

交通建设项目候选人公示

广东省公路建设有限公司 2016 年度部分路段（广珠东线、南环段、广珠西线、广珠北段、中江高速、西部沿海高速珠海段、新会段）独柱墩桥梁加固专项工程施工（项目编号：JG2016-2563）招评标工作已经完成，评标委员会向招标人推荐了本次招标的中标候选人名单。

按规定现将中标候选人情况予以公示，具体情况如下：

第一标段 中标候选人	第一中标候选人		第二中标候选人		第三中标候选人	
单位名称	广东晶通公路工程建设集团有限公司		广东能达高等级公路维护有限公司		广东冠粤路桥有限公司	
投标价（元）	8730828		8727128		8727714	
第一合同段项目经理姓名及资质证书编号	唐锐勇	高级工程师 粤高职证字第 1000101017764号	冷云武	工程师 粤中职证字第 1400102244617号	宋增斌	高级工程师 粤高职证字第 0800101105320号
		注册建造师 00148903		注册建造师 粤144060807219		注册建造师 00110979
		安全证 交安B（08）G2130		安全证 交安B（10）G3556		安全证 交安B（08）G2102
第一合同段总工程师姓名及资质证书编号	耿庆梯	高级工程师 粤高职证字第 1300101062040号	张世福	高级工程师 粤高职证字第 0900101122236号	刘海清	高级工程师 粤高职证字第 500101098480号
		安全证 交安B（08）G2126		安全证 交安B（10）G3566		安全证 交安B（15）G5209
第二合同段项目经理姓名及资质证书编号	廖凌云	高级工程师 粤高职证字第 1000101017785号	黄康杰	工程师 B08113010100001321	毛杰	高级工程师 粤高职证字第 0900101122134号
		注册建造师 00132010		注册建造师 粤144131526588		注册建造师 00110974
		安全证 交安B（09）G6103		安全证 交安B（15）G3268		安全证 交安B（15）G3387
第二合同段总工程师姓名及资质证书编号	刘瑞涛	高级工程师 粤高职证字第 1000101017746号	盛赛华	高级工程师 粤高职证字第 1300101061806号	冯柯	高级工程师 粤高职证字第 1500101098466号
		安全证 交安B（09）G6115		安全证 交安B（14）G2801		安全证 交安B（15）G5497

第三合同段项目经理姓名及资质证书编号	史方权	高级工程师 粤高职证字第 0900101144302号	付虎威	工程师 粤中职证字第 1200102146344号	关天仕	高级工程师 粤高职证字第 0900101122141号
		注册建造师 00104102		注册建造师 粤144131424181		注册建造师 00187681
		安全证 交安B(12) G8675		安全证 交安B(14) G2794		安全证 交安B(10) G6974
第三合同段总工程师姓名及资质证书编号	周岭	高级工程师 粤高职证字第 0600101069578号	刘凤山	高级工程师 粤高职证字第 0900101144346号	刘剑雄	高级工程师 粤高职证字第 0700101079184号
		安全证 交安B(12) G8690		安全证 交安B(14) G2800		安全证 交安B(10) G6931
第四合同段项目经理姓名及资质证书编号	谢煜新	高级工程师 粤高职证字第 0900101144303号	李茂山	高级工程师 粤高职证字第 1300101062125号	曾波	高级工程师 粤高职证字第 0900101144296号
		注册建造师 00187686		注册建造师 粤121040804572		注册建造师 00110993
		安全证 交安B(08) G2116		安全证 交安B(10) G3557		安全证 交安B(08) G2066
第四合同段总工程师姓名及资质证书编号	李百坤	高级工程师 粤高职证字第 0800101105306号	李善法	高级工程师 粤高职证字第 1300101062141号	林敏	高级工程师 粤高职证字第 1300101062145号
		安全证 交安B(08) G2124		安全证 交安B(10) G3558		安全证 交安B(14) G2886

