

2024年浚县新镇镇焦行村食品加工项目

验收报告

报告编号：KPJC20241202023

河南科甲工程检测咨询有限公司



2024年12月02日

注 意 事 项

1. 报告未加盖本单位公章无效；
2. 本报告的复印件未重新加盖公章无效；
3. 本报告未加盖骑缝章无效；
4. 如对本报告有异议或需要说明之处，可在报告发出后十五日内向本单位书面提出，逾期不再受理。



检测单位：河南科平工程检测咨询有限公司

通信地址：新乡市封丘县城南干道 177 号

邮政编码：453300

目录

1. 工程概况	- 4 -
2. 验收依据	- 4 -
3. 设备、工具配置	- 5 -
4. 质量控制资料核查	- 5 -
5. 工程签证单	- 6 -
6. 工程勘验情况	- 6 -
7. 验收结论	- 10 -
附件 1 检测机构营业执照及资质证书	- 11 -
附件 2 工程量签证单	- 13 -
附件 3 部分现场验收照片	- 14 -

1. 工程概况

1.1 工程概况表

项目名称	2024年浚县新镇镇焦行村食品加工项目
建设地点	浚县新镇镇焦行村
项目建设主要内容	浚县新镇镇焦行村食品加工项目
委托单位	浚县乡村振兴局
建设单位	浚县新镇镇人民政府
施工单位	河南科悦市政园林工程有限公司
监理单位	中环国际工程咨询有限公司
验收单位	河南科平工程检测咨询有限公司
计划开竣工日期	2024年4月16日——2024年9月15日
实际开竣工日期	2024年4月16日——2024年9月15日

2. 验收依据

2.1 《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）

2.2 《工程测量标准》（GB 50026-2020）

2.3 《建筑装饰装修工程质量验收标准》（GB50210-2018）

2.4 《钢结构工程施工质量验收标准》（GB50205-2020）

2.5 施工单位提供的项目相关资料

2.6 现场检查、勘测资料

2.7 其它相关规程、规范。

3. 设备、工具配置

序号	检测项目	仪器/设备名称	规格型号	单位	数量
1	游标卡尺	150mm	1	正常	1
2	钢卷尺	5m、50m	2	正常	2
3	机械推尺	9999m	1	正常	3
4	激光测距仪	MILESEEY	1	正常	4
5	多功能检测尺	2m	1	正常	5

4. 质量控制资料核查

经检查提供的施工资料，核查材料质量证明文件、检测试验报告、施工记录及竣工验收资料。

4.1 材料质量证明文件：

经检查施工资料，所有进场原材料、构配件和设备的质量证明文件齐全。

4.2 检测试验报告：

经检查施工资料，所有涉及工程结构安全和使用功能的检测试验报告合格。

4.3 施工记录：

经检查施工资料，关键部位和关键工序的施工记录完整。

4.4 工程竣工验收资料

通过检查施工资料包括施工日记、检验报告、验收记录等，工程竣工档案完整。

5. 工程签证单

该工程存在工程量签证单，签证单见附件 2。

6. 工程勘验情况

- 1.取消两扇门，增加 2 个门洞
- 2.窗户尺寸改变，设计为 3600*1800，实际为 1800*3600
- 3.散水没有伸缩缝

4.增加 10cm 厚 C25 室外地面混凝土硬化 516 平方米

6-1 项目工程量偏差表

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	招标工程量	现场实测量	备注
1	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:240 厚烧结砖 2. 墙体类型:240 外墙 3. 砂浆强度等级、配合比 : 砌筑砂浆(干拌) DM M5	m3	47.73	59.4048	
2	型材屋面	1. 部位: 雨篷板 2. 材料、规格: 彩钢复合板, 0.5mm 彩钢板+100mm 玻璃 绵+0.4mm 彩钢板。	m2	36	18	
3	复合推拉门	1. 门代号及洞口尺寸:M4045, 彩板钢门(暂定)	m2	72.0	36	
4	塑钢窗	1. 名称:塑钢推拉窗(暂定) 2. 框、扇材质:塑钢窗框 3. 玻璃品种、厚度:6mm 中透光 Low-E+12 空气+6mm 透明 4. 其他说明:详见相关设计、要求及规范	m2	181.4	172.8	

