使用费=折旧费+使用费。

施工阶段办公设施折旧费按(购置费×0.1)计算,使用费按实际发生测算。

办公用房拟租赁,折旧费为0,使用费按实际发生测算。

施工期及缺陷责任期办公设施承诺完全满足招标要求及现场使用需要。

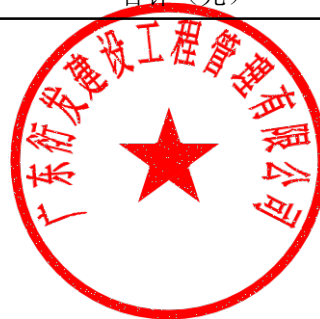


表4 监理工程师交通设施费报价表

序号	施工期							缺陷责任期						
	名称及型号	数量 (辆)	单价 (元)	合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及使用费 (元)	名称及 型号	数量 (辆)	合价 (元)	合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及 使用费 (元)
1	交通车辆（4驱吉普车（行驶里程<15万km））	1	150000	150000	15000	28000	43000							
2	双排人货车	1	100000	100000	10000	13600	23600							
合 计（元）					25000	41600	66600	合 计（元）				0	0	0

计算说明：

小计折旧及使用费=折旧费+使用费。

施工阶段交通设施折旧费按（购置费×0.1）计算，使用费按实际发生测算。

施工期及缺陷责任期交通设施承诺完全满足招标要求及现场使用需要。

本表后附施工期交通设施费单价分析表。



施工期监理交通设施费单价分析表

序号	车辆	折旧费 (元)	燃油费及车船税费 (元)	维修保养费(元)	人员(司机)费 (元)	交通设施费合计 (元)
		①	②	③	④	⑤=①+②+③+④
1	交通车辆(4 驱吉普车(行驶里程<15 万 km))	15000	10850	2150	15000	43000
2	双排人货车	10000	7420	1180	5000	23600



表5 监理试验设施费报价表（常规检测）

序号	施工期							缺陷责任期						
	设备名称	型号	数量	购置 合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及使用费 (元)	设备 名称	型号	数量	购置 合价 (元)	折旧费 (元)	使用费 (元)	小计 折旧及使用 费(元)
1	土工及复合材料试验设备		1批	20000	2000	6000	8000							
2	水泥砼（砂浆）试验设备		1批	20000	2000	6000	8000							
3	集料试验设备		1批	20000	2000	6000	8000							
4	无机结合料稳定材料试验设备		1批	20000	2000	6000	8000							
5	钢材试验设备		1批	20000	2000	6000	8000							
6	常规检测设备		1批	20000	2000	6000	8000							
7	其他检测设备		1批	30000	3000	9000	12000							
合 计（元）					15000	45000	60000	合 计（元）				0	0	0

计算说明：

小计折旧及使用费=折旧费+使用费。

施工阶段试验设施折旧费按（购置费×0.1）计算，使用费按实际发生测算。

缺陷责任期监理试验设施承诺完全满足招标要求及现场使用需要，费用不另外报价。

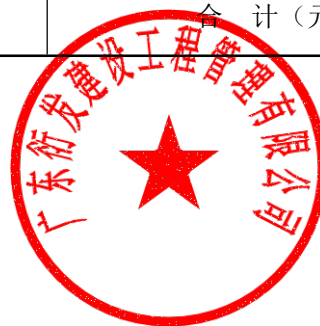


表6 监理工程师生活设施费报价表

序号	施工期						缺陷责任期					
	名称及型号	数量	购置合价(元)	折旧费(元)	使用费(元)	小计折旧及使用费(元)	名称及型号	数量	购置合价(元)	折旧费(元)	使用费(元)	小计折旧及使用费(元)
1	生活设施	1 批	55000		55000	55000						
2	生活用房	200m ²			30000	30000						
合 计 (元)					85000	85000	合 计 (元)			0	0	0

计算说明:

小计折旧及使用费=折旧费+使用费。

施工阶段和缺陷责任期阶段生活设施折旧费不计，使用费按实际发生测算。

施工期及缺陷责任期生活设施承诺完全满足招标要求及现场使用需要。



表7 其他费用报价表

序号	子目名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）	备注
1	项目管理系统软件	总额	1	/	/	按招标文件规定的固定 金额填报
2					
合计 （元）				/	/	



表8 监理费用支付估算表

时 间 项 目	2025年 4 季度				2026年 1-2 季度				缺陷责任期	合计
	1	2	3	4	1	2	3	4		
监理人员服务费				312000	312000	208000			60000	892000
监理办公设施费				30387	30387	20258			0	81032
监理交通设施费				24975	24975	16650			0	66600
监理试验设施费				22500	22500	15000			0	60000
监理生活设施费				31875	31875	21250			0	85000
其它费用				/	/	/			/	/
合计				421737	421737	281158			60000	1184632

注：1. 本表应按附件 1 和附件 2 监理人员和监理设施进场时间及数量安排计算相应的费用。

2. 本表各项合计费用应与监理服务费用报价汇总表相一致。

3. 本表将作为监理合同履行过程中委托人支付监理费用的参考依据。



附件 1 监理人员工作计划安排表

标段：云城区省道S276思劳镇云初村委段连接线工程（监理）

序号	人员	驻场时间（月）	监理人员投入安排（共 32 个月）													合计	备注
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	...	32		
1	总监理工程师	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
2	专业监理工程师	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	
3	专业监理工程师	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
4	专业监理工程师	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
5	档案及竣工资料负责人	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
6	监理员	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
7	监理员	8	—	—	—	—	—	—	—	—						8	
每月应在工地的 监理人员合计（人数）			7	7	7	7	7	7	7	7	1	1	1	1	1	80	

注：按照拟投入本工程现场监理人员的计划在岗安排据实填报。在岗时间为：进场时间为当月第一日；在岗表示为“—”



附件2 监理设施进出场时间表

时段	监理设施				
	交通设施	办公设施	生活设施	试验、检测仪器	其它
2025年10月至12月	全部在场	全部在场	全部在场	全部在场	全部在场
2026年1月至5月	全部在场	全部在场	全部在场	全部在场	全部在场
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
年 月至 月					
缺陷责任期	退场	退场	退场	退场	部分在场

