

外部供应项目技术要求

| | | | | | |
|--|---------------------------------|-----|---|----------------------|-------------|
| 主合同名称 | 成都经济区环线高速公路彭州连接线工可研究和勘察设计A标段 | | 主合同编号 | 川交勘设（路）(2019)合字第156号 | |
| 任务书号 | JY-07-01-99（2019）（路）、JY31(2019) | | 设计阶段 | 工可 | |
| 采购项目名称 | 成都至汶川高速公路（彭州至汶川段）规划选址论证报告编制 | | 工程地点 | 彭州市、汶川县 | |
| 申请部门 | 交通规划研究分院 | 经办人 |  | 电话 | 13438103866 |
| <p>项目基本情况： 成都至汶川高速公路（彭州至汶川段）主线起点位于彭州市通济镇，与成都经济区环线高速公路彭州连接线止点连接，路线沿西北方向前行，经南天门、小鱼洞、龙门山后，然后设置超24.59公里特长隧道穿越龙门山后，与拟建汶九高速公路设置枢纽互通进行连接，路线全长46.950公里。路线与汶九高速设置枢纽互通后路线继续沿北前行，设置克枯隧道至克枯乡连接汶马高速。路线全长8.521里。彭州至汶川段全长55.471公里。其中彭州市32.50公里，汶川县22.971公里。</p> | | | | | |
| <p>采购内容： 成都至汶川高速公路（彭州至汶川段）规划选址论证报告编制</p> | | | | | |
| <p>使用技术标准及规范： （1）《中华人民共和国城乡规划法》； （2）《城市规划编制办法》。</p> | | | | | |
| <p>技术要求： 满足国家、四川省及行业技术要求，取得四川省自然资源厅批复（用地预审和选址意见书）。</p> | | | | | |
| <p>采购方将提供的图件资料： 工程概况、1:1万地形图及路线方案。</p> | | | <p>外部供应提交的成果形式及要求： 完成选址论证报告编制，获得省自然资源厅批复。</p> | | |
| <p>复审人（审核人）评审意见： 同意  2020年8月6日</p> | | | <p>审定人评审意见：  2020年8月6日</p> | | |
| <p>说明</p> | | | <p>1. 本表适用于非专项类采购项目； 2. 本表作为外部供应采购申请的附件，同时也作为采购合同的组成部分； 3. B级和C级管理项目复审人（审核人）为牵头专业工程师，审定人为部门分管总工；A级和D级管理项目复审人（审核人）为部门分管总工，审定人为采购项目主专业分管总工。</p> | | |