第二标段 中标候选人	第一中标候选人		第二中标候选人		第三中标候选人	
单位名称	广东省长大公路工程有限公司		广东能达高等级公路维护有限公司		广东冠粤路桥有限公司	
投标价(元)	31911870		32010427		32000184	
第一合同段项目经理姓名及资质证书编号	陈晓芳	高级工程师 粤高职证字第 1300101062056号	冷云武	工程师 粤中职证字第 1400102244617号	宋增斌	高级工程师 粤高职证字第 0800101105320号
		注册建造师 粤144131425372		注册建造师 粤144060807219		注册建造师 00110979
		安全证 交安B(09) G05418		安全证 交安B(10) G3556		安全证 交安B(08) G2102
第一合同段总工程师姓名及资质证书编号	曾德子	高级工程师 粤高职证字第 1100101037059号	张世福	高级工程师 粤高职证字第 0900101122236号	刘海请	高级工程师 粤高职证字第 500101098480号
		安全证 交安B(09) G05425		安全证 交安B(10) G3566		安全证 交安B(15) G5209

第二合同段项目经理姓名及资质证书编号	王访晖	高级工程师 粤高职证字第 0900101144235号	黄康杰	工程师 B08113010100001321	毛杰	高级工程师 粤高职证字第 0900101122134号
		注册建造师 粤144060807327		注册建造师 粤144131526588		注册建造师 00110974
		安全证 交安B(12) G1541		安全证 交安B(15) G3268		安全证 交安B(15) G3387
第二合同段总工程师姓名及资质证书编号	陈源	高级工程师 粤高职证字第 1300101074562号	奚达源	高级工程师 粤高职证字第 1300101074537号	冯柯	高级工程师 粤高职证字第 1500101098466号
		安全证 交安B(12) G1455		安全证 交安B(15) G3326		安全证 交安B(15) G5497
第三合同段项目经理姓名及资质证书编号	荣国城	高级工程师 粤高职证字第 0900101144236号	付虎威	工程师 粤中职证字第 1200102146344号	关天仕	高级工程师 粤高职证字第 0900101122141号
		注册建造师 粤144060807319		注册建造师 粤144131424181		注册建造师 00187681
		安全证 交安B(08) G2750		安全证 交安B(14) G2794		安全证 交安B(10) G6974
第三合同段总工程师姓名及资质证书编号	蒋军辉	高级工程师 粤高职证字第 0700101079233号	盛赛华	高级工程师 粤高职证字第 1300101061806号	刘剑雄	高级工程师 粤高职证字第 0700101079184号
		安全证 交安B(10) G0164		安全证 交安B(14) G2801		安全证 交安B(10) G6931

第一标段中标候选人的投标业绩汇总如下：

第一候选人：广东晶通公路工程建设集团有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工验收日期	备注
1	广清高速公路新华高架桥维修加固工程（二标）	/	823.556 0 万元	843.6165 万元	2013 年 5 月	主要工程量：封端 0.8m 梁端 800 个、封端 1 m 梁端 707 个、封端 1.2 m 梁端 141 个、腹板加厚 2 m 梁端 266 个、腹板加厚 3 m 梁端 83 个、注浆 2353m。
2	广东汕汾高速公路桥涵维修加固工程	/	838.138 0 万元	869.2649 万元	2012 年 1 月	主要工程量为：更换空心板 18 片、C40 桥面铺装层混凝土 1146.94m ³ 、碳纤维布 3028.57m ² 、裂缝注浆 675m、裂缝封闭 1438.7m、支座更换 168 块。
3	广东汕汾高速公路桥梁加固工程（1 标）	/	714.229 5 万元	772.77 万 元	2014 年 1 月	主要工程量为：灌缝 1398m，灌缝 15676.4m，环氧砂浆修补（厚 2cm）1.33m ² ；环氧细石砼修补 1m ³ ，水泥砂浆修补 4.16m ³ ，板式橡胶支座（规格 500×300×81、D600×120、D650×160、D700×180、D900×184）37 个，四氟板式橡胶支座（规格 500×300×81）8 个，板式橡胶支座（规格 D150×46）96 个，防震挡块及顶升加垫钢板 0.3T，粘贴钢板（板厚 8mm、含植筋、封边、粘贴、除锈

