

工程质量合格确认书

项目名称		山西煤炭运销集团古交铂龙煤业有限公司120万吨/年矿井减量重组项目			
项目地址		山西省太原市古交市马兰镇营立村			
设计规模		120万吨/年			
开工日期		2011年11月	竣工日期	2024年5月	
参建单位	建设单位	山西煤炭运销集团古交铂龙煤业有限公司			
	勘察单位	太原市辉海岩土勘察检测有限公司	资质等级	乙级	
		山西地宝能源有限公司	资质等级	甲级	
	设计单位	中矿国际工程设计研究院有限公司	资质等级	甲级	
		太原华煤工程设计有限公司	资质等级	甲级	
	施工单位	甘肃煤炭第一工程有限责任公司	资质等级	壹级	
		温州建锋矿山工程有限公司	资质等级	贰级	
		温州锐锋矿山建设有限公司	资质等级	壹级	
		武汉钢铁集团宏信置业发展有限公司	资质等级	矿山一级	
		西山煤电建筑工程集团有限公司	资质等级	甲级	
		山西西山金信建筑有限公司	资质等级	壹级	
		山东军辉建设集团有限公司	资质等级	乙级	
		洛阳九亿重工集团有限公司	资质等级	叁级	
		山西星辰热能设备有限公司	资质等级	壹级	
		山西开源益通矿业科技工程有限公司	资质等级	壹级	
		五台县第二建筑有限公司第二分公司	资质等级	二级	
		晋中通宇建筑工程有限公司大华分公司	资质等级	贰级	
		山西太行建设开发有限公司	资质等级	壹级	
		山西二建集团有限公司	资质等级	壹级	
		山西亿承建设工程有限公司	资质等级	叁级	
		山西元森科技有限公司	资质等级	叁级	
		山西德亿园建筑工程有限公司	资质等级	叁级	
	河南省惠普建设发展有限公司	资质等级	贰级		
山西长城路桥建设开发有限公司	资质等级	壹级			
监理单位	山西省煤炭建设监理有限公司	资质等级	甲级		
单位工程	分类	设计 (个)	竣工 (个)	合格 (个)	不合格 (个)
	合计	122	122	122	0
	矿建	41	41	41	0
	土建	27	27	27	0
	安装	54	54	54	0

<p>建设项目设计概况</p>	<p>矿井设计生产能力120万吨/年，服务年限23.1年。采用斜井开拓方式，布置有三个井筒，分别为副斜井、主斜井、回风立井，在副斜井井底布置有医疗等候、急救硐室、主水泵房、中央水仓、主变电所、永久避难硐室等硐室，全井田布置1个主水平和1个辅助水平，主水平标高+976m，开采8、9号煤层；辅助水平标高+1057m，开采02、2、4号煤层。矿井投产时，井下共布置2号煤一采区和8号煤一采区两个采区，两个采区同时各布置1个首采工作面开采；02号煤一采区布置1个顺槽综掘工作面，8号煤一采区布置2个顺槽综掘工作面，储矸硐布置1个综掘工作面。矿井布置的工业场地分一、二、三平台，一平台设置有部分行政生活建筑(包括办公楼、单身楼)、生活水处理站等，二平台设置生产系统有筛分间、储煤仓和带式输送机栈桥、35KV变电站等，辅助生产区(包括联建楼、主、副斜井井口房、综设备库、机修车间、绞车房等)，三平台设置有矿井水处理站、压风机房等。设计井巷工程量11251m，土建工程设计建筑总体积64102.9m³、总面积8240m²，安装工程262台/套。</p>
<p>建设项目实际完成情况</p>	<p>按照《矿井兼并重组整合项目初步设计》《矿井减量重组项目初步设计》及《兼并重组安全设施设计》《减量重组安全设施设计》，已完成了设计的全部工程，并对全部工程进行了验收，全部合格。</p>
<p>单位工程质量验收概况</p>	<p>根据《矿井兼并重组整合项目初步设计》《矿井减量重组项目初步设计》及《兼并重组安全设施设计》《减量重组安全设施设计》，山西煤炭运销集团古交铂龙煤业有限公司减量重组项目单位工程共计122个，其中，矿建工程41个，土建工程27个，安装工程54个，截止目前单位工程验收122个，其中：主要工程91个，已验收91个，合格率100%，一般工程31个，已验收31个，合格率100%。</p>
<p>主体企业确认意见</p>	
<p>主体企业： (盖章)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>法人签字： _____</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>建设单位： (盖章)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>法人签字： _____</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>

附表：单位工程明细表

