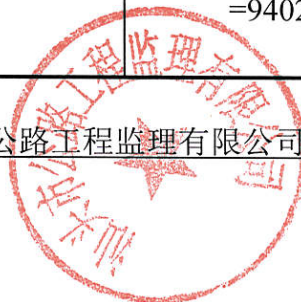


附件 D 监理服务费报价表

序号	项目名称	监理服务费报价	备注
1	国道 G324 线改造（养护）示范工程汕头市路段（配套设施项目）施工监理	940219 元	下浮率为 4 % $979395 \times (1-4\%)$ =940219 元

投标人：汕头市公路工程监理有限公司(公章)



附件 A-2 业 绩

项目	投标人情况	证明文件
业绩	<p>满足要求。</p> <p>近 5 年内曾成功独立完成过一项 20 公里或多项累计总里程 40 公里以上的一级公路监理任务。</p> <p>近 5 年内已完成的与本工程的规模类似的监理工程简况：</p> <p>1、2008.11~2011.12，揭阳潮汕机场进场路新建工程，一级公路 9.703km 的施工监理任务。</p> <p>2、2012.3~2014.3，省道 335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段改建工程（公路主体部分），一级公路 17.96km 的施工监理任务。</p> <p>3、2012.3~2014.8，省道 335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段改建工程（地方配套加宽），一级公路 17.96km 的施工监理任务。</p> <p>有 1 个项目获得省级奖励：</p> <p>因承担广东省汕头市对口援建四川省汶川县草坡乡公路建设工程 Y018 线下索桥至草坡乡政府段（麻龙路 I 段）监理任务荣获四川省建设工程天府杯金奖（省优质工程）。</p>	<p>中标通知书、合同协议书、交工验收证书、守合同重信用证书、获奖证明彩色扫描件。</p>



投标人：(公章)

注：投标人在本表中说明近 5 年内已完成的与本工程的规模类似的监理工程简况和所附证明文件情况附于附件后。

【非招标投标工程，无中标通知书】

2008-19

揭阳潮汕机场进场路新建工程

监理合同协议书

(副本)

业 主：揭阳市公路局

监理单位：汕头市公路工程监理有限公司

二〇〇八年十月八日



A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized name.

合同协议书

本协议书由 揭阳市公路局 (以下简称“业主”) 为一方, 与 汕头市公路工程监理单位 (以下简称“监理单位”) 为另一方共同订立。

鉴于业主已委托监理单位为 揭阳潮汕机场进场路新建工程施工 监理合同段提供监理服务, 并已商定本监理合同的监理服务费率: 1.5%。为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益, 兹就以下事项达成协议。

- 一、本协议书中的词句和用语与合同通用条款中规定的定义相同。
- 二、下列文件是本协议书的组成部分, 应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1、投标文件:

1、双方签认的补充或修正文件 (如果有)

2、合同附件:

附件 A - - - - 监理服务的形式、范围与内容

附件 B - - - - 监理工作条件

附件 C - - - - 监理服务的费用与支付

附件 D——监理单位廉政承诺书

3、合同专用条款

4、合同通用条款

5、《公路工程施工监理规范》(JTG G10-2006)

6、项目建设管理办法 (业主编制)

7、本项目监理实施细则

8、构成本合同组成部分的其它文件

三、监理服务费率是监理服务费与所监理工程结算建安费金额之比值, 以百分比的形式表示, 本项目监理服务费率为固定费率, 在合同的执行过程中保持不变。监理服务费结算按合同附件 C 的有关规定办理。

四、鉴于本项目已列入四横线潮州至惠州高速公路的连接线, 高速公路项目将于近期进行业主招标。届时, 本项目将移交高速公路中标的业主单位进行建设和管理, 并由高速公路业主单位确定二期工程是否继续由本合同监理单位监理, 若非本合同监理单位监理, 本合同业主将按实际完成的合格的一期工程建筑安装工程费的 1.5% 结算监理服务费。对此, 本合同监理单位应予接受。

五、业主在此同意按照本监理合同规定的期限和方式, 向监理单位支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

六、监理单位基于业主的上述保证, 在此向业主承诺按照本监理合同的规定履行监理服务。

七、本协议书经双方签字盖章后, 自 2008 年 10 月 8 日生效, 在按照监理合同的规定结清监理



A handwritten signature in black ink, appearing to be "苏林斌" (Su Linbin).

揭阳潮汕机场进场路新建工程
(K0+000 ~ K9+576)

公路工程交工验收报告



二〇一三年七月二十五日



公路工程交工验收报告

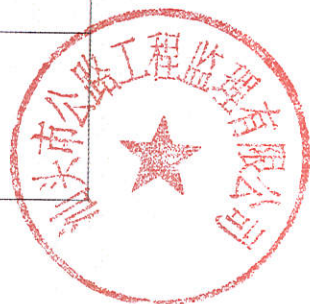
一	工程名称	揭阳潮汕机场进场路新建工程 (K0+000~K9+576) 全长 9.703 km, 其中主线长 9.576km, 客运支线长 0.127 km.
二	工程地点及主要控制点	起于揭东县砲台镇, 接国道 G206 线, 经机场主、次出入口, 止于登岗镇, 接县道砲浮线和汕梅高速公路登岗互通立交。
三	建设依据	1、揭阳市发展和改革局揭市发改交能【2008】232号《关于揭阳潮汕机场进场路新建工程建设的复函》; 2、揭阳市交通运输局揭市交【2008】238号文《关于揭阳潮汕机场进场路新建工程一阶段施工图设计的审核意见》; 3、揭阳市交通运输局揭市交【2010】197号文《关于揭阳潮汕机场进场路新建工程一阶段施工图设计变更路面结构宽度的审核意见》。
四	技术标准与主要指标	1、公路等级: 一级公路。 2、设计行车速度: 80公里/小时。 3、路面结构: 沥青混凝土路面。 4、路基及路面宽度: 路基宽 52米; 路面宽 2×16米, 双向 8车道。 5、设计洪水频率: 1/100。 6、桥涵设计荷载: 公路-I级。
五	建设规模及性质	建设规模: 线路全长 9.703 公里, 横断面布置为: 10m (中央分隔带) + 2×0.5m (左侧路缘带) + 2×15.0m (机动车道) + 2×0.5m (右侧路缘带) + 2×5.0m (人行道) = 52.0m。 性质: 非经营性项目, 建设资金除上级有关部门支持补助外, 其余由地方政府筹措解决。
六	开工日期	2008年11月15日
	完工日期	2011年12月25日
七	批准概算	揭市发改交能【2008】232号文批复投资估算 38721.4385万元

1



(Handwritten signature)

八	工程建设主要内容	路基、路面、排水设施、桥涵、交叉、交通安全设施及人行道等工程。主要工程量：挖方 113.2 万 m ³ ，填方 87.5 万 m ³ ；砂垫层 37.7 万 m ³ ，袋装砂井 438.4 万 m；边沟、排水沟及截水沟：39662m ³ ；路面垫层 384078 m ³ ，底基层和基层共 1070674.3m ³ ；沥青砼面层共 964330.6m ³ ；人行道 87297.9m ² ；中桥 2 座，砼箱涵 2 座，圆管涵 37 道。
九	实际征用土地数（亩）	1198.41
十	建设项目工程质量交工验收结论	根据揭阳市交通工程质量监督站的交工检测意见，结合项目管理办公室在施工过程中所掌握的工程质量和管理工作以及施工单位提交的自检报告、总监办提交的工程质量检验评定报告、检测单位提交的工程交工验收检测报告，认为：本工程质量保证体系完善，管理规范，工程实体质量得到有效保证；工程质量保证资料齐全，承包人自检和监理抽检频率达到规定要求；用于工程的原材料都经检验合格；路基填筑密实，沥青砼路面的各项指标达到设计要求，桥梁、涵洞各项强度评定合格，各项施工质量控制和检验指标均符合要求，各种材料构件几何尺寸准确，表面平整光洁，工程实体及外观质量较好。本工程整体质量符合技术规范、评定标准及设计要求，具备通车条件。根据《公路工程竣（交）工验收办法》（交通部 2004 年第 3 号令）和《公路工程质量检验评定标准》（JTJGF80/1-2004）的有关规定，经评定，揭阳潮汕机场进场路新建工程质量评分为 97.6 分，建设项目工程质量等级为合格。
十一	存在问题处理措施	1、尽快完成竣工资料，按有关规定整理归档。 2、尽快完成工程竣工结算。
十二	附件	1、公路工程交工验收证书； 2、交工验收会议签到表。



Handwritten signature in black ink.

