

台山市海宴镇美丽圩镇“七个一”建设工程（圩镇雨污水管网补短板工程）

地形测量和地下管线探测费用计算书

地形测量、地下管线测量是按国家发展计划委员会、建设部制定的 2002 年修订本《工程勘察设计收费标准》，《工程勘察设计收费导则（第二版）》。地面测量负责程度为Ⅲ类，按 1:500 进行地形测量面积约 149268.0m²，地下管线测量面积约 70155.0m²。

表 1

序号	项目	子项目	单价	单价 (元)	工作量	费用(元)	备注
1	控制测量	E 级 GPS 测量	点	4123	3	12369.00	
2	地形测量	1:500 平 面图	m ²	0.071×2	149268.0	21196.05	建筑群区 附加调整 系数 2.0
3	数字化测绘调整系数 1.5					10598.02	
4	地下管线 探测	盲探管 线	m ²	1.5	70155.0	105232.50	
5	技术工作费 22%					32867.02	
6	合计					182262.59	

本项工程的岩土工程勘察费用按下浮 20%后收取，即 145810.07 元（大写：壹拾肆万伍仟捌佰壹拾元零柒分）。

台山市海宴镇乡村振兴服务中心
2026 年 4 月 23 日

