
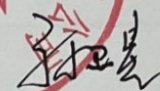
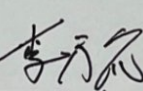

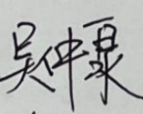
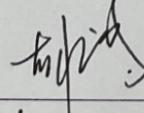
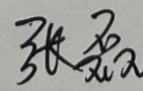
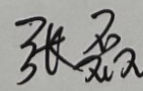


工程签证审批单

编号： LCS7-QQ-001-001

项目名称	中浩德·山水文苑（栾川）	工程名称	S7 地块周边围挡工程
归属合同	栾川山水文苑 S7#地块周边围挡施工合同	合同编号	LCS7-QQ-001
签证部位	S7 地块北侧西段、西侧北段围挡基础		
施工单位	河南豫源建设工程有限公司		
签证内容	签证内容： 225 挖机配合清理 S7 地块北侧、西侧北段围挡基础范围内的建筑垃圾、整平基础场地。 总计用时：25.1 小时 <div style="text-align: center;">  </div> 施工单位经办人（签字/盖章）：  日期：2022.6.27		
监理单位意见	同意属实 监理工程师（签字/盖章）：   日期：2022.6.27		
项目工程部意见	施工内容属实，造价不核算。 专业工程师或经理：  日期：2022.6.27 工程总监：  2022.7.4 日期：		
成本管理部意见	25.1小时/8 × 2600 (元/每班) = 8157.5元。 此单费用最终费用8100元。 专业成本管理岗：  日期： 部门经理：  2022.8.30 日期：		

项目总经理意见	保飞飞 日期: 2022.9.19
工程管理部意见	日期:
成本管理部意见	日期:
大运营中心意见	日期:
总裁意见	日期:
首席运营官意见	日期:
首席执行官意见	日期:
董事会/董事长意见	日期:

注: 1、本签证单一式四份, 施工单位、成本部、工程部各一份;

2、现场签证单 < 10 万元, 由总裁审批; 现场签证单 < 30 万元, 由首席执行官审批; 现场签证单 ≥ 30 万元, 需董事长审批。

关于 S7 地块围挡施工过程中使用机械台班的情况说明

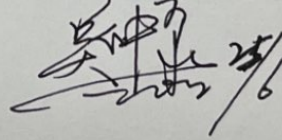
S7 地块围挡沿地块红线进行搭设, 在施工过程中因西侧北段用地红线上存在建筑垃圾, 围挡合同单价中未包含清理垃圾费用, 原项目工程师高峰 (已离职) 安排围挡施工单位进行清理。安排 volvo 225 挖机进行施工, 于 2020 年 12 月 31 日始至 2021 年 1 月 2 日, 计 25.1 小时 (见后附图)。

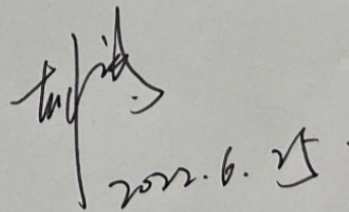
由于高峰未在施工完成后第一时间为河南豫源办理相关手续, 现围挡施工已完成, 正在办理结算, 由围挡施工单位负责人孙卫星提出该事项, 经现场核查, 情况属实, 且留有相关影像资料齐全。为保证周边村民关系的稳定性, 建议成本进行核算后计入结算内。

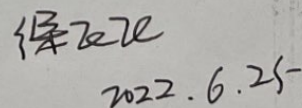
特此说明。

栾川县浩德颐康文旅有限公司

2022 年 6 月 20 日

 25/6

 2022.6.25

 2022.6.25

S7 围挡用挖机台班

序号	日期	启动时间		停车时间		计算	
		时	分	时	分	时	分
1	2020年12月31日	6987	0	6995	24	8	24
2	2021年1月1日	6995	24	7003	54	8	30
3	2021年1月2日	7003	54	7012	6	9	-48
4	合计					25	6

