

近年完成的类似项目情况表

项目名称	咸阳彩虹光电科技有限公司第8.6代薄膜晶体管液晶显示器件（TFT-LCD）项目
项目所在地	咸阳市高科一路1号
发包人名称	咸阳彩虹光电科技有限公司
发包人地址	
发包人联系人及电话	殷工13771916575
合同价格	4249.00万元
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理(建造师)	黄荣
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

中标通知书

南京市消防工程有限公司

周蓉蓉 先生/女生

项目名称：咸阳彩虹光电科技有限公司第 8.6 代薄膜晶体管液晶显示器件（TFT-LCD）项目

您好：

首先感谢贵公司参与我公司咸阳彩虹光电科技有限公司第 8.6 代薄膜晶体管液晶显示器件（TFT-LCD）项目的报价，经过我公司认真评比，现通知贵公司关于题述报价已被我公司接受。对于贵公司对本次邀请招标的重视和参与，在此表示衷心的感谢，并真诚希望继续合作愉快。

谢谢！

咸阳彩虹光电科技有限公司



[本页为签字页]

甲方：

公司名称：



(盖章)

法定代表人 (或授权代表)：

薛育文

(签字)

地址：

邮编：

电话：

传真：

日期：2017年 月 日

乙方：

公司名称：



(盖章)

法定代表人 (或授权代表)：

周英英

(签字)

领款印鉴：

地址：

邮编：

电话：

传真：

日期：2017年 月 日

项目现场指挥部已先期与开发区进行协商，由开发区在项目用地区域附近另行安排了一块地块作为工人居住生活区，位置关系见如后附图。

该工人居住生活区域内适当位置布置两台630KVA箱式变电站作为供电电源。如开发区附近能提供一台500KVA供电电源，则场地内只设置一台630KVA箱式变压器共同供电。从供电电源到用户的线路及装置则由使用单位按管理公司要求自行设置。

开发区将在场地附近提供一DN100的供水接口，后续接管及装表的则由使用单位按管理公司要求自行设置。

该区域用电、用水的要求同施工区域。

为方便管理，该区域工人居住要求按每小块居住1000人分隔成若干小块，每块各自均有外部围墙进行分隔，形成独立小区域，并在外部设置环形道路，内部各栋建筑均应有满足消防要求的道路进行连通和环绕。

搭建工人居住用房的材料均需满足消防要求。

招标人提供临时设施用地供承包商使用，临时用地区域由招标人负责完成围墙、大门（含门卫）、区域内道路及路基处理、给排水系统、供电线路及配电箱等建设。临时用地区域建设费用将由项目跟踪审计进行审核确定，此部分费用将按照承包商使用面积进行分摊，并在结算中扣除。项目现场指挥部已先期与开发区进行协商，由开发区在项目用地区域附近另行安排了一块地块作为工人居住生活区，位置关系及相关要求见附图，搭建工人居住用房的材料均需满足消防要求，严禁采用聚苯板。

6. 在关键部位及工序的施工过程中，须有摄像装置记录影像资料，所有费用包含在总价中。

以上描述仅是对工作范围的概述，乙方应全面、充分地研究现场情况，竞争性谈判文件，图纸，技术说明，补充文件等所有文件及附件，这些文件互为说明，包含在任一文件中的内容都是投标人应完成的工作，不包含在文件中但却是顺利完成本工程所必须完成的工作也包含在乙方的工作范围内。

第三条： 工程总价

本工程总价计人民币：42490000元整（RMB肆仟贰佰肆拾玖万元整）。

一 合同文件

一、合同主文

甲方： 咸阳彩虹光电科技有限公司

地址：

邮编：

电话：

传真：

乙方： 南京市消防工程有限公司

地址：

邮编：

电话：

传真：



咸阳彩虹光电科技有限公司（以下简称为“甲方”）今将咸阳彩虹光电科技有限公司第 8.6 代薄膜晶体管液晶显示器件(TFT-LCD)项目全厂消防工程供货、施工、调试交由 南京市消防工程有限公司（以下简称为“乙方”）承做，经双方协商同意订立本合同条款如下：

第一条： 工程名称：咸阳彩虹光电科技有限公司第 8.6 代薄膜晶体管液晶显示器件 (TFT-LCD)项目全厂消防工程以下简称为“工程”或“本工程”

工程地点：咸阳市高新技术产业开发区高科一路与星火大道之间

第二条： 工程范围

1. 本项目包含 G8.6 厂区内的全厂消防工程，包含消防工程设备及材料的采购、卸货，仓储，保管，场内运输，安装，调试。

内容主要为：

17Y009

合同编号: CHOT-JA-201701-029

咸阳彩虹光电科技有限公司
第 8.6 代薄膜晶体管液晶显示器件
(TFT-LCD) 项目

全厂消防工程 (二标段)
施工合同

甲 方: 咸阳彩虹光电科技有限公司

乙 方: 南京市消防工程有限公司

2017 年 1 月

王 毅

咸阳市公安消防支队
建设工程竣工验收消防备案凭证

咸公消竣备字〔2017〕第 0047 号

咸阳彩虹光电科技有限公司：

根据《中华人民共和国消防法》第十三条和《建设工程消防监督管理规定》第二十四条的规定，你单位 2017 年 12 月 13 日 申报了 第 8.6 代薄膜晶体管显示器件 (TFT-LCD) 项目 建设工程 (地址：咸阳市高科一路 1 号) 的竣工验收消防备案，并提供了下列材料：

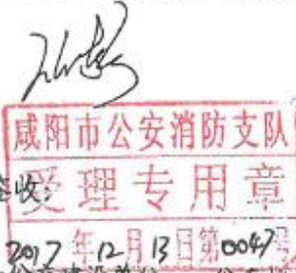
- 1. 建设工程竣工验收消防备案申报表；
- 2. 工程竣工验收报告；
- 3. 有关消防设施的工程竣工图纸，数量：壹份 (大写)；
- 4. 消防产品质量合格证明文件复印件；
- 5. 具有防火性能要求的建筑构件、建筑材料 (含建筑保温材料)、装修材料符合国家标准或者行业标准的证明文件、出厂合格证复印件，数量：壹份 (大写)；
- 6. 消防设施检测合格证明文件复印件；
- 7. 施工、工程监理、检测单位的合法身份证明和资质等级证明文件复印件；
- 8. 建设单位的工商营业执照等合法身份证明文件复印件；
- 9. 法律、行政法规规定的其他材料；

经审查，备案材料齐全，依法核发备案受理凭证。已经依法进行竣工验收消防备案的建设工程，如需扩建、改建 (含室内外装修、建筑保温、用途变更) 的，应当依法申报消防设计审核或者备案；属于公众聚集场所的，投入使用、营业前应依法申请消防安全检查。

该工程已进行竣工验收消防备案，未被确定为抽查对象。本次备案范围为 ACF 厂房、OC 厂房、动力中心、110KV 变电站、废水站、门卫 1、门卫 2、门卫 3、门卫 4、连廊 1、连廊 2、固废回收站、油泵间。备案号：610000WYS170004236。验证码：2177。

二〇一七年十二月十三日

建设单位签收：



2017 年 12 月 13 日

一式两份，一份交建设单位，一份存档。