

晋城市行政审批服务管理局文件

晋市审管批〔2024〕40号

晋城市行政审批服务管理局 关于主城区东南带状公园海绵化改造工程 可行性研究报告（代初步设计）的批复

晋城市住房和城乡建设局：

你单位《关于报批主城区东南带状公园海绵化改造工程可行性研究报告（初设深度）的请示》及相关材料收悉，经研究，现批复如下：

一、为提高雨水资源利用率，降低城市内涝风险，提升景观品质，完善城市环境设施，同意实施主城区东南带状公园海绵化改造工程，并原则同意由北京市市政工程设计研究总院有限公司编制的《主城区东南带状公园海绵化改造工程可行性研究报告

(初设深度)》。

二、建设地址

本项目位于晋城市主城区东南部，北临晋城站，东临紫光路。

三、建设规模及主要建设内容

建设规模：对公园内 4 处湖面，景观绿化等内容进行海绵化提升，海绵化改造范围约 30 公顷。

建设内容主要包括景观工程、排水工程、水利工程、电气工程、自控及仪表工程、建筑工程、结构工程等。

四、工程概算总投资及资金来源

本项目总投资 4641.8 万元，其中：建设工程费 3870.49 万元，工程建设其他费用 550.24 万元，基本预备费 221.04 万元。

项目建设所需资金除申请海绵专项资金外，其余由晋城市政府统筹解决。依项目单位申请，本项目建设采用工程总承包模式。

五、请严格按照《晋城市建设项目招标方案和不招标申请核准表》(2024-14) 执行。

六、建设工期

建设工期为 10 个月。

七、其他

1. 本批复系根据我局《关于固定资产投资项目立项阶段推行“双承诺免评审”工作的通知》(晋市审管发[2023]23号)并结合建设单位和设计单位签订的承诺书出具，设计单位对建设项目设计标准和设计要求负责，建设单位应严格按照审批文件和承诺

内容开展后续前期工作。

2. 建设单位在确保工程质量和符合进度要求等前提下，要按照“应用尽用、能用尽用”的原则，在平衡好建筑行业劳动合同制用工和以工代赈劳务用工之间关系的基础上，组织实施以工代赈帮助当地群众就近务工实现就业增收。

3. 项目建设全过程要按照国家项目建设有关要求，严格执行项目法人负责制、招标投标、工程监理、合同管理制度等各项规章制度，依法合规自主实施。严格控制项目建设标准、建设规模、概算等控制性指标，不得随意变更和突破。

4. 按照《政府投资条例》（国务院令 712 号）规定，建设单位应当通过投资项目在线审批监管平台如实报送政府投资项目开工建设、建设进度、竣工的基本信息。

接文后，请按此批复及时开展下一步前期工作，争取工程早日开工建设，发挥效益。

项目编码：2403-140500-89-01-762046

附件：1. 晋城市建设项目招标方案和不招标申请核准表
(2024-14)

2. 主城区东南带状公园海绵化改造工程概算审定表

晋城市行政审批服务管理局

2024年3月13日

行政审批专用章

1405022020926

抄送：晋城市发展和改革委员会、晋城市财政局、晋城市规划和自然资源局、
晋城市审计局、晋城市统计局。


晋城市行政审批服务管理局

2024年3月13日印发

附件 1

晋城市建设项目招标方案和不招标申请核准表

2024—14

项目名称	主城区东南带状公园海绵化改造工程		建设单位	晋城市住房和城乡建设局			
	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用 招标方式
	全部招标	部分招标	委托招标	自行招标	公开招标	邀请招标	
勘察	——	——	——	——	——	——	核准
设计	核准	——	核准	——	核准	——	——
建安工程	核准	——	核准	——	核准	——	——
监理	——	——	——	——	——	——	核准
重要设备 及材料	——	——	——	——	——	——	——
其他	——	——	——	——	——	——	——
招标公告发布媒介			山西省招标投标公共服务平台 (http://www.sxbid.cn)				
<p>审核部门意见：</p> <p>1、该项目属于使用国有资金投资的关系公共利益的项目，根据有关规定，达到强制招标规模标准的建设内容均应进行招标。</p> <p>2、根据建设单位申请，本项目采用工程总承包模式建设。</p> <p>3、同意建设单位提出的设计、建安工程全部委托招标代理机构公开招标的申请。根据建设单位提交的文本及相关资料，晋城市住房和城乡建设局已先行委托完成初设深度的可研编制工作，设计部分仅针对施工图设计招标方式进行明确。</p> <p>4、该项目的勘察、监理单项合同金额未达到强制招标的规模标准，同意其不采用招标的方式。</p> <p>5、该项目的招标公告和公示信息应在山西省招标投标公共服务平台上发布。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div>							