公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2013年7月25日


工程名称：揭阳潮汕机场进场路新建工程		合同段名称及编号：		
项目法人：揭阳市公路局		设计单位：揭阳市公路勘察设计院		
施工单位：汕头市公路桥梁工程总公司		监理单位：汕头市公路工程监理有限公司		
<p>本合同段主要工程量：</p> <p>挖方 113.2 万 m³，填方 87.5 万 m³；砂垫层 37.7 万 m³，袋装砂井 438.4 万 m；边沟、排水沟及截水沟：39662m³；垫层 384078 m²；底基层 369026.2 m²；基层 701648.1 m²；AC-20 下面层 321443.4 m²；AC-16 中面层 321443.8m²；AC-13 上面层 321443.4 m²；人行道 87297.9m²；中桥 122.8m/2 座，砼箱涵 2 座，圆管涵 37 道。交通安全标志牌 29 块、标线 15850m²。</p>				
本合同段价款	原合同	36047.2736 万元	实际	
本合同段工期	原合同	31 个月	实际	37 个月
<p>对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）：</p> <p>该工程能按设计和有关规范要求施工，原材料检验、施工原始记录、施工原始资料和自检资料齐全，施工单位自检频率达到规范要求，检验结果符合设计和检验标准要求。路基填方密实稳定；垫层、底基层、基层和沥青砼路面的各项指标达到设计和规范要求；桥梁、涵洞工程各构件砼或砂浆抗压强度、结构几何尺寸满足设计和规范要求。</p> <p>该施工单位的主要人员资质符合要求，机械及人员施工投入到位，并能及时完成施工任务，确保总体工程的交工时间。</p> <p>该项目施工内容全部按合同完成，工程质量评分为 97.6 分，工程质量合格，同意交工。施工单位应按以下几点意见及时做好有关工作，完善遗留问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 两座中桥应加强沉降观测，并做好记录。 2. 尽快完成竣工资料，按有关规定整理归档。 3. 尽快完成工程竣工结算。 				



（Handwritten signature）

(施工单位的意见)

同意收。

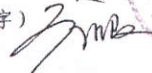
施工单位法人代表或授权人(签字) 

单位盖章 2013年7月25日



(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意收。


合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 

单位盖章 2013年7月28日



(设计单位的意见)

同意交工验收

设计单位法人代表或授权人(签字) 

单位盖章 2013年7月25日



(项目法人的意见)

同意交工。

项目法人代表或授权人(签字) 

单位盖章 2013年8月12日





中标通知书



广州建交(公)中字 [2011] 第 [4379] 号

汕头市公路工程监理有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为省道S335线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程施工监理的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价为 人民币贰佰肆拾万零玖仟玖佰捌拾捌元整 (¥240.9988万元)。



招标人 (盖章)

法定代表人

或

其委托代理签章: 

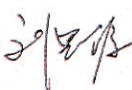
2011年11月24日



招标代理机构 (盖章)

法定代表人

或

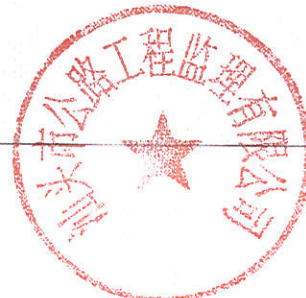
其委托代理签章: 

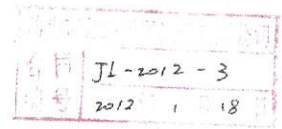
2011年11月24日

广州建设工程交易中心



2011年11月29日





省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳
高新区段地方配套工程

监理合同协议书

发 包 人：揭阳市公路局

监 理 人：汕头市公路工程监理有限公司



李秋波

省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程

监理合同协议书

本协议书由揭阳市公路局(以下简称“发包人”)为一方,与汕头市公路工程监理有限公司(以下简称“监理人”)为另一方共同订立。鉴于发包人已委托监理人为省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程施工监理提供监理服务,并已接受了监理人就此提出的投标文件,为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益,兹就以下事项达成协议:

一、项目概况

(1)项目名称:省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程施工监理;

(2)工程名称:省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程;

(3)工程地址:广东省揭阳市;

(4)工程内容:合同段里程内地方配套工程的施工、安全及环保监理;

(5)资金来源:除省补助外,不足部分由当地政府筹措;

二、工程监理范围:本合同段省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段改建工程,位于揭东县境内,起点位于揭普高速公路霖磐立交出入口,起点桩号 K69+939.42,途经霖磐、白塔、龙尾等镇,终点止于正在建设的揭阳高新区,终点桩号 K87+893.14,全长 17.954km,一级公路标准,设计速度 80km/h,路基宽度 52m,路面宽度 2×16m,水泥混凝土路面,双向八车道,其中公路主体宽度 37m,两侧地方加宽配套宽度各 7.5m。

本合同段主要工作内容为地方加宽配套工程等的施工、安全和环保(含

1



A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized name.

路基、路面、桥涵、路线交叉、交通工程及绿化工程)。

三、监理服务期

监理服务期: 48 个月(施工阶段监理 24 个月, 交工验收与缺陷责任期阶段监理 24 个月)。

四、监理服务费用与支付

监理服务费总价: (大写) 贰佰肆拾万零玖仟玖佰捌拾捌元 (¥240.9988 万元)。

其中: 施工阶段监理服务费 ¥2179588 元; 交工验收与缺陷责任期阶段监理服务费 ¥230400 元。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件是监理合同的组成部分, 应作为合同的有效内容予以遵守和执行。

(1) 监理合同协议书及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);

(2) 中标通知书;

(3) 投标书和投标书附录;

(4) 合同专用条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);

(5) 合同通用条款;

(6) 工程专用规范(含招标文件补遗书中与此有关的部分);

(7) 监理规范;

(8) 技术规范;

(9) 技术建议书;



- (10) 财务建议书;
- (11) 监理单位及人员资质;
- (12) 构成本合同组成部分的其他文件。

上述文件相互补充, 如果上述文件之间出现矛盾, 应按时间顺序以最后编写或双方最后确认的文件为准。

七、发包人在此同意按照本监理合同约定向监理人支付其应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人基于发包人的上述保证, 在此向发包人承诺按照本监理合同的约定履行监理服务。

九、本协议书经双方签字盖章后, 监理人按约定提交履约保函后生效, 至双方按照监理合同的约定履行完各自的义务和责任后自然失效。

十、本监理合同协议书一式十二份, 双方各执六份。

发包人 (盖章):
 法定代表人

或

其委托代理人 (职务):

(姓名):
 (签字):

2011年12月20日

监理人 (盖章):
 法定代表人

或

其委托代理人 (职务):

(姓名):
 (签字):

2011年12月20日



(Handwritten signature)

汕头市公路工程监理有限公司
合同号 JL-2012-4
编号 2012年1月18日

省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳
高新区段地方配套工程

公路主体监理补充协议书

发 包 人：揭阳市公路局

监 理 人：汕头市公路工程监理有限公司



(Handwritten signature)

省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段
地方配套工程
公路主体监理补充协议书

公路主体监理补充协议书由揭阳市公路局（以下简称“发包人”）为一方，与汕头市公路工程监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

根据省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程《施工监理招标文件》的规定：“公路主体工程监理工作由中标单位一并组织实施监理，中标人在收到中标通知书后 14 天内，签订合同协议书前，应根据本招标文件规定的格式提交公路主体技术建议书和报价清单，经业主审查批准后，将作为中标人提供监理服务的依据，并构成合同文件的组成部分”。为对公路主体工程进行有效的投资控制、质量控制、进度控制、施工安全管理，确保公路主体工程建设顺利进行，经双方协商在《省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程监理合同协议书》（以下简称《原合同》）的基础上，订立如下补充协议：

一、 监理服务范围

监理单位服务范围是：省道 S335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段地方配套工程监理合同段里程内公路主体工程（包括路基、路面、防排水设施、桥涵、人行道、交叉、交通安全设施及绿化等工程）的施工、安全及环保监理。监理单位对上述范围内的施工准备、实施和完成及缺陷责任期的工程质量、工程进度、工程费用、合同管理等实行全过程监理。

二、 监理服务期限

公路主体工程监理服务时间自工程签发开工令开始，施工监理服务期为 24 个月，缺陷责任期为 24 个月。

三、 监理服务的费用与支付



Handwritten signature in black ink.

1. 监理服务的费用

依据《施工监理招标文件》，公路主体工程监理服务费按招标文件计价办法进行计算，监理服务费的结算金额按实结算。

2. 监理服务费的支付

业主将以月结账单的形式每月支付监理服务费。在业主上级主管部门批复施工图预算前，业主每月暂按人民币壹拾伍万元整（小写：¥150000元）支付监理服务费，在业主上级主管部门批复施工图预算后，业主按招标文件监理服务费的计价、支付原则进行计费 and 支付，并对前期所支付的监理服务费进行核算，按照多退少补的原则，在下个月的监理服务费中予以调整。在缺陷责任期满后，监理单位应按业主批准的格式申报最后结账单，业主根据原合同规定办理竣工结算。

四、工程延期

若发生非监理人原因造成的工程延期，增加的延期监理费及其支付按《原合同》的规定执行。

五、其它

- 1. 其他未提及事项均按《原合同》执行。
- 2. 如有未尽事宜，双方另行协商签订补充协议书解决。

发包人：揭阳市公路局



法定代表人：

或

其授权的代理人：

[Handwritten signature]

2011年12月20日

监理人：汕头市公路工程监理单位
有限公司

有限公司

法定代表人：

或

其授权的代理人：

[Handwritten signature]

2011年12月20日



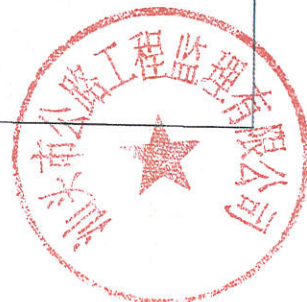
[Handwritten signature]

