

附件1:

标段的划分及主要工程项目情况

标段类型	标段	起讫桩号	长度 (KM)	主要工程项目	对投标人资质要求	备注
A类路基桥涵工程	TJ2	K2088+670~K2098+810	10.140	1、K2088+670~K2098+810范围的路基桥涵工程（不含梁板预制）； 2、汤塘互通路基桥涵工程； 3、共设大中小桥1843.447m/16座。	具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级及以上资质。	资格审查条件附录1至附录7，详见附件2
	TJ4	K2110+500~K2124+656.072	14.156	1、K2110+500~K2124+656.072范围的路基桥涵工程（含K2098+810~K2124+656.072梁板预制）； 2、鳌头互通路基桥涵工程； 3、共设大中小桥915.542m/12座，预制梁板781片。	具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级及以上资质。	资格审查条件附录1至附录7，详见附件2
	TJ5	K2124+656.784~K2135+000	10.343	1、K2124+656.784~K2135+000范围的路基桥涵工程（含K2124+656.784~K2135+000梁板预制）； 2、机场北枢纽互通、北	具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级及以上资质。	资格审查条件附录1至附录7，详见附件2

				兴互通路基桥涵工程； 3、共设大中小桥 1084.04m/17座，预制梁板802片。		
	TJ7	K2142+400~ K2150+023.6 81	7.624	1、 K2142+400~ K2150+023.6 81范围的路基桥涵工程 (含 K2135+000~ K2150+023.6 81梁板预制) ； 2、金盆枢纽互通、太和枢纽互通路基桥涵工程 ； 3、共设大中小桥 1232.06m/6座，预制梁板1606片。	具备国家住建部核发的公路工程施工总承包一级及以上资质。	资格审查条件附录1至附录7，详见附件2
G类路面工程	TJ1	土建 K2077+400~ K2088+670， 路面 K2077+400~ K2098+810	土建 11.272，路面 21.412	1、 K2077+400~ K2088+670范围的路基桥涵(含 K2077+400~ K2098+810梁板预制)及隧道工程； 2、 K2077+400~ K2098+810范围新泽西护栏预制与安装、路面工程、绿化工程、房建工程； 3、佛冈互通、佛冈服务区、升平枢纽互通、佛冈养护工区路基桥涵工	具备国家住建部核发的公路工程施工总承包特级，或公路工程施工总承包一级且公路路面工程专业承包一级资质。	资格审查条件附录1至附录7，详见附件2

				程及附属区 场区平整； 4、共设大中 小桥 1054.67m/11 座，隧道 810.5m/1座 ，预制梁板 1346片。		
TJ3	土建 K2098+810~ K2110+500， 路面 K2098+810 ~K2124+656 .072	土建 11.690，路 面25.846		1、 K2098+810~ K2110+500范 围内的路基 桥涵工程 (不含梁板 预制)； 2、 K2098+810~ K2124+656.0 72范围的新 泽西护栏预 制与安装、 路面工程、 绿化工程、 房建工程； 3、民乐互通 、瓦窑岗服 务区路基桥 涵工程及附 属区场区平 整； 4、共设大中 小桥 348.154m/10 座。	具备国家住 建部核发的 公路工程施 工总承包特 级，或公路 工程施工总 承包一级且 公路路面工 程专业承包 一级资质。	资格审查条 件附录1至附 录7，详见附 件2
TJ6	土建 K2135+000~ K2142+400， 路面 K2124+656.7 84~K2150+0 23.681	土建 7.400，路面 25.367		1、 K2135+000~ K2142+400范 围内的路基 桥涵工程 (不含梁板 预制)； 2、 K2124+656.7 84~K2150+0 23.681范围 的新泽西护 栏预制与安 装、路面工 程、绿化工 程、房建工	具备国家住 建部核发的 公路工程施 工总承包特 级且铁路工 程施工总承 包一级及以 上资质， 或公路工程 施工总承包 一级且公路 路面工程专 业承包一级 资质且铁路 工程施工总 承包一级及	资格审查条 件附录1至附 录7，详见附 件2

				程； 3、钟落潭互通、良田互通、钟落潭服务区路基桥涵工程及附属区场区平整； 4、共设大中小桥 685.12m/19座。	以上资质。	
--	--	--	--	--	-------	--

注：具体工程数量以招标文件工程量清单为准。

通过广东省公路水运工程建设项目电子招标投标交易平台生成