

蒲城县 2025 年高标准农田建设项目 设计（方案）服务采购采购需求

一、基本要求

1、功能要求：为了保证粮食产量，提升农田等级，增加农民收入，蒲城县计划在苏坊镇、党睦镇、紫荆街道办等 21 个行政村建设 5 万亩高标准农田以提高耕地质量、增加耕地面积，现需进行高标准农田设计。

2、采购项目需要落实的政府采购政策

（1）是否专门面向中小企业采购：是

（2）其他需落实的政府采购政策：①财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）、《财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）；②《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）；③《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；④《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）；⑤《财政部办公厅关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号）；⑥财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）⑦《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》财库〔2021〕19号；⑧《陕西省财政厅关

于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；⑨陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）；⑩《陕西省财政厅关于持续优化政府采购营商环境有关事项的通知》（陕财办采〔2024〕9号）；⑪其他需要落实的政府采购政策，如有新政策，按新政策执行。

3、合同履约期：自合同签订之日起至本项目竣工验收结束，其中设计、方案成果自合同签订之日起60日历日内提交。

4、项目实施地点：蒲城县苏坊镇、党睦镇、紫荆街道办、21个行政村，采购人指定地点

二、需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范标准

1、本项目内所有服务应当符合相关国家标准的强制性要求。

2、符合国家及行业现行相关标准、规范和要求，质量合格。

3、应严格执行国家《高标准农田建设通则》（GB/T30600-2022），科学合理设计高标准农田建设内容，实行田、土、水、路、林、电、技、管综合配套，重点在高效节水灌溉、防洪排涝、田间道路、农田防护与生态环境保护、农田输配水、电系统和科技服务等方面加大建设力度，有效提高耕地地力和质量。

三、采购内容及服务要求

1. 采购内容

本项目采购内容为蒲城县 2025 年 5 万亩高标准农田建设设计服务。设计范围主要包括：田块建设、灌溉与排水、田间道路、农田输配电、农田地力提升等，具体内容包括：前期调研、勘察、测绘、实施方案编制、初步设计（含文本、概算、图纸）及项目后续服务（包括施工图设计、设计跟踪服务、工程施工阶段的设计技术服务等）。