公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2014年11月28日

工程名称：省道335线揭东霖磐立交至揭阳高新区段改建工程（地方配套加宽）				
项目法人：揭阳市公路局		设计单位：揭阳市公路勘察设计院		
施工单位：武汉市市政建设集团有限公司		监理单位：汕头市公路工程监理有限公司		
<p>本合同段主要工程量：</p> <p>挖土方 156644 m³，挖石方 52068 m³；填方 193012 m³；水泥砼面层共 252568 m²，路面垫层 323100 m²，基层 281670 m²；中桥 1 座，小桥 3 座；涵洞 56 道；平面交叉 79 处；交通标线 7471 m²。</p>				
本合同段价款	原合同	12284.2299 万元	实际	
本合同段工期	原合同	24 个月	实际	29 个月
<p>对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定等：</p> <p>该工程能按设计和有关规范要求施工，原材料检验、施工原始记录、施工原始资料和自检资料齐全，施工单位自检频率达到规范要求，检验结果符合设计和检验标准要求。路基填方密实稳定；垫层、基层和水泥砼路面的各项指标达到设计和规范要求；桥梁、涵洞工程各部位构件砼或砂浆抗压强度、主要结构几何尺寸满足设计和规范要求。</p> <p>施工单位的主要人员资质符合要求，机械及人员施工投入到位，并能及时完成施工任务，确保总体工程的交工时间。</p> <p>该项目施工内容全部按合同完成，工程质量评分为 93.6 分，工程质量合格，同意交工。施工单位应按以下几点意见及时做好有关工作，完善遗留问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、尽快完成竣工资料，并按有关规定整理归档。 2、尽快完成工程竣工结算。 3、对工程缺陷部分及时进行修复。 				

3



Handwritten signature

(施工单位意见)

同意交工验收结论。

施工单位法人代表或授权人(签字)

徐育良



单位盖章 年 月 日

(监理单位意见)

同意交工验收结论及交付使用, 针对交工验收
存在问题, 应在近期内整改完成。

监理单位法人代表或授权人(签字)

黄心萍



单位盖章 年 月 日

(设计单位意见)

同意交工验收结论

设计单位法人代表或授权人(签字)

苏利华



单位盖章 年 月 日

(项目法人意见)

同意交工验收。

项目法人代表或授权人(签字)

林强

单位盖章 2018年11月28日



公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2014年11月28日

工程名称：省道 335 线揭东霖磐立交至揭阳高新区段改建工程（公路主体部分）				
项目法人：揭阳市公路局		设计单位：揭阳市公路勘察设计院		
施工单位：武汉市市政建设集团有限公司		监理单位：汕头市公路工程监理有限公司		
<p>本合同段主要工程量：</p> <p>挖土方 311177.7 m³，挖石方 140820.5 m³；填方 304868.7 m³；水泥砼面层 592899.4 m²；路面垫层 484606.1 m²，底基层 467560 m²，基层（新建路面）481924.6 m²，基层（旧路加铺）49033 m²；中桥 1 座，小桥 3 座；盖板涵 31 道；钢筋砼圆管涵 25 道；交通标志 92 块，标线 30075.1 m²。</p>				
本合同段价款	原合同	29159.1838 万元	实际	
本合同段工期	原合同	24 个月	实际	24 个月
<p>对工程质量和合同执行情况的评价、遗留问题和缺陷的处理意见、有关决定等：</p> <p>该工程能按设计和有关规范要求施工，原材料检验、施工原始记录、施工原始资料和自检资料基本齐全，施工单位自检频率达到规范要求，检验结果符合设计和检验标准要求。路基填方密实稳定；垫层、底基层、基层和水泥砼路面的各项指标达到设计和规范要求；桥梁、涵洞工程各部位构件砼或砂浆抗压强度、主要结构几何尺寸满足设计和规范要求。</p> <p>施工单位的主要人员资质符合要求，施工机械及人员投入到位，能按时完成施工任务，并确保了总体工程的交工时间。</p> <p>该项目已按合同完成全部施工内容，工程质量评分 93.7 分，工程质量等级为合格，同意交工。施工单位应按以下几点意见加快做好有关工作，完善存在问题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、尽快完善竣工资料，并按有关规定整理归档。 2、尽快完成工程竣工结算。 3、对工程缺陷部分及时进行修复。 				



Handwritten signature

(施工单位意见)

同意竣工验收结论

施工单位法人代表或授权人(签字)

符育良

单位盖章

年 月 日



(监理单位意见)

同意竣工验收结论及交付使用, 针对竣工验收
存在问题, 应在近期内整改完成。

监理单位法人代表或授权人(签字)

黄以群

单位盖章

年 月 日



(设计单位意见)

同意竣工验收结论

设计单位法人代表或授权人(签字)

苏利华

单位盖章

年 月 日



(项目法人意见)

同意竣工验收结论

项目法人代表或授权人(签字)

符育良

单位盖章

2016年11月28日



符育良

公示证书

公示：汕头市公路工程监理有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关：汕头市工商行政管理局

二〇一五年一月一日

二〇〇七年度

首次公示年度：



“守合同重信用企业”公示情况

2014年度	连续1年守合同重信用企业
年度	
年度	
年度	
年度	

注：每年一月份请登录广东工商质量信用网 (www.gdgs.gov.cn) 查看“守合同重信用”公示活动通知

中法路桥工程监理单位
合同号 JL-2009-07
日期 2009年9月15日
监理单位文件

甲方：汶川县草坡乡人民政府。

汕头市对口支援汶川县草坡乡灾后恢复重建工作组 (以下简称：甲方)

乙方：汕头市公路工程监理单位 (以下简称：乙方)

甲方因进行广东省汕头市对口援建四川省汶川县草坡乡公路建设工程建设，为确保工程质量按时完成，依照国家、交通部、四川省有关公路工程施工监理要求，委托乙方对该工程项目的施工进行监理，经双方协商，特订立本合同，作为共同遵照执行的依据。

建设工程监理合同

一、项目概况

本项目由汶川县 Y018 线麻龙路下寨桥至乡政府路段改建工程 (K0+000 至 K7+487.47) 长 7.541km，汶川县 Y018 线 (麻龙路) 乡政府至码头村路段恢复工程 (K7+492.49 至 K9+987.65) 长 2.495km，汶川县 Y018 (麻龙路) 码头村至金波村路段恢复工程 (K0+000 至 K4+703.72) 长 4.704km，汶川县 G015 (董樟路) 董家河坝至樟排村路段恢复工程 (K0+000 至 K3+703) 长 3.703km，四部分捆綁组成。合计路线总长 18.443km，工程总投资 7270.15 万元，建安费合计 6031.84 万元。

二、工作依据

1. 国家、交通部颁发的有关公路工程设计、施工技术规范；
2. 交通部《公路工程施工监理规范》(JTJ G10-2006)；
3. 交通部《公路工程质量评定标准》(土建工程) (JTJ F80/1-2004)；
4. 工程设计施工图；
5. 工程变更设计文件；

本合同工程与施工中标单位 (以下简称：承包人) 签订的施工合同；
三、监理范围
本合同工程的施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期的监理服务以及项目交、竣工验收任务。
四、服务要求

项目名称：广东省汕头市对口援建四川省汶川县草坡乡公路建设工程

项目阶段：工程施工

合同编号：

业主方：汶川县草坡乡人民政府、汕头市对口支援汶川县草坡乡灾后恢复重建工作组

承接方：汕头市公路工程监理单位有限公司

签订日期：二〇〇九年六月二十日



Handwritten signature

江苏省扬州市江都区通榆河川垦复垦工程
依据项目合同条件的规定，通过有效地计划、组织和协调，监督相关各方履行各自
的职责，如实地记录、作证，以确保质量控制为主，协助甲方进行进度、投资控制及合
同管理，使本项目达到优良工程标准和按期完工。

五、服务内容

包括路基、路面、桥梁、涵洞、隧道、交通安全设施、工程材料以及一切附属设施
的准备阶段、施工阶段，缺陷责任期、至工程的竣工验收全过程的监理工作。

六、费用及支付

1. 工程监理费：

根据《关于完善公路基本建设工程概算预算编制办法有关内容的通知》（交公路发
[2005]220号）的规定，监理费率以建筑安装工程造价总额为基数，按3.0%计算。按照
汶川县发展和改革委员会等九部门《关于印发〈汶川县灾后恢复重建国家投资对口援建
和社会捐赠项目行政审批管理程序〉的通知》（汶发改[2008]30号）的规定，监理费按
照规定收费标准减免50%。鉴于本项目的监理抽检试验检测工作需要由阿坝州公路工程试
验检测中心配合完成，其试验检测费用（17.31万元）不予减免，故本项目工程监理费
为人民币玖拾玖万壹仟叁佰伍元（¥99.13万元）。

计算式： $(6031.84 \times 3.0\% - 17.31) \times 50.0\% = 99.13$ 万元。

最终监理费按照“（实际建安安装工程费总额 $\times 3.0\% - 17.31$ 万元） $\times 50.0\% + 17.31$ 万元”计算支付。

2. 本合同签订之日起15天内，甲方付给乙方监理费人民币30万元；2009年12月
份支付人民币50万元；余款在本项目竣工验收合格后30天内付清。

3. 本合同自2009年6月30日起，至2010年4月30日结束。

4. 由于非监理的原因造成工程延期在3个月以内不增加监理服务费，延期超过3
个月以上时，每增加一个月，甲方将增加乙方监理服务费每月8万元，延期工期以月计
算，每月工作不足15天的不计，大于15天的按1个月计。

江苏省扬州市江都区通榆河川垦复垦工程
1. 负责组建本项目总监理工程师办公室，编制工程“监理实施细则”，根据“监理
实施细则”的要求向现场派驻监理工程师6名，其中交通部专业监理工程师2名，全面
开展质量监理工作。

