

生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称 陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）
项目编号 _____
建设地点 宝鸡市陇县陇县工业园区东区
验收单位 陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

2024年9月13日

一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目 (一期、二期)	行业类别	城市建设类
主管部门 (或主要投资方)	陇县工业园区管理委员会	项目性质	新建
水土保持方案批复机关、文号及时间	陇县行政审批服务局, 陇行审项目发(2022)56号、 2022年11月7日		
水土保持方案变更批复机关、文号及时间	/		
水土保持初步设计批复机关、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2019年5月~2021年5月		
水土保持方案编制单位	陕西国研质量检测技术有限公司		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	陕西绿图水利水电设计有限公司		
水土保持施工单位	宝鸡建安集团股份有限公司		
水土保持监理单位	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	陕西瑞永合工程项目管理有限公司		

二、验收意见

根据《水利部关于加强事中事后监管规范生产建设项目水土保持设施自主验收的通知》（水保〔2017〕365号），建设单位陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司于2024年9月13日在陇县主持召开了陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持设施竣工验收会议。参加会议的有建设单位、主体监理单位和施工单位、省级水土保持方案专家库的特邀专家、水土保持方案编制单位、水土保持监测单位、水土保持设施验收报告编制单位，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组及与会代表查勘了工程现场，查阅了建设单位提供的与水土保持有关的技术资料，听取了水土保持方案编制单位、主体监理单位和施工单位、水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持方案编制、水土保持监理、施工、监测、水土保持设施自验情况的工作汇报，经质询、讨论，对资料的完整性、合规性进行了评价，形成验收意见如下：

（一）项目概况

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）位于宝鸡市陇县陇县工业园区东区，建设路西侧、344国道东南侧，项目地理中心坐标为：东经 106°53'22.03"，北纬 34°52'19.16"，项目区周边已有银昆高速 G85、344 国道和宝中铁路贯穿全境，交通十分便利。

本项目总征占地面积 9.20hm²，其中净面积即使用权面积为 8.03hm²，代征绿地 0.74hm²，退让红线用地 0.43hm²，全部为永久占地，其中厂区净用地占地类型为工业用地，代征绿地和退让红线用地均为交通运输用地中的公路用地。其中代征用地为代征不代建，建设单位不参与建设。项目总建筑面积为 48623.52m²，其中新建车间厂房 16 栋，车间总建筑面积 44016.96m²；办公及研发中心面积 4606.56m²，共两栋；其中 1-9#、14-16#厂房为一期建设范围，其余 10-13#及室外为二期建设范围；铺设供电电缆、给水管网、雨水管网、污水管网和燃气管网，配套建设场区内道路广场、景观绿化和环保消防等基础设施；主体设计建筑密度 44.8%，容积率 0.605，绿化率 25.5%，设立停车位 65 个。

工程于 2019 年 5 月开工建设，2021 年 5 月完工，总工期 25 个月。总投资为 9650 万元，其中土建投资 853 万元，资金来源为申请苏陕合作对口帮扶资金，建设单位自筹资金及银行贷款。其中一期总投资 5600 万元，土建投资 469 万元，二期总投资 4050 万元，土建投资 384 万元。

（二）水土保持方案批复情况（含变更）

2022 年 11 月 7 日，陇县行政审批服务局批复了本项目水土保持方案报告书（陇行审项目发〔2022〕56 号）。许可的项目水土流失防治责任范围总面积 9.20hm²，许可的水土保持总投资 528.93 万元，批复的水土保持补偿费 156461.20 元。