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	招标工程量	现场实测量	备注
5	屋面排水管	1. 名称:排水管 2. 排水管品种、规格: 硬质 UPVC、DN100 3. 做法参:12YJ5-1, E2、E3、E6 页 4. 其他说明:详见相关 设计、要求及规范	m	157.3	169.4	
6	水泥砂浆楼 地面	1. 200 厚 C25 混凝土随 捣随抹平,塑料膜养护 2. 200 厚压实碎石 3. 素土分层夯实,压实 系数不小于 0.94 注:地面割假缝(分格 尺寸≤6mx6m)	m ²	2194.8 1	2160	
7	散水	1. 散水具体做法详 见 12J003 页 A1, 详 图 1B	m ²	146.032	94.2	
8	坡道	1. 100 厚 C20 砼, 随捣 随抹成麻面 2. 300 厚 3:7 灰土 3. 素土夯实,	m ²	33.6	18.52	
9	墙面一般抹 灰	1. 5 厚 DP M20 抹灰 砂浆中层 2. 10 厚 DP M5 抹灰 砂浆底 3. 砖墙面(或混凝 土梁柱刷内参建筑	m ²	210.05	229.84	

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	招标工程量	现场实测量	备注
		胶的素水泥浆一道)				
10	墙面一般抹灰	1. 砖墙外墙面暂定做 法:12YJ1 外墙 2a 2. 底层厚度、砂浆配合 比:12 厚 1:3 水泥砂浆 3. 面层厚度、砂浆配合 比:6 厚 1:2 水泥砂浆	m2	207.43	247.52	
11	抹灰面油漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位 : 外墙乳胶漆 3. 腻子种类:成品腻子 4. 涂料品种、喷刷遍 数:2 遍	m2	265.03	247.52	
12	墙面喷刷涂料	1. 基层类型:抹灰面 2. 喷刷涂料部位 :刷 白色内墙涂料 3. 腻子种类:满刮腻子 两道	m2	210.05	229.84	

7. 验收结论

河南科平工程检测咨询有限公司对 2024 年浚县新镇镇焦行村食品加工项目进行了工程实体质量检测和外观检查，并对其检测数据进行了整理、汇总、评定等工作。

评定结果：

2024年浚县新镇镇焦行村食品加工项目工程质量符合相关验收规范的规定；质量控制资料完整；观感质量基本符合验收要求，详见项目工程量偏差表。

验收人员签字：

王伟亮 张方坤 王利永

河南科平工程检测咨询有限公司

2024 年 12 月 02 日



附件 1 检测机构营业执照及资质证书

页码, 1/1



营业执照

(副本) 1-1

扫描二维码登录
'国家企业信用
信息公示系统'
了解更多登记、监
备案、许可、监
管信息。



统一社会信用代码
9141072759341171XL

名称 河南科平工程检测咨询有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人 李贝贝

经营范围 许可项目: 建设工程质量检测(依法须经
批准的项目, 经相关部门批准后方可开展
经营活动, 具体经营项目以相关部门批准
文件或许可证件为准)

注册资本 贰佰万圆整

成立日期 2012年04月05日

营业期限 2012年04月05日至2027年04月04日

住所 河南省新乡市封丘县城南干道1
77号



107271005791



登记机关

2021 年 01 月 12 日

国家企业信用信息公示系统网址:
<http://10.8.1.130:9080/TopIcis/CertTabPrint.do>

市场监督管理局监制
2021/1/12



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：241601060233

名称：河南科平工程检测咨询有限公司

地址：河南省新乡市封丘县城南干道177号

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。



许可使用标志



241601060233
有效期 2030年6月23日

发证日期：2024年6月24日

有效期至：2030年6月23日

发证机关：河南省市场监督管理局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

附件 2 工程量签证单

工程量签证单

编号： 001

工程名称	2024 年浚县新镇镇焦行村食品加工项目	实施单位	浚县新镇镇人民政府
施工单位	河南科悦市政园林工程有限公司	监理单位	中环国际工程咨询有限公司
<p>签证原因：</p> <p>为便于本项目新建的仓库更好的发挥作用，与场地内现有设施接合，需做出一些调整：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、本仓库由于位置受限原因，西墙有 20 余米与现有仓库的东墙紧贴，墙板无法贴合外墙施工，因此与内墙墙面平齐，剩余部分西墙按图施工，工程量不发生变化； 2、室内标高需要与现有的仓库一致，故抬高 300mm，需场外购置土方回填。 3、原设计窗户为宽 3600mm*高 1800mm，现调整为宽 1800mm*高 3600mm 4、仓库门口空地软泥土，经建设单位现场查看商议后，要求施工单位将门前硬化。 <p>签证工程量：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、场外购置土方：60m*36m*0.3m=648m³ 2、门口 100mm 厚 C25 砼硬化：长 24 米*宽 23.2 米=556.8 m² 			
建设单位 (签章)	监理单位 (签章)	施工单位 (签章)	
 年 月 日	 年 月 日	 年 月 日	

注：1、本表一式 4 份，由承包人填写，签字确认后，建设单位、监理单位各 1 份，施工单位 2 份。

附件 3 部分现场验收照片