2. 负责驻地监理人员的办公场地、办公用品、备置费用、交通工具、通讯等费用；
负责办理驻地监理人员的人身和财产的有关保险，保险时间应随服务时间的延长而顺
延，并在出险后自行办理索赔。如果不办理上述保险，则应对有关风险及后果自负其责。

3. 审查承包方提交的施工方案（包括主要施工方法、施工工艺）和组织计划，检查
和督促承包方实施进度计划，核批承包人的修正计划；审查、监督承包方质量保证体系
和安全生产的落实情况，通过旁站、巡视、检测、试验和整体验收等手段全面监督、检
查和控制工程质量；在没有落实质量保证措施和执行安全生产的有关规范、规定的情况
下有下达停工令。对违反公路施工技术规范要求的承包方有权下达停工令。

4. 审核承包人的履约情况和现场主要技术、管理人员的资质，审查进场工程机械
装备的性能与数量，验收承包人的工地试验室，审查承包方提供的进场材料质量证明和
试验报告，并进行现场抽检。

5. 建立监理的试验、检测工作体系，负责按照频率不低于《公路工程质量检验评定
标准》规定的20%独立开展监理的试验、检测工作；

6. 参与交桩和设计交底工作，对施工图纸设计及专用技术规范等资料进行全面复核，
参加工程变更和设计变更的审查。同时对承包方提交的复测成果及施工过程中各类施
工测量放样成果进行审查与验收；负责对工程质量进行现场管理和检查，负责工程进度
的监理和工程计量。

7. 负责组织每次工地例会，第一次工地会议和常规工地例会。当工程施工发生质量
问题时，应及时通知甲方，并召集有关各方召开工作会议作出解决方案。

8. 负责检查和监督计划的实施情况，定期（每月）向业主报告工程进度情况。当
工程未能按计划进行时，应及时分析原因，找出存在的问题并通知承包方调整或修改计
划。采取必要的措施加快施工进度，以便实际工程进度符合施工合同的要求；当施工进

一级 1.1



Handwritten signature

甲方：濠江镇人民政府

乙方：汕头市公路工程监理有限公司

法定代表人：
(或被授权人)

法定代表人：
(或被授权人)

甲方二：汕头市濠江区濠江镇山垦垦草公路建设工程指挥部

甲方二：汕头市濠江区濠江镇山垦垦草公路建设工程指挥部

法定代表人：
(或被授权人)

法定代表人：
(或被授权人)

联系人：钟伟杰 13802311927

联系人：陈俊峰 15103162387

开户名称：汕头市公路工程监理有限公司

开户名称：汕头市濠江区濠江镇山垦垦草公路建设工程指挥部

开户银行：中国民生银行汕头支行汕樟分理处

开户银行：建设银行濠江支行

帐号：1703014170000963

帐号：51001797108059000088

签约时间：2008年6月20日

9. 负责按施工合同的规定严格核对工程数量，计量与核实合同工程量清单规定的

任何已完成的合格工程的数量和价值；并将现场计量的原始记录原件存档备查。

10. 督促、检查承包人按工程管理部门和甲方的要求编制竣工文件；做好监理记录

并按《基本建设项目档案资料管理暂行规定》及其实施细则的要求编制竣工文件；完善监理档案管理工作，工程竣工前要把完整的监理资料套卷提交甲方。

八、甲方职责

1. 负责提供合同施工图纸和相关的标准图及说明书1套。业主与承包人签订的合同

协议书（复印件）1份和其它文件、资料；指定一名技术人员作为甲方代表，转达甲方

对工程建设管理意见。

2. 负责协调乙方与承包人的关系，保障监理人员依法执行职权。

3. 严格按照合同规定的时间和金额支付监理费。

4. 在乙方不违反有关法律、法规的前提下，负责应保障乙方免受因履行监理工作而

引起的外界索赔或干扰。

九、本合同由双方法定代表人或其授权的代理人签署并加盖公章后生效。全部工程

完工后竣工验收合格、缺陷责任期满后及保修期终止分别签发缺陷责任终止证书及保修

期终止证书后失效。

十、本合同在履行过程中发生纠纷时，甲、乙双方应及时协商解决，协商不成时，

双方同意通过诉讼程序解决。

十一、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议作为附件，补充协议与本合同具有同

等效力。

十二、本合同正本四份，副本六份，其中：甲方执正本二份，副本四份；乙方执正本

二份，副本二份。当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。



Handwritten signature in black ink.

项目监理评定书

监理工程概况

编号:

工程名称	广东省汕头市对口援建四川省汶川县草坡乡公路建设工程 Y018线下索桥至草坡乡政府段(麻龙路I段)			
工程地点	四川省汶川县草坡乡			
工程规模	Y018线(麻龙路I段)长7.541km,设计路面宽度7.5m,22cm厚砼路面+18cm厚5%水泥稳定碎石基层+15cm填隙碎石底基层,设计有3座中桥(下索桥、两河桥、两河二桥)。			
监理工程造价	5073.1万元	监理服务费	83万元	
监理合同期	2009.6~2011.5		工程等级	三级公路
监理项目负责人	黄良钦		监理人员总数	6人
建设单位	广东省汕头市对口支援四川省汶川县草坡乡灾后恢复重建工作组			
设计单位	广东粤路勘察设计有限公司			
施工单位	中铁二局股份有限公司			
工程概况	<p>工程概况:下索桥,连接国道213线,终点K7+487.47位于草坡乡政府所在村两河二桥,道路长7.541km。采用双向两车道三级公路技术标准,路基宽度7.5m,路面结构设计为22cm厚砼路面+18cm厚5%水泥稳定碎石基层+15cm砂粒石底基层。设计有中桥3座(下索桥、两河桥、两河二桥),钢筋砼管涵及钢筋砼盖板涵共15座。沿河路基下边坡采用路堤墙及路肩墙进行防护,靠山路基采用路榀墙、被动防护网及主动防护网进行防护。沿线设有交通安全工程及绿化工程。</p>			

监理单位汕头市公路工程监理有限公司(公章)

中华人民共和国交通部制



主要工程数量：路基挖土石方 4.66 万 m³，路基填方 11.44 万 m³，挡土墙 5.2 万 m³，主动防护网 2.40 万 m²，被动防护网 0.99 万 m²，填隙碎石底基层 6.27 万 m²，水泥稳定碎石基层 5.57 万 m²，砼路面 4.99 万 m²。本段合同价为 5073.1 万元。

一、主要结构：

- 1、K1+168 下索桥：采用 2×18m 钢筋混凝土连续箱梁，梁高 1.4m，顶板厚 22cm，底板厚 20cm，腹板厚 40cm。下部结构：1.2m 柱式墩、U 行台，扩大基础；
- 2、K6+198 两河桥：采用 2×18m 钢筋混凝土连续箱梁，梁高 1.4m，顶板厚 22cm，底板厚 20cm，腹板厚 40cm。下部结构：1.2m 柱式墩、U 行台，扩大基础；
- 3、K7+371 两河二桥：采用 2×17m 钢筋混凝土连续箱梁，梁高 1.3m，顶板厚 22cm，底板厚 20cm，腹板厚 40cm。下部结构：1.2m 柱式墩、U 行台，扩大基础。

二、技术标准

- 公路等级：三级
设计行车速度：30 Km/h
桥涵设计荷载：公路—II 级
路基宽度：7.5m
路面宽度：2×3.25 行车道+2×0.5 土路肩
桥涵宽度：与路基同宽
设计洪水频率：路基、涵洞 1/25；中桥 1/50
地震峰值加速度：0.20g

监理主要内容：

1. 编制监理实施细则；
2. 熟悉合同文件，了解施工现场；
3. 参与业主组织的交桩和设计交底工作，审查承包人提交的复测成果和施工图设计；
4. 督促和检查承包人建立质量保证体系；
5. 发布开（复）工令，批准单项工程开工报告；
6. 审核承包人的派驻到现场的主要技术、管理人员的资质；
7. 审核承包人拟用于本工程的原始材料、成套设备的品质以及工艺试验和标准试验；
8. 审查承包人拟用于本工程的机构装备的性能与数量；
9. 审核承包人实施本工程的施工方案及主要方法或工艺；
10. 控制重要外购成品件或半成品件的质量；
11. 审核承包人提交的总体施工进度计划，检查和督促承包人实施施工进度计划，核批承包人的修正计划；
12. 要求承包人按照合同条款技术规范 and 监理程序进行施工，通过旁站、巡视、检测、试验和整体验收等手段全面监督、检查和控制工程质量；
13. 签发中间交工证书；
14. 调查、处理工程质量缺陷和事故，出现重大质量事故时，督促承包人按规定上报有关部门；
15. 发布停工令；
16. 对已完工程进行准确的计量；
17. 签发中期凭证；
18. 根据工程变更程序发布变更令；
19. 受理合同事宜，根据合同规定进行评估和处理；
20. 根据合同规定处理违约事件，协调争端在仲裁过程中作证；

21. 编制监理工作月报;

22. 对承包人的交工申请进行评估, 组织对拟交工工程的检查和验收;

23. 督促、检查承包人按工程管理部门和业主要求编制竣工文件;

24. 编制监理方面的交、竣工文件;

25. 监督承包人认真执行缺陷责任期的工作计划, 检查和验收剩余工程, 对

已交工工程中出现的缺陷, 病害调查其原因并确定相应责任;

26. 协助业主组织工程的竣工验收和工程移交工作;

27. 当业主或其上级主管部门有要求需了解工程情况时, 随时按要求提供有关资料;

28. 按施工监理规范和合同协议规定的其它监理内容。

监理工作情况:

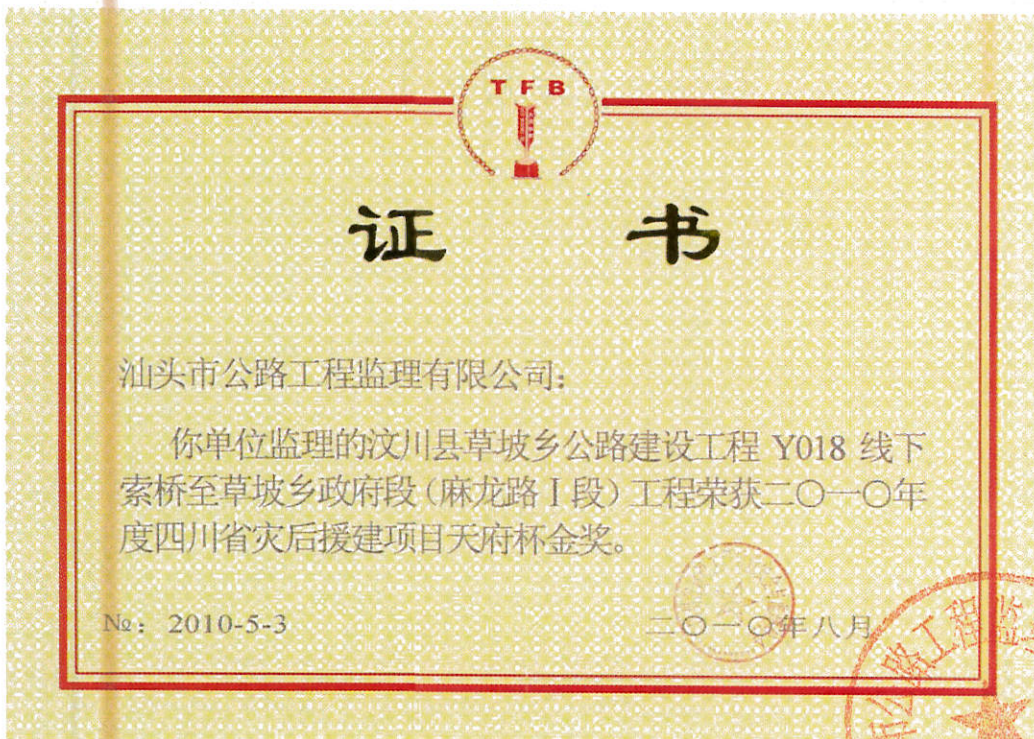
在整个建设期间, 监理人员能做到热情服务, 一丝不苟, 严格遵守监理细则与职业道德。监理人员认真审查施工组织设计、做好隐蔽工程的检查、旁站工作, 较好地协调了参建各方的关系, 为整个工程的顺利完工提供了保证。现场的监理人员数量基本符合施工监理规范和合同约定要求。

严格监理程序, 抓工序质量检查认可关, 关键工程、重要工程实行全过程旁站, 抓分项工程开工报告审批关, 积极主动事前监理, 将工程质量问题消除在萌芽状态, 工程质量处于良好运行状态。路基基本稳定, 压实度、弯沉值满足设计要求; 基层压实度、弯沉值符合设计要求; 路面砼强度及几何尺寸合格; 工程建成后, 线型基本顺直, 路面基本平整, 排水顺畅, 路容观感较好, 主体工程各项技术指标符合设计和评定标准的要求。监理工作得到建设单位和质量监督单位的好评。



Handwritten signature in black ink.

建设单位意见	<p>汕头市公路工程监理有限公司在承担汶川县草坡乡公路工程 Y018 线（麻龙一段）工程监理工作中能较好地履行职责，发挥监理作用，按照监理原则，认真把好工程质量关，有效地控制施工质量，协助业主抓好工程进度控制工作，效果明显。该工程于 2010 年 8 月荣获四川省建设工程天府杯金奖（省优质工程）。</p> <p style="text-align: right;">2010 年 11 月 12 日（公章）</p>
质监站意见	<p style="text-align: center;">年 月 日（公章）</p>
奖惩记录	<p>2010 年 8 月荣获四川省建设工程天府杯金奖（省优质工程）。</p> <p style="text-align: right;">2010 年 11 月 12 日（公章）</p>



蔡林斌

附件：2010 年度四川省灾后援建项目“天府杯”获奖工程名单（第二批）

四川省建设工程质量安全与监理协会

川建质安监协[2010]20 号

2010 年度四川省灾后援建项目“天府杯奖” (省优质工程) 获奖工程(第二批) 通报

相关企业：

受四川省建设厅委托，由四川省建设工程质量安全与监理协会组织的 2010 年度四川省灾后援建项目“天府杯奖”（省优质工程）（第二批）的评选工作，经过严格的评审和公示，彭州市妇幼保健院工程、都江堰市档案馆重建工程等 43 个工程评为金奖；北川羌族自治县西苑中学灾后重建工程等 58 个工程评为银奖，现予以通报表彰（获奖名单附后）。我们对援建省市相关单位表示衷心感谢，希望获奖单位再接再厉，把工程做精、做细，多创精品工程。



二〇一〇年八月十六日



主题词：灾后援建工程 获奖 通报

抄报：市领导等

抄送：各省市援建指挥部，厅相关处室，灾区各州市州质安监督站。

2010 年度四川省灾后援建项目“天府杯”获奖工程名单（第二批）

一、天府杯金奖工程 43 个（排名不分先后）

序号	工程名称	申报单位	参建单位	监理单位	建设单位	评审结果
1	彭州市妇幼保健院工程	福建四海建设有限公司		厦门市筑盈新市区工程监理有限公司	福建省对口支援彭州市灾后恢复重建前方指挥部/厦门经济特区房地产开发集团有限公司	金奖
2	都江堰市档案馆重建工程	中交第三航务工程局有限公司		上海建科建设监理咨询有限公司	都江堰市国有资产投资有限公司/上海市对口支援都江堰市灾后重建指挥部	金奖
3	X121 青平公路平武段改建工程	秦皇岛路桥建设开发有限公司	秦皇岛路桥建设开发有限公司	河北通达工程监理咨询有限公司	河北省交通运输厅公路管理局/河北省对口支援平武县恢复重建前线指挥部	金奖
4	青川县竹园镇梁沙坝二标段（2、5号路）工程	杭州伟业市政工程有限公司		浙江江南工程管理股份有限公司	杭州市支援青川县灾后恢复重建指挥部	金奖
5	汶川县草坡乡公路建设工程 Y018 线下索桥至草坡乡政府段（麻龙路 I 段）工程	中铁二局股份有限公司	中铁二局第三工程有限公司	汕头市公路工程监理单位有限公司	广东省汕头市对口支援四川省汶川县草坡乡灾后恢复重建工作组/汶川县草坡乡人民政府	金奖
6	都江堰市文化馆灾后重建工程	上海绿地建设（集团）有限公司	上海绿顺建筑装饰有限公司/上海群益铝业厂有限公司	上海建科建设监理咨询有限公司	上海市对口支援都江堰市灾后重建指挥部/都江堰市新城建设投资责任有限公司	金奖



(六)投标人企业资质及信誉

附件 B-1 投标人总体情况一览表

投标人名称	汕头市公路工程监理有限公司			
营业执照				
营业执照编号	440500000091658	注册资金	400 万元	
发照机关	汕头市工商行政管理局	注册地址	汕头市大学路 10 号二楼	
成立时间	1998. 8. 10	企业性质	有限责任公司	
经营范围	在全国范围内承担一、二、三类公路工程、桥梁工程、隧道工程项目的监理业务			
企业资质				
企业资质等级	公路工程甲级	证书编号	交监公甲第 098-2006 号	
发证机关	交通运输部	业务范围	在全国范围内承担一、二、三类公路工程、桥梁工程、隧道工程项目的监理业务	
领导层构成情况				
	姓名	职务	职称	联系电话
法定代表人	郭史	法人代表	高工	0754-88205013
企业负责人	黄厚庆	经理	高工	0754-88205013
技术负责人	黄育辉	总工	高工	0754-88205013
经济负责人	李彦宏	主任	高级经济师	0754-88205013
财务负责人	杨婵凤	主任	助会	0754-88205013
人员职称构成情况				
人员总数	高级职称	中级职称	初级职称	其他
112	27	54	31	/
	管理人员		监理人员	后勤人员
	10	98		4
45 岁以下		45~60 岁		60 岁以上
84		24		4
近 3 年营业额情况(万元)				
2012 年		2013 年		2014 年
2193		3621		2572



投标人: (公章)

注: 本表后应附公司资质简介(由投标人进行文字论述)、企业营业执照副本、监理资质证书副本、ISO9000质量体系认证证书(如有)等相关资料(加盖公章)及组织机构框图且加盖公章(格式自定)。

汕头市公路工程监理有限公司资质简介

汕头市公路工程监理有限公司的前身是汕头公路工程监理所，成立于 1998 年，现具有交通部公路工程监理甲级资质，可在全国范围内承担一、二、三类公路工程、桥梁工程、隧道工程项目的监理等业务。