						镀锌防腐)1855.8m ² ,桥面铺装层更换(厚10cm)2285.7 m ² ,桥面铺装层更换(厚14cm)374.95 m ² ,标线195m ² ,体外有粘结预应力加固74 m ² 。
4	佛开高速公路新基田跨线桥维修加固工程	/	652.0718万元	684.59万元	2013年6月	主要工程量为:粘贴钢板(厚8mm)95.3m ² ;裂缝封闭250m;裂缝注浆470m;改性环氧砂浆破损修补3m ² ;改性环氧混凝土破损修补2m ² ;凿除桥面1604m ³ ,浇筑C50混凝土1604m ³ ;凿除湿接缝193.9m ³ ,浇筑湿接缝C50混凝土193.9m ³ ;反光热熔型标线564 m ² ;突起路标168个。
5	佛开高速公路部分空心板梁桥维修加固工程	/	706.0736万元	673.2999万元	2014年8月	主要工程量为:凿除混凝土865.4m ³ ,浇筑C40砼665.45m ³ ,钢筋150.47t,铰缝处理(C30细石砼)198.3 m ³ ,Φ12钢筋植筋30175根,防水层3328.2 m ² ,支座塞垫钢板26个,粘贴钢板(厚8mm螺栓9孔/m ²)862.8m ² ,粘贴钢板(厚8mm螺栓10孔/m ²)213.32m ² ,粘贴钢板(厚8mm螺栓14孔/m ²)72m ² ,裂缝封闭7035m,裂缝灌注2617m,灌注C30自流平混凝土(含梁底钻孔)10.77m ³ ,梁体混凝土破损修补145 m ² ,热熔标线78.6m ² 。

第二候选人：广东能达高等级公路维护有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工验收日期	备注
1	广清高速公路新华高架桥维修加固工程 I 标	/	8268480 元	7096393 元	2013-5-24	高架桥维修加固
2	广清高速公路新华高架桥南行维修加固工程 1 标	/	8374280 元	12105455 元	2013-5-24	高架桥维修加固
3	开阳高速公路桥涵维修加固工程 1 标	/	5221775 元	5442300 元	2012-5-24	132 座桥梁、346 座涵洞维修加固
4	广东汕汾高速公路桥梁加固工程 (2 标)	/	5715594 元	5527700 元	2014-1-9	外砂河大桥维修加固
5	茂湛高速公路石门大桥加固工程	/	6194181 元	6194181 元	2015-4-15	石门大桥维修加固
6	广清高速公路桥涵维修加固工程	/	5847238 元	6660933 元	2013-5-24	桥涵维修加固

第三候选人：广东冠粤路桥有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工验收日期	备注
1	广清高速公路新华高架桥南行维修加固工程 (二标)		813.4048 万元	981.4915 万元	2013.5.24	封端 0.8 米梁端 663 个,封端 1 米梁端 989 个,腹板加厚 2 米梁端 502 个,注浆 3065 米等。