项目实施过程中未涉及重大的水土保持变更。

（三）水土保持后续设计情况

本项目主体工程设计单位宝鸡市民用建筑勘察设计院将水土保持有关内容纳入到了主体工程的总体设计中，未单独开展水土保持后续设计。

（四）水土保持监理、监测情况

监理情况：建设单位委托陕西鼎一誉诚项目管理有限公司开展本项目主体及水土保持监理工作，监理单位在完成监理任务后提交了《陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持监理总结报告》。水土保持监理单位根据建设单位的委托和水土保持工程监理规程的规定，委派相关专业监理工程师，对已实施的水土保持措施进行现场核对，确认水土保持措施工程量，并跟踪落实。根据《陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持监理总结报告》，本工程划分为 4 个单位工程、8 个分部工程、90 个单元工程。经过现场调查，工程实施的水土保持工程措施、植物措施的施工质量均满足要求，总体为合格工程。各防护工程均按照合同要求执行，进度满足要求，投资合理，均未发生安全事故，安全文明施工情况良好，安全工作处于受控状态。水土保持监理单位严格执行国家水土保持法律、法规和陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）有关水土保持的规定及合同要求，严格落实了水土保持管理制度和相应措施，根据项目实际情况完成了水土保持措施、投资、进度调查和核实工作，基本满足水土保持方案设

计要求。

监测情况：建设单位委托陕西绿图水利水电设计有限公司对本项目补充开展水土保持监测工作。监测单位依据水土保持相关法律法规要求，编制了《陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持监测总结报告》。监测报告主要结论为：建设单位落实的水土保持措施较好地控制和减少了施工过程中的水土流失。六项水土流失防治指标达到了方案确定的目标值，其中：水土流失治理度达到 99.8%，土壤流失控制比达到 1.11，渣土防护率 99%，表土保护率 99%，林草植被恢复率 99.6%；林草覆盖率 29.2%。

（五）水土保持设施验收报告编制情况和主要结论

2024 年 8 月，陕西瑞永合工程项目管理有限公司受建设单位委托开展了本项目水土保持设施验收评估工作；2024 年 9 月，编制完成了《陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持设施验收报告》。验收报告编制单位通过收集并查阅主体设计、施工、监理、工程结算等相关资料，依据现场调查、核查的实际内容完成了水土保持设施初验工作。

水土保持设施验收主要结论：建设单位依法编报了水土保持方案，开展了水土保持监测、监理工作，基本履行了水土保持法定义务，同时足额缴纳了水土保持补偿费；基本按照水土保持方案落实了水土保持措施，水土保持措施质量总体合格，水土保持设施运行基本正常；水土保持后续管理维护责任落实，达到水土保持设施验

收的条件。

（六）验收结论

验收组认为：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）实施过程中基本落实了水土保持方案及批复文件要求，完成了水土流失预防和治理任务。水土流失防治指标达到批复的水土保持方案要求和水土流失防治任务。验收资料基本完整、合规，符合水土保持设施验收的条件，同意陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）水土保持设施通过验收。

（七）后续管护要求

建设单位应加强水土保持档案资料整理，形成完整的档案资料。水土保持设施验收通过后，由陇县绿原工业园区投资建设开发有限公司负责各项水土保持设施的管护工作，进一步加强水土保持设施管护及宣传，定期检查水土保持设施运行情况，发现问题及时维修，确保其正常运行和发挥效益。

附：（1）单位工程验收鉴定书

（2）分部工程验收鉴定书

三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	杨亚平	陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司	董事长		建设单位
副组长	陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司	董事	陈少杰	建设单位
成 员	王涛	陇县工业园区管理委员会	干事	王涛	建设单位
	李海明	陕西省水土保持方案专家库	高级工程师	李海明	特邀专家
	曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师	曹刚	施工单位
	牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师	牛宏财	监理单位
	王建银	陕西绿图水利水电设计有限公司	工程师	王建银	监测单位
	于茂丹	陕西国研质量检测技术有限公司	工程师	于茂丹	水保方案 编制单位
	赵凯文	陕西瑞永合工程项目管理有限公司	总经理	赵凯文	验收报告 编制单位

编号：

开发建设项目水土保持设施

单位工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：土地整治工程

所含分部工程：场地整治、土地恢复

2021年3月17日

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

水土保持设施

土地整治工程验收鉴定书

项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程：土地整治工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

