



竹箐镇 2024 年外河长效管护工程合同协议书

合同编号：_____

项目名称：竹箐镇 2024 年外河长效管护工程

采购人：溧阳市竹箐镇人民政府

供应商：溧阳市竹箐良顺劳务服务部

签订日期：2024年5月31日

甲方：溧阳市竹箐镇人民政府

乙方：溧阳市竹箐良顺劳务服务部

依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，甲方、乙方经协商现就竹箐镇 2024 年外河长效管护工程相关事宜签订本合同书。

一、合同价款：金额(大写)：陆拾柒万陆仟陆佰元整；(人民币)¥：676600.00 元。

付款方式：**根据上级文件每季度将补助资金发放完成，政府配套资金管护结束后于年底前付清。**。

二、管护期限：1 年，具体时间按合同签订为准。

三、下列文件为本合同不可分割部分：

- ①成交通知书；
- ②乙方的响应文件；
- ③招标文件（含作业服务量清单及说明、作业服务要求、考核办法等）；
- ④乙方在磋商过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等。

四、管护范围：对竹箐镇总计 54.02 公里外河进行长效管护。详见附件《竹箐镇外河长效管护河道基本情况表》。

五、长效管护要求：

- 1、河道水面清洁，无水花生、水浮萍等漂浮物。
- 2、无畜禽粪便直排，无畜禽尸体。
- 3、河坡整洁，无水花生生长，无任何堆积物和各种垃圾。
- 4、河道通畅，无乱占河面、河岸现象。
- 5、无乱挖、乱填现象。

六、考核要求：

1、要求按照《溧阳市农村河道长效管护考核评分表标准》、《竹箐镇农村河道长效管护考核评分表》，巡查组日常巡查。上级部门、甲方组织专门巡查队伍对所有管护工作实行日常考评。

2、每月考评：由甲方约同管护公司（人）每月组织二次定期或不定期巡查考核。

3、配合河长制办公室按市河长办要求开展巡河工作。

七、双方责任及任务

甲方：1、负责宣传河道长效管护的有关法律、法规，制止违反河道长效管护的各种不良行为；

2、必须按照河道长效管护要求，严格掌握管护标准；

乙方：1、按规定购买人身意外保险；

2、按规定配备水上作业防护设施设备；

3、必须具有游泳自救基本技能；

4、按要求购置水上作业船只，保洁用具；

5、坚持每日检查，保洁制度，及时清楚所承包河道的水面漂浮物，水面植物，水岸线植物，河坡杂物等，并及时清运和集中处理；

6、乙方在管护期间若出现安全事故，一切责任均有乙方负责，甲方不承担任何经济补偿和其它一切责任。

7、及时整改督查反馈，群众投诉，媒体曝光，领导指示的河道管护，管护方面存在的问题，确保管护到位。

8、按要求做好月报、季报、年报台账资料，并及时上报甲方。

9、积极配合甲方做好迎接上级对所承包河道的督查考核工作。

八、合同纠纷：

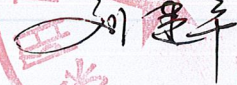
由甲乙双方自行协商解决，意见不一致时，可申请劳动仲裁或向人民法院提起诉讼。

九、本合同一式陆份，甲方执贰份，乙方执肆份，双方签字并盖章后生效。

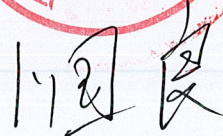
甲方（盖章）：溧阳市竹箴镇人民政府

乙方（盖章）：溧阳市竹箴良顺劳务服务部

甲方代表（签字）：



乙方代表（签字）：



年 月 日

年 月 日

竹箐镇2024年外河长效管护工程

补充合同

发包人：溧阳市竹箐镇人民政府
承包人：溧阳市竹箐良顺劳务服务部

依据甲方、乙方经协商现就竹箐镇2024年外河长效管护工程相关事宜签订管护细则补充合同。双方协定对竹箐镇区外河进行一年的长效管护，名录如下：

序号	河道名称	河道级别	河道（管护）长度（km）	详细起止点
1	新北河	市级	7.5	南渡界至杨家湾西
2	竹箐河	市级	9.02	竹箐西至昆仑余桥村界
3	李家埂河	镇级	1.2	马家至清水塘
4	中梅河	镇级	1.4	中梅电站至拖板桥河口
5	拖板桥河	镇级	7	永丰坝至毛墩头
6	木马港河	镇级	1.6	双丰桥至东埂排涝站
7	高坂河	镇级	5.25	竹箐河至王渚桥
8	牛郎庙河	镇级	2.05	王渚桥至创业路
9	前西河	镇级	4.1	水西至外滩
10	上罗港河	镇级	6.5	窑上电站至老北河口
11	新民河	镇级	0.8	史家河口至别桥分界
12	史家河	镇级	1.5	李家埂河口至竹箐河口
13	老北河	镇级	6.1	七斗桥至上罗港河口
	合计		54.02	

本工程合同价676600元，双方约定，对于2024年度竹箐镇河道长效管护考核全年排名在溧阳市排名未达到前六，扣除管护合同价款的10%，如考核排名在溧阳市倒数三名中，扣除合同价款的30%。本合同一式陆份，双方签字并盖章后生效。

发包人（盖章）：溧阳市竹箐镇人民政府

法定代表人（签字）：
或授权委托人



承包人（盖章）：溧阳市竹箐良顺劳务服务部

法定代表人（签字）：
或授权委托人



签订时间：2024.5.31