

鸿路钢构二期土地平整项目

验收报告

工程名称：鸿路钢构二期土地平整项目

委托单位：汝阳县陶营镇人民政府

验收单位：河南皓泰工程管理有限公司

2023 年 4 月 14 日

我方受汝阳县陶营镇人民政府委托，针对鸿路钢构二期土地平整项目进行工程质量验收，验收时间为 2023 年 4 月 14 日。

一、验收依据

- 1、本项目验收合同
- 2、本项目建设内容清单
- 3、国家、省、市有关质量验收标准、规定及相关文件（建筑工程施工质量验收统一标准）
- 4、本项目图纸设计文件

二、项目范围

鸿路钢构二期土地平整项目位于汝阳县陶营镇，主要工作内容为：土地平整等建设内容，本项目采用 CGCS2000 坐标系，1985 国家高程基准，最小高程 287.916 米，最大高程 293.608 米，平均标高 290.690 米。

三、验收内容

土地平整实体工程质量及技术资料是否合格。

四、验收情况

原始地貌已新建厂房，不具备验收条件，故根据设计测绘图纸、监理资料、施工资料及现场回填记录进行复核，综上所述经我单位验收后，该工程符合国家、省、市有关质量验收标准、规定及相关文件（建筑工程施工质量验收统一标准），符合验收条件。

验收单位（公章）：

验收负责人：周庆菊

2023 年 4 月 14 日

| | |
|---|--|
| 项目名称 | 鸿路钢构二期土地平整项目 |
| 委托单位 | 汝阳县陶营镇人民政府 |
| 验收单位 | 河南皓泰工程管理有限公司 |
| 项目范围 | 土地平整等建设内容，本项目采用 CGCS2000 坐标系，1985 国家高程基准，最小高程 287.916 米，最大高程 293.608 米，平均标高 290.690 米。 |
| 验收内容 | 土地平整等实体工程质量及技术资料是否合格。 |
| 验收结论 | 工程验收合格形成验收意见如下： 验收合格，详见验收清单。 |
| 委托单位：：（签章） 代表人（签字）： 日期：2023年4月14日 | 验收单位：（签章） 代表人（签字）： 日期：2023年4月14日 |

附件：验收内容清单

| 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|------|--|----------------|------------|
| 平整场地 | 1. 土壤类别:见地质报告 2. ±30cm 以内挖填找平 3. 土方运输自行考虑 4. 其他详见图纸设计 | m ² | 356064. 9 |
| 挖方量 | 1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度 | m ³ | 198309. 07 |
| 填方量 | 1. 土质要求:详见图纸 2. 土方回填的厚度不能够大于 25cm, 每层压实的变数要在 3~4 遍左右,并且 在填土的时候初步要做到非常平整的 状态,要分布均匀,不留有任何的间隙 3. 素土夯填 4. 其他详见图纸设计 | m ³ | 197758. 28 |