验收时间：2021年3月17日

验收地点：陇县东南镇

土地整治单位工程验收鉴定书

前言

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）土地整治工程验收主持单位为：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司，参加单位有宝鸡建安集团股份有限公司，陕西鼎一誉诚项目管理有限公司。

一、工程概况

（一）工程位置（部位）及任务

本工程所涉及的工程位置为景观绿化区。主要任务：占地范围内表土剥离及绿化区内表土回覆；景观绿化区实施植物措施前的清理场地、整平、培肥覆土，为其后期植物恢复提供条件。

（二）工程主要建设内容

工程主要建设内容：占地范围内表土剥离，剥离厚度 30cm；绿化区内表土回覆，回填厚度 70cm；清除景观绿化区占地范围内的杂物、碎石，整平场地并深翻松土。

（三）工程建设有关单位

单位工程：土地整治工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

（四）工程建设过程

建构筑物区：表土剥离 1.07hm²，实施时间为 2019 年 7 月；**道路硬化区**：表土剥离 1.50hm²，实施时间为 2019 年 7 月；**景观绿化区**：表土剥离 0.87hm²，实施时间为 2019 年 7 月；表土回覆 1.03 万 m³，实施时间为 2020 年 2 月、2021 年 2 月。

二、合同执行情况

工程施工过程中严格进行了合同管理和工程的计量,及时的进行了工程款项的支付和结算。

三、工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

本工程分部工程为土地恢复、场地整治施工,分部工程合格。

(二) 监测成果分析

土地整治工程包括占地范围内表土剥离及绿化区表土回覆;土地整治工程包括景观绿化区实施植物措施前的清理场地、整平场地并深翻松土、培肥覆土等。

(三) 外观评价

土地整地面积、整地深度等符合水土保持要求,外观质量合格。

(四) 质量监督单位的工程质量

土地整治工程包含2个分部工程,分部工程施工质量符合设计和规范要求,施工质量等级评定为合格。

三、存在的主要问题及处理意见

无。

四、验收结论及对工程管理的建议

验收工作组对土地整治工程的完成情况、施工质量及验收资料进行了全面审查,一致认为土地整治工程达到设计标准,同意予以验收。

五、验收组成员及参验单位代表签字表

附后

土地整治工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事	陈少杰	建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师	曹刚	施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师	牛宏财	监理单位

编号：

开发建设项目水土保持设施

单位工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：植被建设工程

所含分部工程：点片状植被

2021年5月20日

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

水土保持设施

植被建设工程验收鉴定书

项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程：植被建设工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

验收时间：2021年5月20日

验收地点：陇县东南镇

植被建设单位工程验收鉴定书

前言

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）植被建设工程验收主持单位为：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司，参加单位有宝鸡建安集团股份有限公司，陕西鼎一誉诚项目管理有限公司。

一、工程概况

（一）工程位置（部位）及任务

本工程所涉及的工程位置为道路两侧、建筑物周围的点片状绿化带。主要任务：绿化带的乔灌木种植绿化。

（二）工程主要建设内容

工程主要建设内容：乔灌木种植绿化。

（三）工程建设有关单位

单位工程：植被建设工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

（四）工程建设过程

景观绿化区：景观绿化 2.05hm²，实施时间为 2020 年 3 月~4 月、2021 年 3 月~4 月。

退让红线用地区：景观绿化 0.43hm²，实施时间为 2020 年 3 月~4 月。

二、合同执行情况

工程施工过程中严格进行了合同管理和工程的计量，及时的进行了工程款项的支付和结算。

三、工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

本工程分部工程为点片状植被，分部工程合格。

(二) 监测成果分析

植被建设工程包括道路两侧、建筑物周围绿化带乔灌草种植绿化。

(三) 外观评价

景观绿化区域内植物成活率、覆盖率较高，覆盖度均在 0.4 以上，郁闭度均在 0.2 以上。

(四) 质量监督单位的工程质量

植被建设工程包含 1 个分部工程，分部工程施工质量符合设计和规范要求，施工质量等级评定为合格。

三、存在的主要问题及处理意见

无。

四、验收结论及对工程管理的建议

验收工作组对植被建设工程的完成情况、施工质量及验收资料进行了全面审查，一致认为植被建设工程达到设计标准，同意予以验收。

五、验收组成员及参验单位代表签字表

附后

植被建设工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位

编号：

开发建设项目水土保持设施

单位工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：防洪排导工程

所含分部工程：雨水管网

2021年3月26日

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

水土保持设施

防洪排导工程验收鉴定书

项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程：防洪排导工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