我公司技术力量雄厚、试验检测设备齐全，设有综合办公室、监理部、中心试验室、总工室、经营部、计财部等职能部门，目前在册人员 112 人，其中高级职称 27 人，中级职称 54 人。公司注册资金为人民币 400 万元。公司拥有配套齐全的试验检测设备 160 多台（套）和功能完备的中心试验室，具有建立多个工地试验室的条件。与此同时，公司特别注重加强技术人员业务水平的培训，于 1993 年 1 月、1998 年 9 月、2000 年 1 月三期分别与西安公路学院、长沙交通学院合作举办监理业务培训班；同时选派监理人员参加交通部质监总站、省质监站举办的多期监理业务培训班，全部检测人员参加了交通部、省交通厅、省建设质监总站举办的试验检测培训班并通过考试获得试验检测资格证书，通过学习，不断地提高公司监理人员业务素质，为出色完成各宗工程监理任务奠定了牢固基础。

公司自成立至今十几年来，始终坚持高起点、严要求，本着“严格监理、优质服务、科学公正、廉洁自律”的原则。走以质量求生存，以信誉求发展之路，坚决贯彻“诚信、科学、公正、严谨、规范”的质量方针，先后承担了深汕高速公路东段 k146+540~k149+150 水泥砼工程、深汕高速公路东段 39km 大修、深汕高速公路东段 100km 大修、汕头海湾大桥南引道、湖南邵永高速公路永州段、广西广贺高速公路、惠莞高速公路惠州段、揭阳潮汕机场进场路、G206 线揭阳路段大修工程等多宗高速公路、一级公路；汕头光华桥（钢管系杆拱）、汕头磊口大桥、金津大桥、澄海外砂大桥、莲阳大桥、南澳跨海大桥、惠莞高速公路镇隆互通主线 1 号特大桥、大岭互通主线 2 号特大桥、伯公凹隧道等施工难度大、技术含量高、桥型新颖漂亮的大桥、特大桥、隧道等项目施工监理任务。所监理项目单位工程质量合格率 100%，竣工验收优良率 90%以上，工作成效得到监督站、业主、设计、施工单位的一致好评。

我公司以规范标准为准绳，以施工合同为依据，以旁站巡视为手段，以科学检测为基础，严格按监理程序层层把关，处处检验，为所监工程确保质量做出了应有的贡献。通过对各等级公路、桥梁工程的施工监理，我公司锻炼出一批训练有素、业务精良、技术过硬的监理队伍，为我公司开拓更广阔的市场树立了良好的企业信誉和社会形象。





营业执照

(副本) (副本号: 2-1)

注册号 440500000091658

名称	汕头市公路工程监理有限公司
类型	有限责任公司(国有控股)
住所	汕头市大学路10号二楼
法定代表人	郭史
注册资本	人民币肆佰万元
成立日期	1998年08月10日
营业期限	长期
经营范围	在全国范围内承担一、二、三类公路工程、桥梁工程、隧道工程项目的监理业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)



登记机关



2015 年 月 9 日

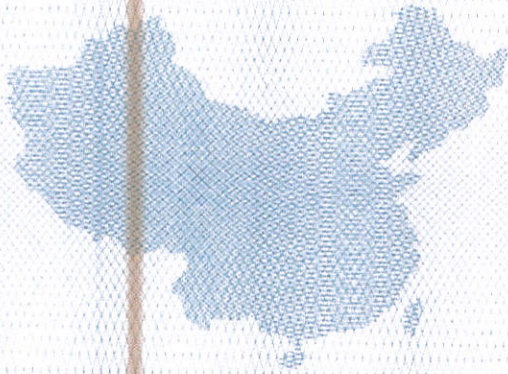
企业信用信息公示系统网址 <http://gsxt.gdgs.gov.cn/>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制



交通建设工程监理企业
资质等级证书
(副本)

中华人民共和国交通运输部制



证书编号：交监—公路第 098-2006

企业名称：汕头市公路工程监
理有限公司

资质等级：公路工程甲级

业务范围：在全国范围内从事一、
二、三类公路工程、桥
梁工程、隧道工程项
目的监理业务。

发证机关



发证日期 2014年 11月 15日

有效期自 2014年11月15日至 2018年11月14日



Handwritten signature in black ink.

企业地址	广东省汕头市大学路10号二楼				
企业类型	有限责任	法定代表人	郭史		
注册资金	400万元人民币	许可部门	交通运输部		
营业执照字号	44050000091658	批准文号	2014年第58号		
企业负责人和技术负责人一览表					
姓名	性别	职务	职称	专业	监理证书编号
郭史	男	法定代表人 执行董事	高工	路桥	JGJ0104959
黄厚庆	男	经理	高工	路桥	JGJ0617625
黄育辉	男	总工	高工	路桥	JGJ0511879
沈毓晖	男	副经理	高工	路桥	JGJ1030077

定期检验意见
年 月 日



变 更 栏
年 月 日
变 更 栏
年 月 日
变 更 栏
年 月 日



Handwritten signature



中鉴认证有限责任公司

质量管理体系认证证书

NO: 0070014Q10347R1M

兹 证 明

汕头市公路工程监理有限公司

广东省汕头市大学路 10 号二楼

质量管理体系符合
GB/T 19001-2008 / ISO 9001:2008 标准

该质量管理体系适合
公路工程监理

(上述范围若涉及行政许可前置审批、强制性认证, 本证书仅涵盖被许可资质、证书范围内的产品及服务)
颁证日期: 2014 年 1 月 16 日

本证书有效期自 2014 年 1 月 16 日始至 2017 年 1 月 15 日



第二次监督合格标志
(贴花)

第三次监督合格标志
(贴花)

公司代表 (签名)



体系认证
CNAS C007-Q



证书时效及适用性可向获证组织查询, 或电话: 020-87369002 网址: WWW.GZCC.ORG.CN 向认证机构查询。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司





中鉴认证有限责任公司

环境管理体系认证证书

NO: 0070013E20622R0M

兹 证 明

汕头市公路工程监理有限公司

广东省汕头市大学路 10 号二楼

邮编: 515021

建立的环境管理体系符合标准:

GB/T24001-2004 idt ISO14001:2004

通过认证范围如下:

公路工程监理及相关管理活动

(上述范围若涉及行政许可前置审批、强制性认证, 本证书仅涵盖被许可资质、证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2013 年 7 月 23 日

本证书有效期自 2013 年 7 月 23 日始至 2016 年 7 月 22 日



第二次监督合格标志
(贴花)

第三次监督合格标志
(贴花)

公司代表 (签名)



体系认证
CNAS C007-E



证书时效及适用性可向获证组织查询, 或电话: 020-87369002 网址: WWW.GZCC.ORG.CN 向认证机构查询。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司





中鉴认证有限责任公司

职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070013S10413R0M

兹 证 明

汕头市公路工程监理有限公司

广东省汕头市大学路10号二楼

邮编: 515021

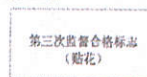
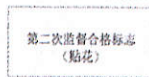
建立的职业健康安全管理体系符合
职业健康安全管理体系—要求
(GB/T28001-2011 idt OHSAS 18001:2007 标准)

通过的认证范围如下:

公路工程监理及相关管理活动

(上述范围若涉及行政许可前置审批, 强制性认证, 本证书仅涵盖被许可资质、证书范围内的产品及服务)
颁证日期: 2013年7月23日

本证书有效期自2013年7月23日始至2016年7月22日



公司代表(签名)



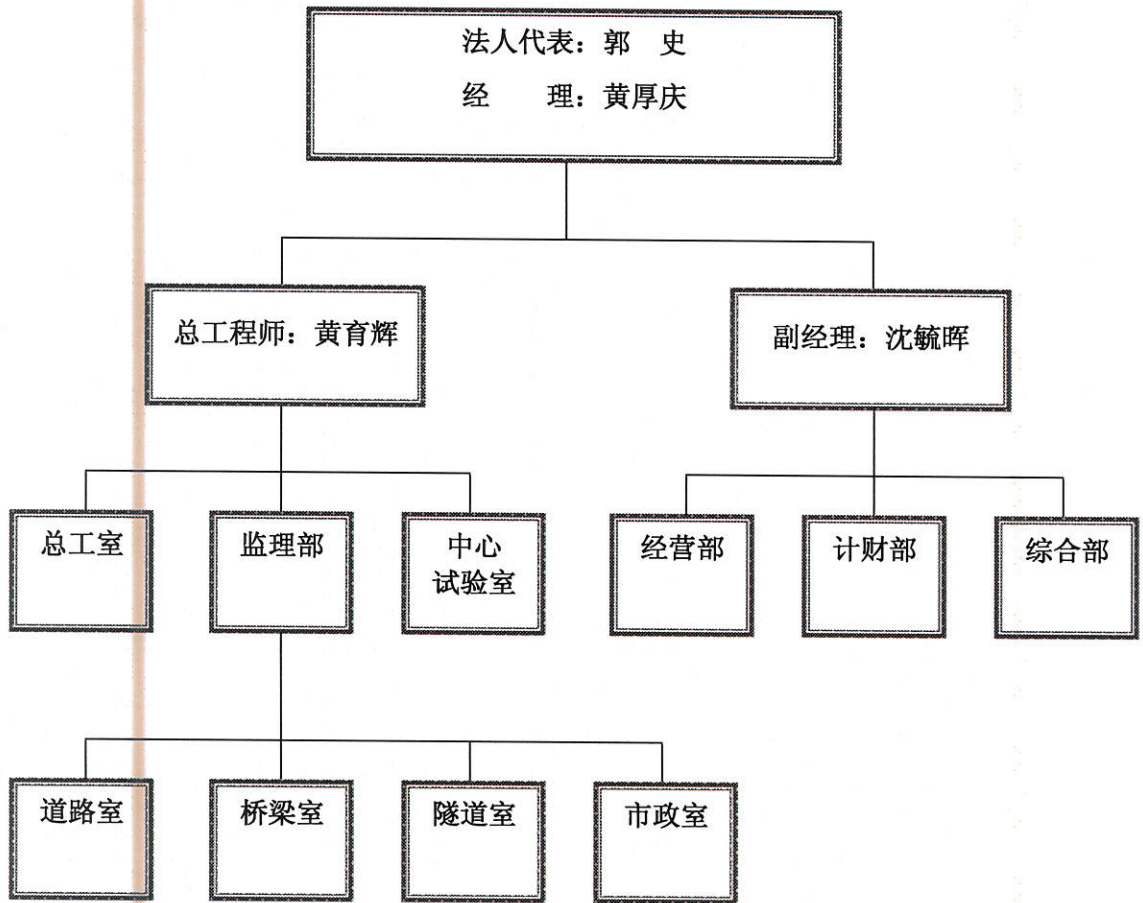
体系认证
CNAS C007-S

证书时效及适用性可向获证组织查询, 或电话: 020-87369002 网址: WWW.GZCC.ORG.CN 向认证机构查询。
中国广东省广州市广州大道中227号华景大厦4楼(510600) 中鉴认证有限责任公司



