

附件2:

资格审查条件附录1至附录5

附录1 资格审查条件(资质最低条件)

标段: SJ01

勘察设计企业资质等级要求
同时具备以下资质: ①工程勘察综合甲级资质; ②工程设计综合甲级资质或工程设计公路行业甲级资质或工程设计公路行业(公路、特大桥梁)专业甲级资质。

注:

标段: SJ02

勘察设计企业资质等级要求
工程设计综合甲级资质或工程设计公路行业甲级资质或工程设计公路行业(公路、交通工程)专业甲级资质。

注:

附录2 资格审查条件(业绩最低要求)

标段：SJ01

业 绩 要 求
近5年内成功完成： ①累计100 km类似工程的土建工程勘察设计，且其中有 1 个合同段（单个合同段不少于40km）类似工程的土建工程勘察设计。 ②累计3座类似工程特大桥工程勘察设计。

注：1、若投标人提供的业绩证明为联合体业绩，则按交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”业绩信息的网页截图）体现其完成的工作量认定，无法界定其完成的工作量，此业绩不予认定。

2、同一工程项目同时满足2项或多项业绩要求条件和评分要求的，可分别计。

3、近5年是指：2017年12月1日至投标文件递交截止之日止；“类似工程”均指新建或改、扩建高速公路项目，改、扩建高速公路项目是指在现有高速公路基础上增加主车道数、提升通行能力的高速公路工程项目，不包括通过变化断面组成和新增港湾式停车带等附属设施以增加行车道的工程、同一高速公路通道内建设复线的“扩容”工程等情形。

4、若为联合体投标，投标人业绩的资格审查条件和加分条件的认定原则如下：以联合体各成员业绩之和计算。

标段：SJ02

业 绩 要 求
近5年内成功完成： ①累计100km类似工程的交通安全设施工程勘察设计，且其中有 1 个合同段（单个合同段不少于40km）类似工程的交通安全设施工程勘察设计。 ②累计100km类似工程的机电工程（同时含收费、监控、通信）设计，且其中有1个合同段（单个合同段不少于40km）类似工程的机电工程（同时含收费、监控、通信）设计。

注：1、若投标人提供的业绩证明为联合体业绩，则按交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”业绩信息的网页截图）体现其完成的工作量认定，无法界定其完成的工作量，此业绩不予认定。

2、同一工程项目同时满足2项或多项业绩要求条件和评分要求的，可分别计。

3、近5年是指：2017年12月1日至投标文件递交截止之日止；“类似工程”均指新建或改、扩建高速公路项目，改、扩建高速公路项目是指在现有高速公路基础上增加主车道数、提升通行能力的高速公路工程项目，不包括通过变化断面组成和新增港湾式停车带等附属设施以增加行车道的工程、同一高速公路通道内建设复线的“扩容”工程等情形。

4、若为联合体投标，投标人业绩的资格审查条件和加分条件的认定原则如下：以联合体各成员业绩之和计算。

附录3 资格审查条件(信誉最低要求)

标段：SJ01, SJ02

信 誉 要 求

在最新年度广东省公路工程从业单位（设计单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级未被评为D级； 初次进入广东省的投标人，在最新年度全国公路从业单位（勘察设计单位）信用评价结果中未被评为D级。
--

注：1、信用等级确定原则遵循投标人须知前附表10.2款的规定。

2、以联合体形式参加投标的，上述信用等级的要求以联合体中信用等级较低的为准。

通过广东省公路工程建设项目电子招标投标交易平台生成

附录4 资格审查条件（项目负责人最低要求）

标段：SJ01

人员	数量	资格要求
项目负责人	1	路桥相关专业高级工程师职称，近5年内作为项目负责人主持过1个合同段类似工程的勘察设计工作。
项目负责人备选人	1	

注：1、若为联合体投标，项目负责人由联合体牵头人提供。

2、近5年是指：2017年12月1日至投标文件递交截止之日止；“类似工程”均指新建或改、扩建高速公路项目，改、扩建高速公路项目是指在现有高速公路基础上增加主车道数、提升通行能力的高速公路工程项目，不包括通过变化断面组成和新增港湾式停车带等附属设施以增加行车道的工程、同一高速公路通道内建设复线的“扩容”工程等情形。

