

西安市水灾害防御管理中心2022年度西安市城区超标洪水防御预案中标（成交）明细

受西安市水灾害防御管理中心委托，采用进行采购2022年度西安市城区超标洪水防御预案（项目编号：**CXDZC-2022-032**）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（2022年度西安市城区超标洪水防御预案）

- 1.1、中标（成交）供应商：陕西水环境工程勘测设计研究院
- 1.2、中标（成交）总价：**1169000.00** 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	防洪管理服务	2022年度西安市城区超标洪水防御预案	1.预案编制：根据《城市防洪应急预案编制导则》（SL754-2017）《西安市应急预案管理办法（修订稿）》及相关法律、法规、办法，组织编制2022年西安市城区超标洪水防御预案。（1）收集西安市渭河城市段、泾河城市段、灞河城市段、沣河高新段、泾河高新及长安段的水文、工程、气象、地质等各类资料；（2）充分掌握城区渭河、灞河、泾河、沣河、泾河河道工程的现状及近期规划治理目标；（3）充分掌握险工险段状况；（4）对河势、河道行洪断面进行复核，充分掌握城区渭河、灞河、泾河、沣河、泾河河道行洪能力；（5）组织体系与职责；（6）风险分析，本次渭河常规洪水量级为50年、100年、300年一遇洪水，特选500年一遇洪水作为示范，灞河超标准洪水量级为50年、100年、300年一遇洪水，泾河超标准洪水量级为50年、100年、300年一遇洪水，沣河超标准洪水量级为50年、100年、300年一遇洪水；（7）防守与抢险及监测预报预警；（8）应急响应，确定本预案中超标准洪水指的是超过堤防工程设计标准的洪水，本次结合西安市城区5条河流防洪工程现状，按照分区分段的原则，大于现状防洪标准的洪水划定为超标准洪水应急响应；（9）相关附表、附件和附图；（10）对成果装订成册，形成书面结果。2.预案编制完成后，做好服务期间预案相关技术要点解释及相关水灾害防御知识的宣传工作。	1.预案编制要符合相关法律、法规、规范办法等，同时应结合《西安市突发事件总体应急预案》（市政发〔2021〕23号）、《西安市防汛应急预案》（市政办函〔2021〕85号）、《西安市突发事件总体应急预案》（市政办发〔2021〕9号）的有关要求编制水灾害防御预案。2.预案编制前期要针对性地开展现场查勘、计算分析工作，采用现行、最新的法律法规，技术标准等进行报告编制；报告要明确汛期洪水调度方案，落实沿河区县、开发区的防汛责任，规范防洪抢险程序。	合同签订后1个月内提交成果报告。	符合相关法律、法规、规范办法、市级相关应急预案及采购人提出的相关具体要求。	1.00	项	1,169,000.00	1,169,000.00