

## 外部供应项目技术要求

主合同名称	省道217线甘洛至石棉公路（甘洛境）改建工程两阶段施工图勘察设计	主合同编号	川交勘设（路）(2015)合字第67号
任务书号	JY-07-01-183（2015）	设计阶段	施工
采购项目名称	省道217线甘洛至石棉公路（甘洛境）改建工程施工图设计钻探劳务	工程地点	甘洛县
申请部门	道路设计二分院（重庆分院）	经办人	胡晴 电话 15198081690
<p>项目基本情况：</p> <p>S217线甘洛至石棉公路K3+290~K3+490段公路发生严重垮塌，垮塌长度达200m，路基下沉5~8m，内侧房屋基础悬空，公路完全断道，车辆行人均不能同行。目前，该段路线暂时从村庄背后利用临时保通路绕避通行。业主要求我公司需对该段路线进行永久方案设计。为查明路基沉降段的工程地质、水文地质情况，需对该段进行钻探工作。</p>			
<p>采购内容：</p> <p>地质钻探劳务。</p>			
<p>使用技术标准及规范：</p> <p>(1) 《公路工程地质勘察规范》(JTG C20-2011)；                  (2) 《公路路基设计规范》(JTG D30-2015)；                  (3) 《公路工程抗震规范》(JTG B02-2013)。</p>			
<p>技术要求：</p> <p>钻探采用回旋钻进施工工艺，开孔及终孔孔径均应满足试验要求，孔斜必须满足工程钻探要求。为最大限度的保证土样不受扰动，在地下水位以上采用无水钻进，地下水位以下采用小泵量钻进。采取率应符合下列规定：在强风化、破碎的岩层中，不应小于百分之五十；粘性土地层，不应小于百分之八十五；砂土类地层，不应小于百分之六十五；碎石土类不应小于百分之五十。重点研究的孔段应尽量提高岩芯采取率。</p>			
采购方将提供的图件资料：		外部供应提交的成果形式及要求：	
复审人（审核人）评审意见：  同意   2020年1月17日		审定人评审意见：     2020年1月17日	
说明	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。		