标段：SJ02

人员	数量	资格要求
项目负责人	1	路桥或交通工程专业高级工程师职称，近5年内作为项目负责人主持过1个合同段类似工程的勘察设计工作。
项目负责人备选人	1	

注：1、若为联合体投标，项目负责人由联合体牵头人提供。

2、近5年是指：2017年12月1日至投标文件递交截止之日止；“类似工程”均指新建或改、扩建高速公路项目，改、扩建高速公路项目是指在现有高速公路基础上增加主车道数、提升通行能力的高速公路工程项目，不包括通过变化断面组成和新增港湾式停车带等附属设施以增加行车道的工程、同一高速公路通道内建设复线的“扩容”工程等情形。

附录5 资格审查条件（分项负责人最低要求）

标段：SJ01

人员	数量	资格要求
路线分项负责人	1	路桥或相关专业高级工程师，担任过1个类似项目勘察设计路线分项负责人。
路基分项负责人	1	路桥或相关专业高级工程师，担任过1个类似项目勘察设计路基分项负责人。
路面分项负责人	1	路桥或相关专业高级工程师，担任过1个类似项目勘察设计路面分项负责人。
路线交叉分项负责人	1	路桥或相关专业高级工程师，担任过1个类似项目勘察设计路线交叉分项负责人。
桥涵分项负责人	2	路桥或相关专业高级工程师，担任过1座类似项目特大桥勘察设计的桥涵分项负责人。
工程地质勘察分项负责人	1	路桥或地质专业高级工程师，担任过1个类似项目勘察设计工程地质勘察分项负责人。
工程测量分项负责人	1	路桥或测量专业工程师，担任过1个类似项目勘察设计工程测量分项负责人。
绿化设计分项负责人	1	路桥或相关专业工程师，担任过1个类似项目勘察设计绿化设计分项负责人
概预算分项负责人	1	路桥或相关专业工程师，担任过1个类似项目概预算或工程造价分项负责人，具备交通运输部（原交通部）颁发的公路工程甲级造价人员资格证书或住房和城乡建设部（原建设部）颁发的注册造价工程师资格证书。
房建设计分项负责人	1	路桥或建筑工程相关专业工程师，担任过1个类似项目设计建筑工程分项负责人。
设计代表	4	可由项目负责人或分项负责人担任，要求： ：路桥或相关专业工程师，5年勘察设计经验。

注：1、类似专业指对应其分项的相关专业。投标阶段无需提供本表，中标人在签署合同前，按本表要求提供人员。

2、招标人有权根据标段的工程特点、工作量及工程进度情况要求增加有关人员，由此不存在索赔问题。

标段：SJ02

人员	数量	资格要求
通信系统分项负责人	1	交通工程专业高级工程师及以上职称。具有5年及以上高速公路通信系统设计工作经验。近5年担任过1个合同段类似工程勘察设计的通信系统分项负责人。

监控系统分项负责人	1	交通工程专业高级工程师及以上职称。具有5年及以上高速公路监控系统设计工作经验。近5年担任过1个合同段类似工程勘察设计的监控系统分项负责人。
收费系统分项负责人	1	交通工程专业高级工程师及以上职称。具有5年及以上高速公路收费系统设计工作经验。近5年担任过1个合同段类似工程勘察设计的收费系统分项负责人。
供电照明系统分项负责人	1	交通工程专业高级工程师及以上职称。具有5年及以上高速公路供配电照明设计工作经验。近5年担任过1个合同段类似工程勘察设计的供电照明系统分项负责人。
交通安全设施分项负责人	1	路桥相关专业或类似专业高级工程师职称，近5年担任过1个合同段类似工程勘察设计的交通安全设施分项负责人。
概预算分项负责人	1	路桥或相关专业工程师，担任过1个类似项目概预算或工程造价分项负责人，具备交通运输部（原交通部）颁发的公路工程甲级造价人员资格证书或住房和城乡建设部（原建设部）颁发的注册造价工程师资格证书。
设计代表	2	可由项目负责人或分项负责人担任，要求：路桥或相关专业工程师，5年勘察设计经验。

注：1、类似专业指对应其分项的相关专业。投标阶段无需提供本表，中标人在签署合同前，按本表要求提供人员。

2、招标人有权根据标段的工程特点、工作量及工程进度情况要求增加有关人员，由此不存在索赔问题。