张林 27/6

李石 27/6

挖机启停及原始地貌



栾川县湾滩东村

今日水印相机



栾川县湾滩东村

今日水印相机



打卡 10:11

河南省洛阳市栾川县栾川乡派出所湾滩警务室

2021.01.23 星期六

中度雾霾 0°C

S7 围挡 西线施工

今日水印相机已验证地理位置真实性



打卡 10:08

河南省洛阳市栾川县栾川乡008乡道

2021.01.21 星期四

轻度雾霾 4°C

S7 围挡 北线施工

今日水印相机已验证地理位置真实性



打卡 11:07

河南省洛阳市栾川县庙子铺S96洛栾高速

2021.01.09 星期一

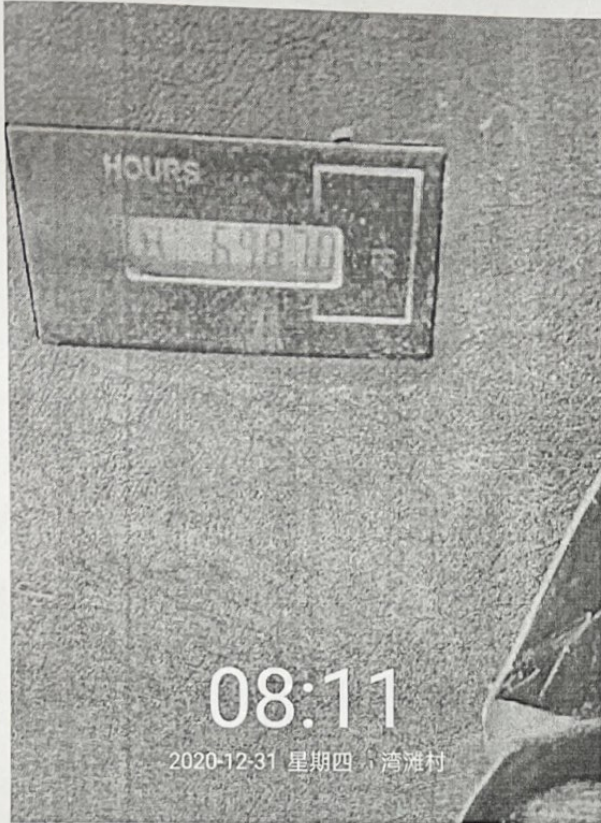
S7 围挡 路基基础开挖

今日水印相机已验证地理位置真实性

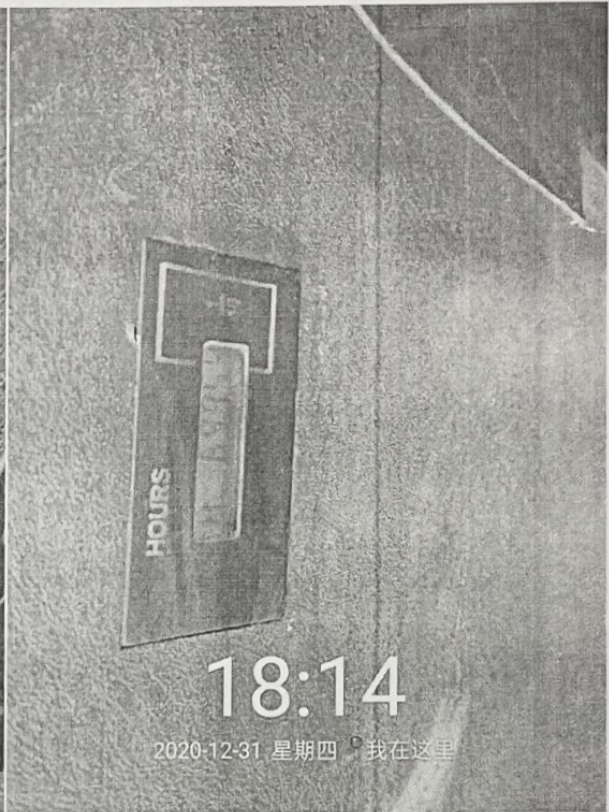
李乃名

吴仲平

2020年12月31日

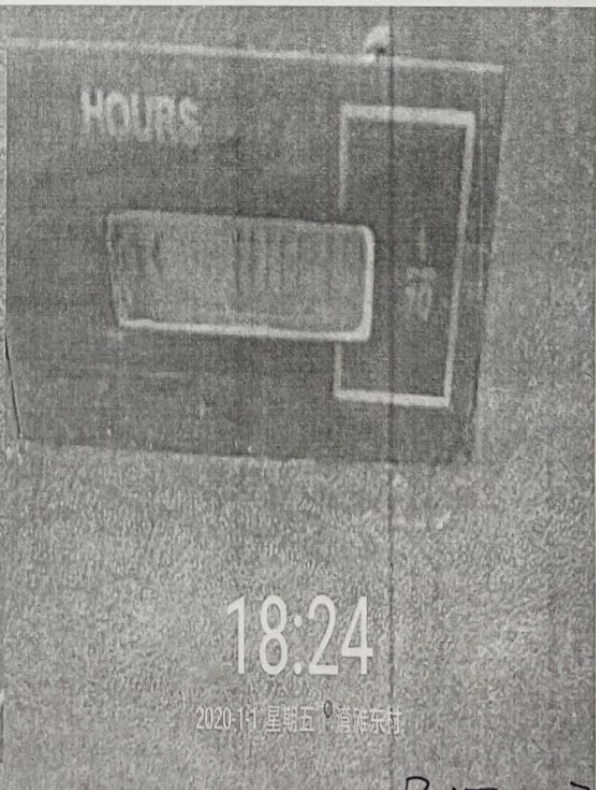
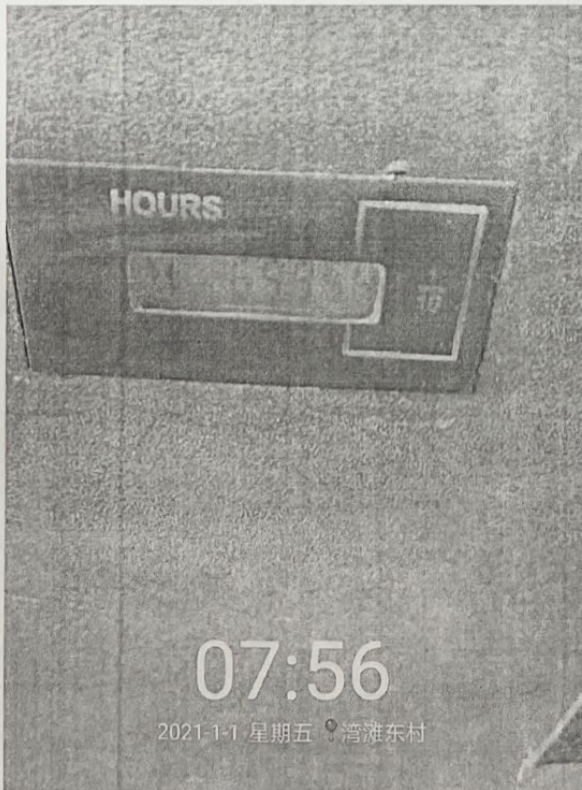