2	广珠西线高速公路（一期）桥涵维修工程第二合同段	14.74 8 KM	577.4764 万元	597.7248 万元	2014.3.6	裂缝封闭 1077.84m, 裂缝灌注 328.93m, 粘贴钢板 2101.65 平米, 支座复位 2 个等。
3	中江高速公路及江鹤高速公路（二期）桥梁结构物维修加固工程		738.8618 万元	738.8344 万元	2011.10.28	桥梁裂缝处理, 更换伸缩缝橡胶条, 钢结构除锈/防锈, 护坡修补, 桥梁钢筋工程及现浇混凝土工程等。
4	广清南桥梁缺陷处治工程		522.0916 万元	515.7389 万元	2013.5.24	封缝 6480.7 米, 灌缝 4734.15 米, 粘贴钢板 460.9 平米, 贴碳纤维布 450.3 平米, 体外预应力 1.192t, 砼桥面铺装 476 平米。
5	广佛高速公路谢边跨线桥空心板梁底板崩裂维修工程		723.1240 万元	815.1544 万元	2015.10.10	对原有病害空心板梁梁端底板混凝土开凿 691.25 平米, 水泥混凝土桥面铺装凿除重做 1017.08 平米, 对 18 跨大面积崩裂的空心板梁进行维修加固等。

第二标段中标候选人的投标业绩汇总如下:

第一候选人: 广东省长大公路工程有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工验收日期	备注
1	广深高速公路东莞北特大桥 A、N 段桥墩基础加固工程		77836410 元	76320788 元	2012 年 9 月	灌注桩钢筋 1064.404t、承台带肋钢筋 (HRB335) 2065.23t、承台预应力钢筋 184.042t、钢护筒 1063.74t、C20 混凝土垫层 556.58m ³ 、C35 承台混凝土 13757.34m ³ 、盖梁钢筋 (HRB335) 191.5t、盖梁钢绞线 10.8t、C40 盖梁混凝土 (钢纤维) 698.4m ³ 、GPZ (II) 7DX 支座 22、北行 N89#和 N90#墩临时工程量 1 项、社区村道维修、水沟维修 1 项、白马绿化工程 1 项。
2	广深高速公路东莞北特大桥 8 座水中桥及 C、D、E、I、J、K、L 段桥墩基础加固工程		229727438 元	232766330 元	2013 年 4 月	灌注桩钢筋 3672.085t、承台带肋钢筋 (HRB335) 4775.642t、承台预应力钢筋 440.9t、陆地钻桩 (桩径 120cm、C30 混凝土) 20588.813m、陆地钻桩 (桩径 150cm、C30 混凝土) 6923.204m、水中钻桩 (桩径 120cm、C30 混凝土) 362.771m、水中钻桩 (桩径 150cm、C30 混凝土) 1822.716m、承台混凝土 (承台混凝土 C35、垫层 C20) 32840.06m ³ 、承台 (混凝土 C40、垫层 C20) 2419.7m ³ 、盖梁钢筋 (HRB335) 653.215t、盖梁钢绞线 55.708t、C40 盖梁混凝土 (钢纤维) 2533.87m ³ 、GPZ (II) 7DX 支座 80 个
3	佛开高速公路九江大桥墩柱防撞及桩基维修加固工程		11479174 元	11875400 元	2013 年 6 月 27 日	墩身和承台钢筋 156.64t, 钻孔灌注桩 C30 混凝土 471.82m ³ , UEAC40 承台和墩身混凝土 1389.8m ³ , 防撞护舷 122 个, 桩基 C30 水下混凝土 89.58m ³ , 23#墩钢筋 7.34t, 钢护筒 36.47t, 21#墩钢筋笼 68.05t, ϕ 16 钢筋植筋 16339 根, ϕ 25 钢筋植筋 672 根, C30 水下混凝土 89.2m ³ 。

4	汕头海湾大桥北引桥维修加固工程		16431382 元	16431382 元	2012 年 9 月 27 日	汕头海湾大桥北引桥，自 N2~N6 桥台、N7 桥台~N41 桥台共 38 跨桥梁结构，上部结构共有三种形式：35m、25m 简支 T 梁，2×50m 刚构，桥梁全长 1229.14m。主要工程量为重做桥面铺装层混凝土 2454.5m ³ ，更换 D80 伸缩缝 72m，顶梁作业 38 次，支座更换 772 个，支座钢板防锈处理 772 出，横隔板粘贴钢板 2117.43m ² ，翼缘板处理 1072.80m ² ，帽梁表面涂装 2323.34m ² 等。
5	佛开高速公路潭州大桥引桥维修加固工程		7029683 元	7937167 元	2011 年 12 月 23 日	裂缝封闭 5563.1m，裂缝注浆 1966.42m，粘贴钢板 1903.42m ² ，缺陷修补 288.326m ² ，更换支座 350 个。

