**陕西省农田灌溉发展规划**

**（本格式条款供采购人和中标单位双方签订合同参考，采购人可根据项目的实际情况增减条款和内容）**

**采 购 合 同**

项目编号：

甲 方：陕西省水利厅机关

乙 方：

20 年 月

甲方：（前款所称采购人）

乙方：（前款所称中标单位）

根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，甲、乙双方在平等、友好、协商一致的基础上，就陕西省农田灌溉发展规划采购事宜达成如下协议，共同遵照执行。

一、**合同标的：**

乙方向甲方提供下列服务：陕西省农田灌溉发展规划。

**二、服务期限：**自合同签订之日起90日历天。

**三、服务地点：**甲方指定地点。

**四、合同价款：**

1、合同总价：大写： 元（小写：¥ ）。

2、合同总价是指为本次服务工作所需的全部费用。

3、合同总价一次性包死，不受市场价格变化因素的影响。

**五、付款方式：**

1、合同款的支付：签订本合同，达到付款条件起10日内，支付合同总价的60%。全部核查工作完成，达到付款条件起10日内，支付合同总价的30%。取得审查意见或成果通过甲方认可后，达到付款条件起10日内，支付合同总价的10%。

2、支付方式：银行转账。

3、结算方式：乙方开具合同总价数的全额发票交甲方负责部门。

乙方账户信息：

账户：

账号：

开户行：

双方以人民币结算一切开支。

**六、责任与义务**

1、乙方满足甲方人数和服务质量要求，经甲方与乙方双方负责人确认，对达不到本项目采购要求所述条件要求的人员进行更换。

2、投标报价应是乙方正确、全面完成招标文件所述全部工作内容的全部报酬，不受市场价格变化等因素的影响，乙方不得以任何理由变更投标报价。所有根据合同或其它原因由乙方支付的税金和其它应缴纳的费用，以及利润等都应包括在乙方提交的投标报价中，乙方不得要求甲方在报价之外支付其它任何费用。由于报价填报不完整、不清楚或存在其它任何失误，所导致的任何不利后果均应当由乙方自行承担。

3、合同有效期内，投标报价不因市场因素、政府政策调整、费率调整和税收变化等而作任何调整，乙方应在投标时充分考虑到各种风险因素。

**七、技术服务：**

乙方向甲方提交最终成果报告，同时提供相应成果的电子版。

**八、验收：**

1、验收交付标准和方法：报告编制完成后，由省水利厅牵头，联合省发展改革委员会等厅局，会同报告内容涉及相关部门、单位，对综合评估报告进行审查。报告编制单位根据审查意见，及时高效的修改报告。

2、验收时间：乙方提出验收申请之日起10日内组织验收。

3、验收依据：

1）招标文件、投标文件、澄清表（函）；

2）本合同及附件文本；

3)合同签订时国家及行业现行的标准和技术规范。

**九、违约责任：**

1、若一方不能履行合同义务，出现重大违约，则另一方可以书面通知方式单方面终止本合同，并可要求赔偿损失。

2、除上述规定之情形外，提供服务过程中如果没有对方的书面同意，一方不 能提前解除合同。如果未经对方同意解除合同，其应当支付合同暂定金额千分之一的违约金。

3、甲方延迟支付服务费，每延迟一日，应按延迟部分的千分之一向乙方支付逾期滞纳金。

4、如因乙方没有履行本合同相关义务以及条款对甲方造成损失的由乙方负全部责任。

5、若乙方未能按时提交符合要求的成果文件等，甲方除要求退还已付款项外还可以已付款项为基数，每延迟一日，应按已付款项的千分之一向甲方支付逾期违约。

6、合同一方违约后，对方应当采取适当措施防止损失的扩大；没有采取适当措施致使损失扩大的，不得就扩大的损失请求赔偿，违约方应当承担守约方为阻止损失扩大而支付的合理费用。

**十、其他事项：**本项目实施过程中，主体、关键性工作不得分包，非主体、非关键性工作若有部分需要分包，分包单位须经甲方同意。

**十一、合同组成：**

1、本合同书

2、中标通知书

3、协议

4、招标文件(含澄清或者修改文件)

5、投标文件

**十二、合同争议解决的方式：**

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的纠纷应及时协商解决，协商不成，向甲方所在地人民法院诉讼解决。

**十三、合同生效：**

1、本合同经双方签字盖章后生效。

2、本合同须经甲、乙双方的法定代表人（授权代理人）在合同书上签字并加盖本单位公章后正实生效。

3、合同生效后，甲、乙双方须严格执行本合同条款的规定，全面履行合同，违者按《民法典》的有关规定承担相应责任。

4、本合同一式 份，甲乙双方各执 份。

5、本合同如有未尽事宜，甲、乙双方协商解决。

甲方：（盖章） 乙方：（盖章）

地址： 地址：

邮政编码： 邮政编码：

法定代表人或授权代理人： 法定代表人或授权代理人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

日期： 日期：