

# 公路工程交工验收报告

工程名称：平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接  
道路工程

验收单位：平罗县交通运输局

二〇二二年七月



## 公路工程交工验收报告

一	工程名称	平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程
二	工程地点及主要控制点	<p>平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程共划分一个标段，项目位于平罗县红崖子乡，共 5 条道路，总长 10.9616km，主要建设内容包括路基、路面工程、涵洞工程和交通工程及沿线设施等。</p> <p>对外连接一号路：起点 K0+000 接红陶公路，路线向西先后经过北、南侧两个厂区出入口（交叉桩号 K0+365、K0+445）并设置平面交叉后在厂区西侧到达路线终点，终点 K1+542.6，路线长 1.5426 km。</p> <p>对外连接二号路：起点 K0+000 接红陶公路，路线向东布设，经过厂区出入口（交叉桩号 K1+235.474）设置平面交叉后，在 K1+843.7 处与对外连接路三号线设置 T 型平交，继续向东穿过场区出入口（交叉桩号 K2+618.3）设置平面交叉后到达路线终点，终点桩号 K2+638.3，路线长 2.6383 km。</p> <p>对外连接三号路：起点 K0+000 接二号路 K1+843.7 处并设置平面交叉、终点经场区出入口（交叉桩号 K0+551.2、K1+737、K2+573.3、K2+751.8）并设置平面交叉，与对外连接线四号路平面交叉（交叉桩号 K1+086、K2+417），终点位于厂区南侧，终点桩号 K3+274.6，路线长 3.2746 km。</p> <p>对外连接四号路：起点 K0+000 接红陶公路，路线向东分别经场区出入口（交叉桩号 K0+212、K1+433.5、K2+118.3、K3+386.3）并设置平面交叉，并于三号路平面交叉（交叉桩号 4 号路 K3+200.397，3 号路 K2+006.960），终点位于厂区门口东侧二十米处，终点桩号 K3+406.4，路线长 3.4064 km。</p> <p>对外连接线 L1 路：东西走向，起点接红陶公路，向西终点位于厂区出入口，终点桩号 K0+099.7，路线长 0.0997 km。</p>
三	建设依据	平罗县发展和改革局文件平发改发(2021)114号《关于平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程初步设计的批复》
四	技术标准及主要指标	<p>本项目采用三级公路技术标准，设计速度 40km/h 桥梁荷载等级公路—I 级。道路横断面布置为 9m=1 m 土路肩+7 m 车行道+1 m 土路肩。沥青混凝土路面，车行道结构层总厚度为 44cm，即 4 cm AC-13C 细粒式沥青混凝土上面层、20 cm 水泥稳定碎石基层和 20 cm 级配砂砾底基层。</p>



五	建设规模及性质	平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程共划分一个标段，项目位于平罗县红崖子乡，共5条道路，总长10.9616km，主要建设内容包括路基、路面工程、涵洞工程和交通工程及沿路设施等。
六	开工日期	2021年6月1日
	完工日期	2022年6月5日
七	批准概算	3500.94万元
八	工程建设主要内容	1、路基工程：路基填方138638m <sup>3</sup> ，路基挖方186487m <sup>3</sup> 。 2、级配砂砾底基层24129m <sup>2</sup> ，水泥稳定碎石基层24129m <sup>2</sup> ，4cm厚AC-13沥青混凝土上面层24129m <sup>2</sup> 。 3、涵洞17道。 4、路基防护2554m <sup>3</sup> ，路基路面排水3132m <sup>3</sup> 5、路侧护栏1117m，交通标志25块，路面标线1848.3m <sup>2</sup> ，警示桩385根，百米桩100个，道口标柱68根，轮廓标80个
九	实际征用土地数（亩）	占地（新增）333.32亩
十	建设项目工程质量交工验收结论	根据《公路工程质量检验评定标准第一册》（JTGF80/1-2017）标准及相关规范要求对项目进行评定，最终工程质量等级评定为合格。