汕头市公路工程监理有限公司

组织机构框图



附件 B-5 关于使用广东省信用评价等级的申请承诺书

致招标人：汕头市公路局（招标人全称）

按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564号）要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在国道 G324 线改造（养护）示范工程汕头市路段（配套设施项目）项目改造工程施工监理招标（第/标段）的招标中，第 2 次使用广东省交通运输厅发布的 2014 年度信用评价 A 等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用 A 等级结果参与投标的机会。当累计使用超过粤交基〔2014〕564 号规定的次数，我单位同意按降低一个信用等级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反粤交基〔2014〕564 号规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门的处理，自愿放弃本次招标的投标资格。

附件：本单位使用 2014 年度广东省公路水运工程从业单位信用等级情况汇总表

特此承诺

投标人（单位全称）：汕头市公路工程监理有限公司

投标人的法定代表人或授权人签名：



2016 年 3 月 17 日

注明：此申请承诺书只需 AA、A 级企业填写，和附表一起编入投标文件中。



附表：

汕头市公路工程监理有限公司单位使用 2014 年度广东省公路水运工程从业单位信用等级情况汇总表

单位名称（盖章）：汕头市公路工程监理有限公司

序号	招标人全称	标段名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级 (AA、A)	备注
1	汕头市金凤大桥路桥建设有限公司	国道G324线汕头市区段（省道S233线平交至国道G206线平交）高架桥工程及市政配套工程项目施工监理	2015年7月24日	A	
2	汕头市公路局	国道G324线改造（养护）示范工程汕头市路段（配套设施项目）施工监理	2016年3月18日	A	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
...					

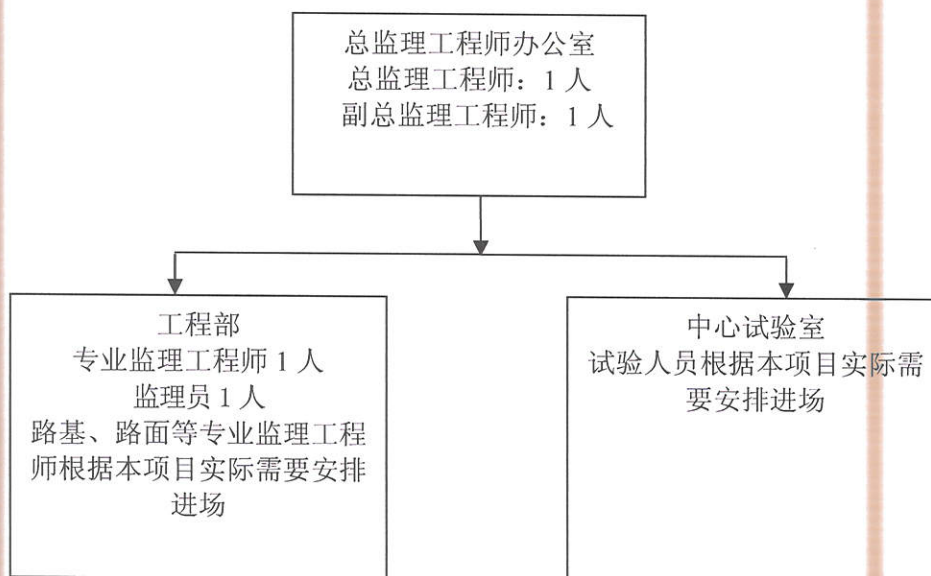
备注：应如实填报信用评价等级使用情况的。



(七) 监理机构及人员资质

附件C-1 投标人为本项目监理服务设立组织机构图

以框图方式表示



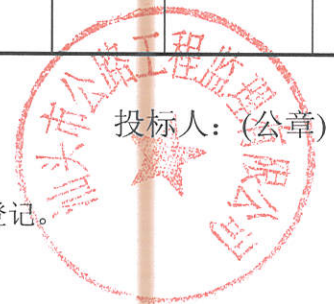
说明：

本工程拟投入的主要监理人员共 4 人。总监理工程师 1 人，副总监理工程师 1 人，专业监理工程师 1 人，监理员 1 人。路基、路面等专业监理工程师根据本项目实际需要安排进场。参加本项目的总监理工程师及专业监理工程师等骨干人员在监理服务期内将保持稳定，竭诚为业主服务。



附件 C-2 拟投入监理人员情况汇总表

序号	监理职务	姓名	性别	年龄	学历	专业	工作年限				专业技术职称			监理工程师或培训证书		身份证号码	岗位登记单位及状态
							设计	施工	管理	监理	初级	中级	高级	证书名称	编号		
1	总监理工程师	陈军	男	46	本科	公路与城市道路		6		17			高级	交通部监理工程师	JGJ0617572	440527197006094070	自有人员 已登记本公司
2	副监理工程师	黄利鹏	男	39	大专	工程造价管理				14			高级	交通部监理工程师	JGJ1133017	440524197710257217	自有人员 已登记本公司
3	专业监理工程师	陈明光	男	45	本科	公路与城市道路		5		17			中级	交通部监理工程师	JGJ0617574	440527197009011234	自有人员 已登记本公司
4	监理员	纪敏锋	男	34	大专	道路桥梁工程技术				12			初级	监理培训证	培证字第20120130	440507198210222219	



注：岗位登记单位及状态指拟投入的监理工程师资格证书是否在投标人处登记。

附件 C-3 拟投入的监理人员工作简历表

姓名	陈军	性别	男	年龄	46
职称	高级工程师	毕业院校	广东工学院		
毕业时间	1992年7月	最高学历	本科	专业	公路与城市道路
监理资质	交通部监理工程师		证书编号		JGJ0617572
本项目拟出任职务	总监理工程师	工作年限	23	专业工作年限	23
主要工作经历					
年月	单位	工程名称	在工程中担任岗位	主要工作	证明人
1999.1-2002.3	汕头市公路工程监理有限公司	普惠高速公路	道路监理工程师	道路监理	黄厚庆
2002.8-2003.9		阳茂高速公路 B 标	驻地监理	负责第二驻地办工作	
2003.9-2005.9		国道 324 线峡山至陈店路段改建工程	总监	全面负责	
2005.9-2006.11		广东省深汕高速公路东段 K188+250~K286+555.99 路面大修工程	总监代理	全面负责	
2006.6-2007.5		惠州惠东至东莞常平高速公路惠州段	驻地高监	负责驻地办监理工作	
2007.5-2009.11		湖南邵阳至永州段高速公路工程永州段	总监	全面负责	
2010.1-2015.8		国道 G324 线普宁池尾至惠来葵潭段改建工程	总监	全面负责	
目前承担工作或是在监工程名称			/		
担任职务			/		
在监项目开、竣工时间			/		
奖惩情况	/				



注：投标人拟投入所有人员均须填写本表，并将人员执业资格证书、岗位登记单位、职称证书、身份证复印件附于本表后（加盖公章），原件备查。

身份证



毕业证



职称证



监理证



交通运输部工程质量监督局



- [首页](#)
- [重点关注](#)
- [省局新闻](#)
- [政策法规](#)
- [图片频道](#)
- [统计分析](#)
- [学术研讨](#)
- [资料下载](#)
- [平安工地专栏](#)
- [质量监督](#)
- [安全生产](#)
- [工程监理](#)
- [试验检测](#)
- [事故快报](#)
- [学树创专栏](#)
-
-
-

关闭

监理人员列表

序号	姓名	性别	民族	职称	职务	证书(专业)	聘用单位	当前业绩	全部业绩
1	陈军	男	汉	高级工程师		JGJ0617572(道路与桥梁、隧道工程、工程经济)	汕头市公路工程监理有限公司	当前业绩列表	全部业绩列表