2. 技术要求

2.1 实施方案编制及初步设计应符合国家及省市相关法律、法规、政策，国家现行设计规范要求，包含但不限于：

（1）法律法规

《中华人民共和国土地管理法》（2022 年修订）；

《中华人民共和国土地管理法实施条例》（国务院令，2021.7.30）；

《中华人民共和国水土保持法》（2011 年 3 月）；

《中华人民共和国农业法》（2013 年 1 月）；

《农田建设项目管理办法》（农业农村部令 2019 年第 4 号）；

《农业农村部高标准农田建设质量管理办法（试行）》（2021 年 3 月）；

《陕西省农业财政专项项目管理办法》（陕农发〔2019〕104 号）；

《陕西省农田建设项目管理实施办法（试行）》（陕农发〔2019〕117 号）；

《陕西省高标准农田建设全程质量管理办法》（陕农发〔2024〕78 号）；

《陕西省逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案（2023—2035年）》；

《关于高质量推进高标准农田建设的实施意见（试行）》
2024年11月；

《陕西省高标准农田建设项目管理办法》2024年10月。

（2）相关政策

中共中央国务院《关于实施乡村振兴战略的意见》（中发〔2018〕1号）；

《关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》（中发〔2019〕1号）；

《农业农村部关于推进高标准农田改造提升的指导意见》（农建发〔2022〕5号）；

《农业农村部关于下达2024年中央预算内投资支持的农田建设任务的通知》（农建发〔2024〕2号）；

国务院办公厅《关于切实加强高标准农田建设提升国家粮食安全保障能力的意见》国办发〔2019〕50号；

《国家“十四五”规划和2035年远景目标纲要》（十三届全国人大四次会议2021年3月11日通过）；

《全国高标准农田建设规划（2021—2030年）》；

《陕西省高标准农田建设规划（2021—2030年）》；

《关于印发高标准农田建设主推模式的通知》（陕农办发〔2021〕107号）；

《关于开展高标准农田建设耕地质量等级调查评价的通知》（陕农办发〔2021〕4号）；

《关于加强高标准农田建设工程质量监管的通知》（陕农发〔2024〕5号）；

《关于高质量建设高标准农田的十条措施》陕农发〔2023〕35号；

《关于做好农业领域2025年“两重”建设项目储备工作的通知》（陕发改农经〔2024〕2095号）；

《关于进一步规范高标准农田建设项目管理的实施意见的通知》（渭市办字〔2024〕66号）；

《关于做好农业领域2025年“两重”建设项目储备工作的通知》（渭发改发〔2024〕351号）；

陕发改项目〔2017〕1606号文颁发的《陕西省水利工程设计概（估）算编制规定》；

陕发改项目〔2017〕1606号文颁发的《陕西省水利建筑工程概算定额》；

陕发改项目〔2017〕1606号文颁发的《陕西省水利设备安装工程概算定额》；

陕发改项目〔2017〕1606号文颁发的《陕西省水利工程施工机械台班定额》；

水利部办财务函〔2019〕448号《水利部办公厅关于调整水利工程计价依据增值税计算标准的通知》；

办水总函〔2023〕38号《水利部办公厅关于调整水利工程计价依据安全生产措施费计算标准的通知》；

陕西省交通运输工程造价事务中心关于印发《陕西省公路工程主要材料运杂费参考标准》的通知；

财政部 农村农业部关于印发《耕地建设与利用资金管理办
法》的通知（财农[2023]12号）；

计价格[2002]1980号《招标代理服务收费管理暂行办法》；

发改价格[2011]534号《关于降低部分建筑项目收费标准规
范收费行为等有关问题的通知》；

发改价格[2007]670号《建设工程监理与相关服务收费管理
规定》；

陕价行发[2007]83号《转发国家发展改革委员会 建设部关
于<建设工程监理与相关服务收费管理规定>的通知》；

发改价格[2006]1352号《水利、水电、电力建设项目前期
工作工程勘察收费暂行规定》；

不足部分采用，财政部、国土资源部《土地开发整理项目
预算定额》（2011）定额计取；

（3）技术标准（设计规范）

GT/T30600-2022《高标准农田建设通则》

GB50501-2007《水利工程工程量清单计价规范》

GB/T50600-2010《渠道防渗工程技术规范》

GB/T33469-2016《耕地质量等级》

GB/T21303-2017《灌溉渠道系统量水规范》

GB/T50288-2018《灌溉与排水工程设计规范》

SL482-2011《灌溉与排水渠系建筑物设计规范》

DB 61/T 943-2014《行业用水定额》

DB 61/T 991-2015《土地整治高标准农田建设标准综合体》

GB50625-2023《机井工程技术标准》

GB50265-2010《泵站设计规范》

DL/T 499-2023《农村低压电力技术规程》

GB/T21010-2017《土地利用现状分类》

NY 884-2012《生物有机肥》

NY/T1119-2019《耕地质量监测技术规程》

2.2 应严格执行国家《高标准农田建设通则》(GB/T30600-2022),科学合理设计高标准农田建设内容,实行田、土、水、路、林、电、技、管综合配套,重点在高效节水灌溉、防洪排涝、田间道路、农田防护与生态环境保护、农田输配水、电系统和科技服务等方面加大建设力度,有效提高耕地地力和质量。

3. 深度要求

3.1 编制的高标准农田建设项目方案(设计)具有创新性、引领性、前瞻性和可操作性;

3.2 除符合相关规范要求外,方案编制和初步设计还应充分考虑本项目需求,体现区域特色,应结合实际情况,以粮食生产为重点,科学确定各项措施具体内容,具体要求如下:

(1) 水利措施:新建和改造相结合,完善田间水利设施配套,提高水资源利用率,增加节水灌溉面积,扩大水源灌溉面积,达到旱能灌涝能排的要求。

(2) 道路措施:以满足农业机械耕作及农产品运输车辆通行为目标,科学规划主干道,生产道和人行道等。

(3) 地力提升工程:通过采取工程或生物措施,因地制宜的制定可行的计划,达到改善土壤生产环境,提高土壤肥力,

提高农作物产量的目标。

4. 服务要求

4.1 设计、编制人员配备应充分，要求组织技术团队必须开展实地查勘调研，按国家技术规范、标准、规程要求，根据工作的实际需求，主动收集有关资料，及时组织工作，必要时根据项目实际需求增加人员；

4.2 在项目实施过程中，不论任何情况下如有涉及方案或设计内容修改、变更、补充等事宜，成交单位应无条件做好修改完善工作。

4.3 应无条件配合后期施工过程中的相关事宜，包括但不限于：向施工单位进行资料技术交底、处理有关设计问题和参加竣工验收等。

四、拟投入本项目的费用测算

本次采购预算（最高限价）350 万元，包括本次项目所需的所有服务费（含后续支持服务）、材料费、人工费、税金等所有费用。

五、质量、标准、期限、成果等要求

1、质量：符合国家及行业现行相关标准、规范和要求，质量合格。

2、期限：自合同签订之日起至本项目竣工验收结束，其中设计、方案成果自合同签订之日起 60 日历日内完成提交。

3、标准：各项成果须通过相关主管部门评审报批通过。

4、成果文件要求

4.1 成果内容：实施方案、初步设计（含文本、概算、图纸）、

后续施工图设计及招标人要求的其他资料全部内容；

4.2 成果交付：纸质版成果 8 套，电子版 2 套（U 盘 1 套、光盘 1 套）。

六、付款方式

- 1、向施工单位完成技术交底后，支付合同总价款的 40%；
- 2、剩余合同价款，随项目进度支付。

七、验收标准

- 1、本项目应按要求完成全部服务内容。
- 2、各项成果须通过相关主管部门评审报批通过。
- 3、本项目验收标准应符合国家相关规定及行业标准。



