

# 渭南市住房和城乡建设局编制渭南海绵城市地方技术导则指南中标（成交）明细

陕西嘉信至诚项目管理有限公司受渭南市住房和城乡建设局委托，采用竞争性磋商进行采购编制渭南海绵城市地方技术导则指南（项目编码：**ZCSP-渭南市-2025-00926**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（编制渭南海绵城市地方技术导则指南）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西西咸海绵城市工程技术有限公司
- 1.2、中标（成交）总价： **1,170,000.00** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	------	------	------	-------	----	----	-------

品目号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	编制渭南市海绵城市地方技术标准导则指南	服务内容 项目内容为编制渭南市海绵城市建设指南，编制对象包括建筑与小区、城市道路和公园绿地等，涵盖海绵城市设计、施工和验收、运维等过程。具体内容包括：1.编制渭南市《海绵城市设施质量控制与验收规范》 编制一套符合渭南市本地实际情况的海绵城市设施质量控制与验收规范。进一步深化、细化国家相关规范和技术指南的要求，充分融入渭南市本土实际情况，有效贯彻落实系统化全域推进海绵城市示范建设目标，推动渭南市海绵城市科学建设，指导行业主管部门、施工单位、监理单位、海绵城市运营维护单位等开展海绵城市建设工作。制定详细的海绵城市设施质量控制和验收标准，推动海绵城市建设项目设施施工工艺、材料选择、过程控制等均符合工程建设要求，助力提升单个项目及整个城市的海绵城市建设工程质量。提供明确清晰的标准化监管依据，便于对海绵城市建设项目的全程进行监督和管理。推动各项工程按规范实施，促进海绵城市建设的规范化和精细化管理。2.编制渭南市《建筑与小区海绵城市建设技术指南》编制一套适用于建筑小区海绵城市建设的技术指南，实现从源头设施、单体建筑到小区单元的完整雨水系统构建。为建筑与小区系统设计、标准施工、科学维护、效果评估提供全生命周期技术指引。明确建筑与小区雨水径流控制率、面源污染削减率、雨水回用率等核心指标要求及设计要点，提出海绵城市建设与建筑设计与景观布局有机融合措施。3.编制渭南市《城市道路海绵城市建设技术指南》 为城市道路海绵城市建设提供全面、系统、科学的技术指导，规范建设流程和质量标准，提高建设的科学性和规范性。紧密结合渭南市的气候特点、地质条件和城市道路建设现状，制定更具针对性和可操作性的技术指南。针对渭南市现有道路布局、断面形式、空间尺度等实际情况，提出市政道路海绵城市系统设计与施工要点，推动其在满足海绵功能的同时，具备足够的承载能力和使用寿命，提出湿陷性等不良地质下地基处理方法和海绵设施防渗漏规避风险措施。4.编制渭南市《公园绿地海绵城市建设技术指南》 为公园绿地海绵城市建设提供全方位的技术指导，紧密结合本市的地理气候特点、公园绿地的功能需求和建设现状，充分借鉴省内外先进经验，从系统设计、施工建设、验收维护等全流程制定详细且具有针对性的技术指标和操作规范。在雨水调蓄设施的设计方面，依据本市的降雨强度和频率，明确具体的容积计算方法，给出客水汇入量、过水暗涵等相关计算及要求；在植物选择方面，优先推荐适合本市生长的耐旱、耐涝且具有净化功能的本地植物品种，给出植物组合模式。为本市公园绿地海绵城市建设提供更精准、更具操作性的指导。	服务要求（1）在服务范围内按工作内容和要求制定详细的方案，方案科学、合理、可靠。（2）人员配备合理。有针对本项目的专项服务小组，项目负责人、工作人员分工明确（应具有具体成员名单，包括姓名、工作职责等）（3）有各类突发事件的应急预案和措施，有明确具体的承诺。（4）供应商所拟派的工作人员，若在服务期间发生任何伤害，采购人概不负责，由供应商自行处理。（5）成交供应商向采购人提交服务过程性资料，按相关要求执行。（6）成果文件必须通过专家评审。	合同签订之日起120日历天	服务质量（1）符合国家相关行业规范、规程和有关技术规定；（2）成果文件及质量满足相关部门的规定。成果形式内容：《海绵城市设施质量控制与验收规范》、《建筑与小区海绵城市建设技术指南》、《城市道路海绵城市建设技术指南》、《公园绿地海绵城市建设技术指南》；形式：纸质版各4份，电子版各1份。	1,170,000.00	1.00	项	1,170,000.00