验收时间：2021年3月26日

验收地点：陇县东南镇

防洪排导单位工程验收鉴定书

前言

陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）防洪排导工程验收主持单位为：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司，参加单位有宝鸡建安集团股份有限公司，陕西鼎一誉诚项目管理有限公司。

一、工程概况

（一）工程位置（部位）及任务

本工程所涉及的工程位置为道路硬化区。主要任务：道路硬化区域的雨水排水系统施工。

（二）工程主要内容

工程主要内容：道路硬化区域的雨水排水系统（雨水管网）。

（三）工程建设有关单位

单位工程：防洪排导工程

建设单位：陇县绿原工业园区投资建设开发有限责任公司

设计单位：宝鸡市民用建筑勘察设计院

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

监理单位：陕西鼎一誉诚项目管理有限公司

（四）工程建设过程

建构筑物区：雨水管网 1620m，实施时间为 2020 年 1-3 月、2021 年 1-3 月。

道路及硬化广场区：雨水管网 2085m，实施时间为 2020 年 1-3 月、2021 年 1-3 月。

二、合同执行情况

工程施工过程中严格进行了合同管理和工程的计量，及时的进行了工程款项的支付和结算。

三、工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

本工程分部工程为雨水管网，分部工程合格。

(二) 监测成果分析

防洪排导工程包括道路硬化区域的雨水排水系统（雨水管网）。

(三) 外观评价

表面规格平整，排水系统无堵塞、无漏水现象，外观质量合格。

(四) 质量监督单位的工程质量

防洪排导工程包含 1 个分部工程，分部工程施工质量符合设计和规范要求，施工质量等级评定为合格。

三、存在的主要问题及处理意见

无。

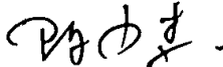
四、验收结论及对工程管理的建议

验收工作组对防洪排导工程的完成情况、施工质量及验收资料进行了全面审查，一致认为防洪排导工程达到设计标准，同意予以验收。

五、验收组成员及参验单位代表签字表

附后

防洪排导工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位

生产建设项目水土保持设施
分部工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：防洪排导工程

分部工程名称：雨水管网

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

2021年3月13日

开完工日期:

排洪导流设施开工日期: 一期 2020 年 1 开工, 2020 年 3 月完工;
二期 2021 年 1 开工, 2020 年 3 月完工。

主要工程量: 雨水管网 3705m。

工程内容及施工经过:

施工内容: 道路及硬化区域按主体设计内容开挖管沟、敷设排水管道。

施工经过: 雨水管网采用地埋式暗管铺设形式, 管沟开挖尽量避免雨季施工; 管沟开挖土方临时堆置在管沟两侧, 雨水管网敷设完成后及时回填管沟。

质量事故及缺陷处理:

未发生质量事故。

主要工程质量指标:

雨水管网工程满足质量标准要求。监理单位抽检 26 个单元工程, 对评定结果予以认定, 质量合格。

质量评定:

本分部工程包括 37 个单元工程, 工程质量评定为合格, 分部工程质量评定为合格。

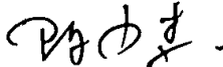
存在问题及处理意见:

无。

验收结论:

符合质量要求。

分部工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位

生产建设项目水土保持设施
分部工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：植被建设工程

分部工程名称：点片状植被

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

2021年5月9日

开完工日期:

