

成 交 标 的

一、项目编号: BHJC2025-C3-990339-GXKL

二、项目类别: 服务类

三、标的所属行业: 其他未列明行业*

四、最高限价: 人民币 540000.00 元。磋商供应商的分项报价或磋商总报价超过分项单价或采购最高限价的, 将导致其磋商被拒绝。

五、采购需求中的服务内容及要求、商务要求为本次采购的实质性(关键性)的商务、技术、服务要求, 磋商供应商须满足或响应, 若无法完全满足, 将会被认定为竞标无效。

序号	服务名称	数量及单位	技术服务需求
▲技术要求			
1	北海市涠洲岛南湾街山崖西段危岩地质灾害治理工程质量检测	1 项	采购本工程检测服务包括以下内容: 混凝土试块、锚杆。具体内容详见采购需求附件。
▲商务要求			
服务时间及服务地点	1. 服务时间: 从签订合同开始至项目结束。 2. 服务地点: 北海市涠洲岛南湾街		
付款方式	合同签订后支付合同金额的 30%作为预付款, 工程完工验收合格及财务决算后支付决算价款, 决算价款以实际工程量计算。(决算价款至多支付完成交价款, 超出部分不予支付)		
质量要求	符合国家规定和合同约定的技术规范、标准		
保密要求	成交供应商在项目实施过程中获取的各类技术文件、信息或采购人提供的内部资料、技术文档和信息, 未经采购人许可, 不得以任何形式泄露给第三方。		

北海市涠洲岛南湾街山崖西段危岩地质灾害治理工程质量检测明细表					
序号	项目		单位	数量	备注
1	混凝土试块	C20	个	3	C20 混凝土共 21m^3 , 以 100m^3 计, 需取 1 组试块 (每组 3 个), 共计 3 个试块
2		C40		18	C40 混凝土共 530m^3 , 以 600m^3 计, 需取 6 组试块 (每组 3 个), 共计 18 个试块
3		M30		306	每 30 根取 1 组 (每组 3 个), 共计 $3057 \div 30 \times 3 \approx 306$ 个试块
4	锚杆	锚杆 (索) 拉拔试验	根	153	主动防护网 2775 根+被动防护网 278 根+支撑住 4 根=3057 根, 按锚杆总数 5% 取, 荷载试验 $\leq 500\text{kN}$