

台山市都斛镇白石村基础设施提升工程 勘测设计服务项目需求书

一、中介服务机构资格（资质）要求

服务供应商应具备设计水利行业专业乙级或以上资质、工程勘察专业类（工程测量）乙级或以上资质。

二、服务内容和 service 要求

本次服务的内容为台山市都斛镇白石村基础设施提升工程进行实地测量，并且出具工程初步设计图册和概算编制以及施工图册和预算编制等相关资料。

本项目位于台山市都斛镇白石村委会，项目建安费暂定为 627748.33 元，规划建设任务为：

坑尾村：新建 C25 砼路面-1，长 80m；新建 C25 砼路面-2，长 55m；

庙头村：1）新建 C25 砼路面，长 510m；2）新建 C25 砼下田坡道，共 3 座；

三里五队：1）新建 C25 砼路面，长 286m；2）埋设 DN800 混凝土排水管，长 5m；3）新建 C25 砼挡墙，长 10m；4）新建砖砌渠道，长 1.1m；

三里六队：新建 C25 砼路面，长 282m。

三、合同履行地点

合同履行地点为台山市都斛镇。

四、采购预算和公开选取方式

1、费用计算方式

勘测费

项目勘测费根据财政部、国家测绘局印发的《测绘生产成本费用定额》（财建[2009]17号），结合市场调节价，项目勘测费收费按照以下收费计价：

工程测量收费计价单

序号	项 目	复杂程度	工程量	单位	调整系数	收费基价 (元)	金 额 (元)	备注
1	1:500 地形图	II	12000	m ²	1.3	0.087	1357	拟建 3 条机耕路长度 1200 米，测量宽度 10。
2	正射影像图航拍	II	4	幅	1.0	1297	5188	
合计费用（元）							6545	

设计费

本项目建安费暂定为 627748.33 元，根据国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10号），结合市场调节价，工程设计收费按照下列公式计算：

(1) 内插法计得工程设计收费基价=28248.67 元

(2) 基本设计收费=工程设计收费基价*专业调整系数*工程复杂程度调整系数×附加调整系数

其中查表得：

专业调整系数=0.8（其他水利工程）；

工程复杂程度调整系数=1（较复杂）；

附加调整系数=1；

基本设计收费=28248.67*0.8*1*1=22598.94 元

其他设计收费：

施工图预算编制费=基本设计收费*10%=22598.94*10%=2259.89 元

(3) 工程设计收费基准价=基本设计收费+其他设计收费=22598.94+2259.89=24858.83 元

(4) 工程设计收费=工程设计收费基准价*(1+浮动幅度值)=24858.83*(1+0%)=24858.83 元

工程勘测设计费=(勘测费+工程设计收费)*(1-20%)=(6545+24858.83)*(1-20%)=25123.06 元

本项目工程勘测设计费暂定为¥25123.06 元(大写:贰万伍仟壹佰贰拾叁元零陆角)

最终价格以财政批复的建安工程费按规范计算,并以财政部门(或第三方审核单位)审核的勘测设计费用为准。

2、选取方式为直接选取。

五、服务时间

签订合同之日起至双方合同义务完成止。

六、结算方式

具体结算方式以合同条款为准。

七、解决争议方式

对于合同履行中出现的纠纷,双方协商解决,协商不成的,通过诉讼的方式解决。

台山市都斛镇人民政府
2026年1月28日