点片状植被开工日期: 一期 2020 年 3 月开工, 2020 年 4 月完工;
二期 2021 年 3 月开工, 2021 年 4 月完工。

主要工程量: 景观绿化 2.48hm²。

工程内容及施工经过:

施工内容: 按主体绿化专项设计图对项目区进行乔灌草种植绿化。

施工经过: 规划绿化区域土地整平、回覆表土至规划设计高程;
按设计绿化树种和苗木规格进行乔灌草种植绿化。

质量事故及缺陷处理:

未发生质量事故。

主要工程质量指标:

点片状植被满足质量标准要求。监理单位抽检 3 个单元工程, 对
评定结果予以认定, 质量合格。

质量评定:

本分部工程包括 3 个单元工程, 工程质量评定为合格, 分部工程
质量评定为合格。

存在问题及处理意见:

无。

验收结论:

符合质量要求。

分部工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位

生产建设项目水土保持设施
分部工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：土地整治工程

分部工程名称：场地整治

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

2021年2月23日

开完工日期及工程量:

场地整治施工日期: 办公生活区: 土地整治 0.20hm^2 , 实施时间为 2021 年 3 月。施工场地区: 土地整治 0.25hm^2 , 实施时间为 2021 年 3 月。临时堆土区: 土地整治 0.50hm^2 , 实施时间为 2021 年 3 月。退让红线用地区: 土地整治 0.43hm^2 , 实施时间为 2021 年 3 月。

工程内容及施工经过:

施工内容: 绿化用地范围内整平; 施工生产生活区占地范围内的活动板房拆除, 清除地面杂物、碎石, 整平场地。

施工经过: 施工后期对施工临建设施进行拆除、平整场地至设计高程; 对绿化用地范围内整平, 为植物措施提供良好的土壤生长条件。

质量事故及缺陷处理:

未发生质量事故。

主要工程质量指标:

场地整治满足质量标准要求。监理单位抽检 2 个单元工程, 对评定结果予以认定, 质量合格。

质量评定:

本分部工程包括 2 个单元工程, 工程质量评定为合格, 分部工程质量评定为合格。

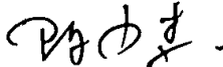
存在问题及处理意见:

无。

验收结论:

符合质量要求。

分部工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位

生产建设项目水土保持设施
分部工程验收鉴定书

建设项目名称：陇县苏陕工业园标准化厂房建设项目（一期、二期）

单位工程名称：土地整治工程

分部工程名称：土地恢复

施工单位：宝鸡建安集团股份有限公司

2021年3月5日

开完工日期及工程量:

土地恢复施工日期: **建构筑物区**: 表土剥离 1.07hm^2 , 实施时间为 2019 年 7 月; **道路硬化区**: 表土剥离 1.50hm^2 , 实施时间为 2019 年 7 月; **景观绿化区**: 表土剥离 0.87hm^2 , 实施时间为 2019 年 7 月; 表土回覆 1.03 万 m^3 , 实施时间为 2020 年 2 月、2021 年 2 月。

工程内容及施工经过:

施工内容: 绿化用地范围内绿化用土回覆。

施工经过: 对绿化用地范围内整平、绿化用土回覆至规划设计高程, 为植物措施提供良好的土壤生长条件:

未发生质量事故。

主要工程质量指标:

场地整治满足质量标准要求。监理单位抽检 5 个单元工程, 对评定结果予以认定, 质量合格。

质量评定:

本分部工程包括 7 个单元工程, 工程质量评定为合格, 分部工程质量评定为合格。

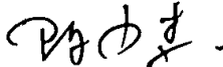
存在问题及处理意见:

无。

验收结论:

符合质量要求。

分部工程验收组成员签字表

姓名	单位	职务/职称	签字	备注
陈少杰	陇县绿原工业园区投资建设开发 有限责任公司	董事		建设单位
曹刚	宝鸡建安集团股份有限公司	初级工程师		施工单位
牛宏财	陕西鼎一誉诚项目管理有限公司	总监理工程师		监理单位