当前页: 1/1页

[首页](#)
[上一页](#)
[下一页](#)
[尾页](#)
 第 1 页



附件 C-3 拟投入的监理人员工作简历表

姓名	黄利鹏	性别	男	年龄	39
职称	高级工程师	毕业院校	天津理工大学		
毕业时间	2004年6月	最高学历	大专	专业	工程造价管理
监理资质	交通部监理工程师		证书编号		JGJ1133017
本项目拟出任职务	副总监理工程师	工作年限	14	专业工作年限	14
主要工作经历					
年月	单位	工程名称	在工程中担任岗位	主要工作	证明人
2004.12-2005.4	汕头市公路工程监理有限公司	深汕高速公路东段 K149+140~K188+250 大修工程	道路监理工程师	道路工程	黄厚庆
2005.4-2006.12		省道 234 线潮阳金灶至关埠 K0+000~K10+429.3	道路监理工程师	道路工程	
2006.12-2009.12		湖南邵阳至永州段高速公路工程永州 (K39+385~K112+840)	道路监理工程师	道路工程	
2010.1-2015.8		国道 G324 线普宁池尾至惠来葵潭段改建工程	道路监理工程师	道路工程	
目前承担工作或在监工程名称			/		
担任职务			/		
在监项目开、竣工时间			/		
奖惩情况	/				



投标人：(公章)

注：投标人拟投入所有人员均须填写本表，并将人员执业资格证书、岗位登记单位、职称证书、身份证复印件附于本表后（加盖公章），原件备查。

交通运输部工程质量监督局



- [首页](#)
- [重点关注](#)
- [省局新闻](#)
- [政策法规](#)
- [图片频道](#)
- [统计分析](#)
- [学术研讨](#)
- [资料下载](#)
- [平安工地专栏](#)
- [质量监督](#)
- [安全生产](#)
- [工程监理](#)
- [试验检测](#)
- [事故快报](#)
- [学研创专栏](#)
-
-
-

关闭

监理人员列表

序号	姓名	性别	民族	职称	职务	证书(专业)	聘用单位	当前业绩	全部业绩
1	董手鹏	男	汉	工程师		JGJ1133017(道路与桥梁)	汕头市公路工程监理有限公司	当前业绩列表	全部业绩列表



附件 C-3 拟投入的监理人员工作简历表

姓名	陈明光	性别	男	年龄	45
职称	工程师	毕业院校	广东工学院		
毕业时间	1993 年 7 月	最高学历	本科	专业	公路与城市道路
监理资质	交通部监理工程师		证书编号		JGJ061757 4
本项目拟出任职务	专业监理工程师	工作年限	21	专业工作年限	21
主要工作经历					
年月	单位	工程名称	在工程中担任岗位	主要工作	证明人
1998.10~ 1999.12	汕头市公路工程监理有限公司	国道 324 线岩石至红旗岭改造工程	道路监理工程师	道路监理	黄厚庆
2000.3~ 2001.8		福建厦门文曾路	道路监理工程师	道路监理	
2001.10~ 2005.4		澄海金鸿公路	桥梁监理工程师	桥梁监理	
2005.9~ 2006.5		国道 324 线澄海莲阳大桥改建工程	桥梁监理工程师	桥梁监理	
2006.5~ 2010.1		惠莞高速惠州段	道路监理工程师	道路监理	
2010.1~ 2012.2		南澳跨海大桥	桥梁监理工程师	桥梁监理	
目前承担工作或在监工程名称			/		
担任职务			/		
在监项目开、竣工时间			/		
奖惩情况	/				


 投标人：(公章)

注：投标人拟投入所有人员均须填写本表，并将人员执业资格证书、岗位登记单位、职称证书、身份证复印件附于本表后（加盖公章），原件备查。



身份证



陈明光
男
汉族
1970年9月1日
广东省汕头市龙湖区新津街道
潘厝庄西区65栋404房
身份证号码 440527197009011234
发证机关 汕头市公安属龙海分局
有效期限 2007.03.07-2027.03.07

中华人民共和国
居民身份证

常住人口登记卡

姓名	陈明光	性别	男
曾用名	陈明丰	民族	汉族
出生地	广东省普宁市	出生日期	1970年9月1日
籍贯	广东省普宁市	婚姻状况	未婚
本户(组)居住住址		身份证号码	440527197009011234
文化程度	初中肄业	职业	无业
文化程度	初中肄业	婚姻状况	未婚
职业	无业	健康状况	良好
何时由何地迁来本市(县)	1969年9月12日 广东省广东工学院		
何时由何地迁来本址	1969年8月28日 红礁中路15号公寓		


常住人口 登记日期: 2006年 8月 23日

毕业证

毕业证书

学生陈明光(曾用名陈明丰)于一九七〇年九月一日出生,于一九八六年九月至一九九三年七月在华南理工大学(曾用名华南理工大学)土木工程专业(可一年制)本科修业期满,学习成绩合格,准予毕业。

广东省工学院 院长
一九九三年七月三日



证书登记工作字(03)第67号

职称证

陈明丰 于一九九九年十一月,经汕头市建筑工程专业资格评审委员会评审通过,具备市政工程师资格。特此证。

发证机关: 汕头市人事局
一九九九年十一月三十日



广东省专业技术人员资格评审委员会
专用章
号 5000119

监理证

姓名 陈明光
性别 男
出生日期 1970年09月01日
技术职称 工程师
工作单位 汕头市公路工程监理单位有限公司
证书编号 JGJ0617574



监理资质 监理工程师
监理行业 公路工程
监理专业 道路与桥梁、工程经济
(经2006年交通部监理工程师执业资格考试通过)

发证机关
发证日期 2007-02-28



交通运输部工程质量监督局

[首页](#) | [重点关注](#) | [省局新闻](#) | [政策法规](#) | [图片频道](#) | [统计分析](#) | [学术研讨](#) | [资料下载](#) | [平安工地专栏](#) | [质量监督](#) | [安全生产](#) | [工程监理](#) | [试验检测](#) | [事故快报](#) | [学研创专栏](#) | [检索](#) | [高级检索](#)

关闭

监理人员列表

序号	姓名	性别	民族	职称	职务	证书(专业)	聘用单位	当前业绩	全部业绩
1	陈明光	男	汉	工程师		JGJ0617574(道路与桥梁、工程经济)	汕头市公路工程监理有限公司	当前业绩列表	全部业绩列表

当前页: 1/1页


[首页](#) | [上一页](#) | [下一页](#) | [尾页](#) | 第 1 页 / 共 1 页



陈明光

附件 C-3 拟投入的监理人员工作简历表

姓名	纪敏锋	性别	男	年龄	34
职称	助工	毕业院校	武汉理工大学		
毕业时间	2014年1月	最高学历	大专	专业	道路桥梁工程技术
监理资质	监理培训证		证书编号		培证字第20120130号
本项目拟出任职务	监理员	工作年限	12	专业工作年限	12
主要工作经历					
年月	单位	工程名称	在工程中担任岗位	主要工作	证明人
2004.10 ~ 2005.11	汕头市公路工程监理有限公司	澄海莲阳大桥改建工程	监理员	桥梁监理	黄厚庆
2005.12 ~ 2006.11		广东省深汕高速公路东段路面大修工程	监理员	路面监理	
2006.11 ~ 2009.12		惠州惠东至东莞常平高速公路惠州段	监理员	路面监理	
2011.11 ~2015.5		从莞高速公路惠州段	监理员	道路监理	
目前承担工作或在监工程名称			/		
担任职务			/		
在监项目开、竣工时间			/		
奖惩情况	/				



 投标人：(公章)

注：投标人拟投入所有人员均须填写本表，并将人员执业资格证书、岗位登记单位、职称证书、身份证复印件附于本表后（加盖公章），原件备查。



身份证



毕业证



职称证



监理证



李琳

监理员到场承诺书

致：汕头市公路局

我谨代表汕头市公路工程监理有限公司郑重承诺：若我单位成为国道 G324 线改造（养护）师范工程汕头市路段（配套设施项目）施工监理（项目名称）的中标人，将保证派遣满足招标文件规定的监理员到场，即监理员的人数、技术职称、监理资格、工作经历和年龄等所有各项条件均满足招标文件附件 3-3 的规定要求，为本工程监理工作服务。

特此承诺。

投 标 人：汕头市公路工程监理有限公司

法定代表人

(或其委托代理人)：

日 期：2016 年 3 月 17 日



附件 C-3 拟投入的试验、检测仪器，办公、生活及交通设施表

仪器、设备与 设施名称	型号、 产地	用途、功 能规格	数量				设备寿 命(年)	已使用年 限(年)
			合 计	自 有	租 赁	新 购		
万能材料试验机 (1000KN)	台	试验、检 测仪器	1	1			10	2
压力试验机 (2000KN)	台	试验、检 测仪器	1	1			10	2
土工试验设备	套	试验、检 测仪器	1	1			10	2
水泥及水泥混凝土 试验设备	套	试验、检 测仪器	1	1			10	2
平整度仪	套	试验、检 测仪器	1	1			10	2
恒温恒湿养护设备	套	试验、检 测仪器	1	1			10	2
全站仪	台	试验、检 测仪器	1	1			10	2
水准仪	台	试验、检 测仪器	1	1			10	2
台式机 (酷睿2/2G/160G以上)	台	办公设施	1			1		
A4激光打印机	台	办公设施	1			1		
彩色扫描仪(A3)	台	办公设施	1			1		
数码相机 (800万像素以上)	台	办公设施	1			1		
数码摄像机	台	办公设施	1			1		
传真机	台	办公设施	1			1		
试验室 (含养护间)	m ²	生活设施	50		50			
驻地房屋	m ²	生活设施	100		100			
交通车辆	辆	交通设施	1	1			10	2
工作用车 (皮卡)	辆	交通设施	1	1			10	3
备注	租赁与新购设施已初步落实。							

投标人：(公章)

注：投标人应根据本程的实际情况配备所需的试验、检测、测量仪器、交通设施及办公设备。

上述租赁与新购设施的初步落实程度，应在备注中注明。