十一	存在问题处理措施	<p>1、4号路 K0+100-K0+120 右幅护坡顶填土不饱满</p> <p>2、4号路 K0+925-K0+975 右幅路肩填土不密实。</p> <p>3、2, 3, 4号路都存在限速牌反光膜损坏</p> <p>4、3号路 K2+410-K2+480 左幅路堤护坡局部方格网填土用风积沙, 未按要求填土</p> <p>要求施工单位在交工验收前尽快组织施工人员对上述问题进行处理</p>
十二	附件	<p>1、 公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表</p> <p>2、 公路工程交工验收证书 (见附件 3)</p>



## 公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表

项目名称: 平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程

施工合同段号	质量评定	监理合同段号	设计合同段号	备注
I 合同段	合格			
工程项目质量评定		合格		

# 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2022.6.17

合同段交工验收证书号：2022-07

工程名称：平罗县河东地区奶牛产业园二期 对外连接道路工程		合同段名称及编号： /		
项目法人：平罗县交通运输局		设计单位：宁夏公路勘察设计院有限责任公司		
施工单位：陕西华鑫源建筑有限公司		监理单位：宁夏华吉公路工程监理咨询有限公司		
<p>主要工程量：本项目采用三级公路技术标准，设计速度40km/h桥梁荷载等级公路-I级。道路横断面布置为9m=1 m土路肩+7 m车行道+1 m土路肩。沥青混凝土路面，车行道结构层总厚度为44cm，即4 cm AC-13C细粒式沥青混凝土上面层、20 cm水泥稳定碎石基层和20 cm级配砂砾底基层。路基工程：路基填方138638m<sup>3</sup>，路基挖方186487m<sup>3</sup>。2、级配砂砾底基层24129m<sup>2</sup>，水泥稳定碎石基层24129m<sup>2</sup>，4cm厚AC-13沥青混凝土上面层24129m<sup>2</sup>，涵洞17道。</p>				
本合同段价款	原合同（元）	27841535.18	实际（元）	
本合同段工期	原合同	2021年6月1日-2021年10月14日	实际	2021年6月1日-2022年6月5日
<p>对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定：</p> <p>一、路面平整密实，与旧路搭接平顺。根据《公路工程竣（交）工验收办法实施细则》和《公路工程质量检验评定标准》，平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程评定为合格。</p> <p>二、合同执行期间，施工单位能按合同要求按期组织人员、机械设备进场，并建立质量自检体系，施工期间，能够按照业主要求和指令立足工程质量，完成阶段工程计划任务，同时高度重视文明工地建设和施工安全生产，合同执行情况良好。</p> <p>三、质量保修期内施工单位应对交工验收中存在的问题及时进行处理。</p> <p>1、4号路K0+100-K0+120右幅护坡顶填土不饱满</p> <p>2、4号路K0+925-K0+975右幅路肩填土不密实。</p> <p>3、2，3，4号路都存在限速牌反光膜损坏</p> <p>4、3号路K2+410-K2+480左幅路堤护坡局部方格网填土用风积沙，未按要求填土</p>				



(施工单位的意见)

同意交工验收结论，对验收过程中提出的问题将在3个月内处理完成。

施工单位法人代表或授权人(签字)

*加永*



2022年6月7日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意交工验收结论，对交工验收过程中存在问题，现已整改完成，交工验收工程质量均符合设计及《公路工程质量检验评定标准》的要求。工程质量评定为合格。

监理单位法人代表或授权人(签字)

*李*



2022年6月7日

(设计单位的意见)

路面平整，线型平顺、导流顺畅；涵洞标高及几何尺寸符合要求，施工单位能够按合同约定的工程量进行施工，同意交工验收结论

设计单位法人代表或授权人(签字)

*李*



2022年6月7日

(项目法人的意见)

同意验收结论，工程交工验收质量等级评定为合格。对验收过程中提出的问题由施工单位在3个月内进行完善，并由局技术室负责检查验收，确保工程质量。

项目法人代表或授权人(签字)

*李*



2022年6月1日



# 交工验收人员签到册

工程名称：平罗县河东地区奶牛产业园二期对外连接道路工程

日期：

序号	姓名	所在单位	职务	联系方式
1				
2	陈伟	平罗县交通局	主任	13898428550
3	杨伟	平罗县公路局	副局长	1537621988
4	张生	平罗县公路局		
5	李亮	平罗县交通局	副主任	1879118229
6	王强	宁夏公路勘察设计院	设计代表	15309597513
7	李强	宁夏华基监理公司	分公司经理	15509615777
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