第二候选人：广东能达高等级公路维护有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工 验收日期	备注
1	广清高速公路新华高架桥维修加固工程 I 标	/	8268480 元	7096393 元	2013-5-24	高架桥维修加固
2	广清高速公路新华高架桥南行维修加固工程 1 标	/	8374280 元	12105455 元	2013-5-24	高架桥维修加固
3	开阳高速公路桥涵维修加固工程 1 标	/	5221775 元	5442300 元	2012-5-24	132 座桥梁、346 座涵洞维修加固
4	广东汕汾高速公路桥梁加固工程（2 标）	/	5715594 元	5527700 元	2014-1-9	外砂河大桥维修加固
5	茂湛高速公路石门大桥加固工程	/	6194181 元	6194181 元	2015-4-15	石门大桥维修加固
6	广清高速公路桥涵维修加固工程	/	5847238 元	6660933 元	2013-5-24	桥涵维修加固

第三候选人：广东冠粤路桥有限公司业绩一览表

序号	项目名称	里程 (公里)	合同价	结算价	项目交工 验收日期	备注
1	广清高速公路新华高架桥南行维修加固工程（二标）		813.4048 万元	981.4915 万元	2013.5.24	封端 0.8 米梁端 663 个，封端 1 米梁端 989 个，腹板加厚 2 米梁端 502 个，注浆 3065 米等。

2	广珠西线高速公路（一期）桥涵维修工程第二合同段	14.748 KM	577.4764 万元	597.7248 万元	2014.3.6	裂缝封闭 1077.84m, 裂缝灌注 328.93m, 粘贴钢板 2101.65 平方米, 支座复位 2 个等。
3	中江高速公路及江鹤高速公路（二期）桥梁结构物维修加固工程		738.8618 万元	738.8344 万元	2011.10.28	桥梁裂缝处理, 更换伸缩缝橡胶条, 钢结构除锈/防锈, 护坡修补, 桥梁钢筋工程及现浇混凝土工程等。
4	广清南桥梁缺陷处治工程		522.0916 万元	515.7389 万元	2013.5.24	封缝 6480.7 米, 灌缝 4734.15 米, 粘贴钢板 460.9 平方米, 贴碳纤维布 450.3 平方米, 体外预应力 1.192t, 砼桥面铺装 476 平方米。
5	广佛高速公路谢边跨线桥空心板梁底板崩裂维修工程		723.1240 万元	815.1544 万元	2015.10.10	对原有病害空心板梁梁端底板混凝土开凿 691.25 平方米, 水泥混凝土桥面铺装凿除重做 1017.08 平方米, 对 18 跨大面积崩裂的空心板梁进行维修加固等。

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定和国家七部委《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》的有关规定, 投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的, 应当在候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复, 作出答复前, 应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍持有异议的, 应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书, 向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门（招标人）：广东省公路建设有限公司

地址：广州市天河区珠江新城珠江东路 32 号利通广场 53 楼 邮编：510623

联系电话：020-29005353

传 真：020-87007070

招投标监督部门：

广东省交通集团有限公司监察审计部

地址：广州市珠江东路 32 号利通广场 6011 室

邮编：510623

电话：020-29006030 传真：020-29006030

广东省公路建设有限公司监察审计部

地址：广州市珠江新城珠江东路 32 号利通广场 5312 室

邮编：510623

电话：020-29005370 传真：020-29005370

招 标 人：广东省公路建设有限公司

日 期：2016 年 5 月 3 日