挖机启动



挖机停车

2021年1月1日

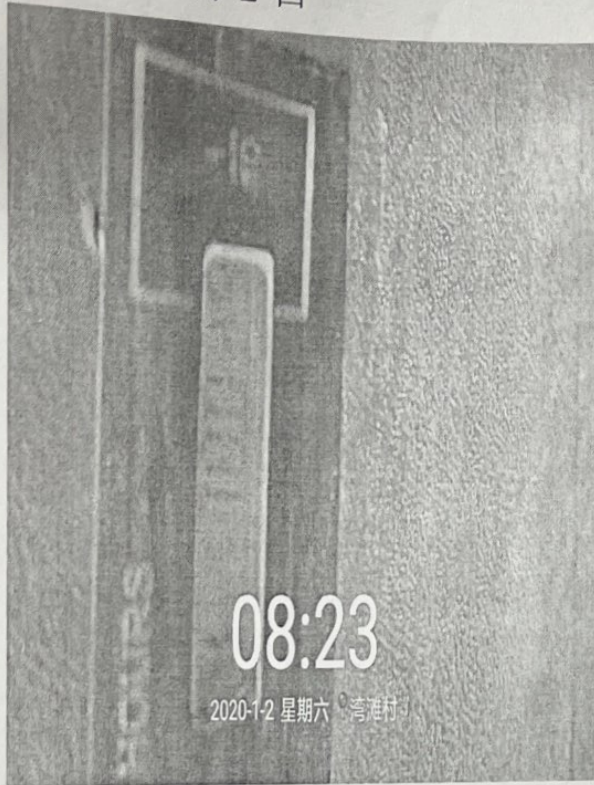


李元 27/6

李元 27/6

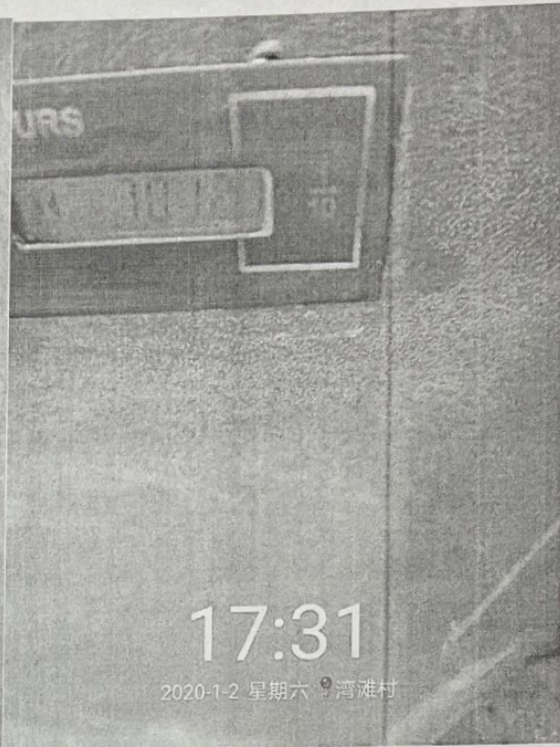
挖机启动

2021年1月2日



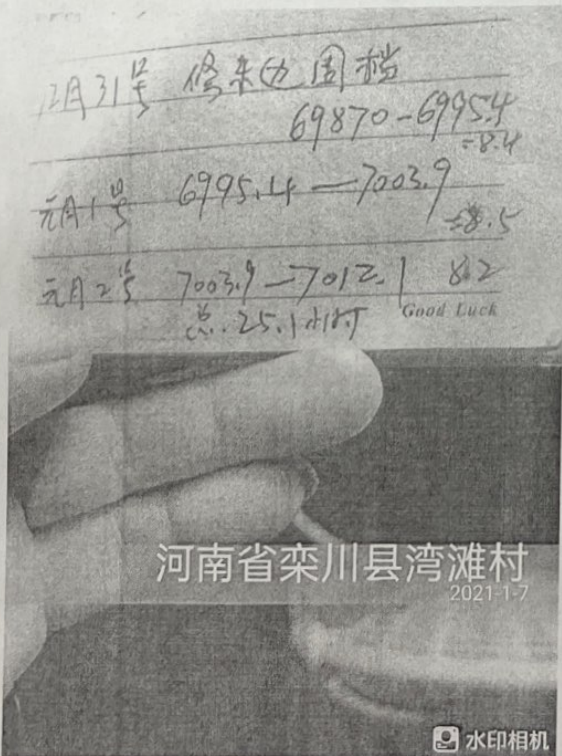
挖机启动

挖机停车



挖机停车

现场签证小票



吴明华 2/6

李乃石 2/6