

永寿县融媒体中心永寿县应急广播体系建设项目中标（成交）明细

受永寿县融媒体中心委托，采用进行采购永寿县应急广播体系建设项目（项目编号：**TYXY2023019**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（永寿县应急广播体系建设项目）

1.1、 中标（成交）供应商：陕西广电网络传媒（集团）股份有限公司永寿县支公司

1.2、 中标（成交）总价：**5653969.00** 元

1.3、 中标（成交）标的明细：

货物类

序号	品目名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他音频节目制作和播控设备	永寿县应急广播体系建设项目 德芯	按照《陕西省县级应急广播系统建设方案》技术标准，信号传输覆盖网由IP、DVB-C、DTMB、FM、4G等网络组成，建设融媒体中心（广播电视台）应急广播对接系统、有线数字电视应急广播对接系统、地面数字电视应急广播对接系统、调频广播应急广播对接系统，利用原有传输覆盖网，同时租用有线宽带双向网络和4G网络，建立通达各镇（办）、行政村（社区）的应急广播大喇叭传输覆盖系统，形成全面综合信号覆盖网络，实现县、镇、村前端对终端播发节目和控制。同时，系统采取多种类型的信号覆盖方式，在应急广播各级平台的统一调度下，可以达到通道备份、补充覆盖和覆盖资源最优利用的目的。以满足各级政府和基层组织日常宣传、应急信息快速发布为主要目标，坚持预防与处置并重、常态与非常态结合，针对自然灾害、事故灾难、公共卫生和社会安全等突发事件的不同特点，按照“统筹规划、分级建设、安全可靠、快速高效、平战结合”的基本原则，充分利用现有的广播电视网络和基础设施，在乡镇/行政村部署应急广播终端，提高应对各类突发事件中的信息发布能力，为全省应急广播体系建设奠定基础将通过广播电视节目播出系统、调频广播系统、有线电视双向网络系统、地面数字电视系统、大喇叭系统等多种方式，实现应急广播信号在永寿县的综合覆盖，提升县、乡、村三级的应急信息发布能力，形成县、乡、村统一协调、上下贯通、可管可控、综合覆盖的应急广播体系。有效提升政府应急管。	1.00	套	5,653,969.00	5,653,969.00