



# 改革开放时期我县的粮食自给工程建设

1996年——2000年,我县连续五年实施国家粮食自给工程建设项目,涉及前营、商酒务、石桥三个乡镇的16个行政村,共投入资金1682.5万元,其中:各级财政投入861万元,乡(镇)、村及农民自筹投工折抵811.5万元,建成旱涝保收田5万亩。

为新增1000亿斤粮食的生产能力,缓解全国粮食供需矛盾,1996年起,国务院决定由财政部门牵头,每年安排10亿元财政资金,实施粮食自给工程。

县委、县政府对争取粮食自给工程建设项目工作非常重视,由主管副县长牵头,抽调县财政局、农林局、水利局11名同志的精干力量,组成了粮食自给工程选址、勘测设计和投资规划、材料起草两个小组。经过多日奔波勘测,最后把申报项目选在了前营乡的大连庄、小连庄、五龙庙3个行政村。同时,研究起草并及时上报了项目投资规划。

平顶山市管辖的11个县(市)区都编写了项目投资规划,最终优中选优,我县被确定为平顶山市首批两个粮食自给工程建设项目县之一,批准我县第一年开发实施粮食自给工程的项目区位于前营乡龙兴寺水库灌区下游,商(酒务)前(营)公路以北,石河以南,东西长2.4公里,南北宽3.2公里,建设面积1万亩。

## 1996年粮食自给工程项目

1996年9月25日,县政府以正式文件的形式成立了以主管副县长为组长,县政府农办、县财政局、水利局、农林局、农机局等部门一把手参加的宝丰县粮食自给工程领导小组,并成立了“宝丰县粮食自给工程指挥部”。在做好项目勘察设计、群众思想等前期工作的基础上,同年10月19日,县委、县政府在项目区前营乡大连庄、小连庄、五龙庙3个村召开群众动员大会,县粮食自给工程在3个村同时开工。县四大班子领导参加了劳动,当天出工人数达3260人,开挖边沟1600米,铺路1000米,完成土石方10600立方米。

为了把粮食自给工程建设好,县粮食自给工程指挥部研究制定实施了“四管齐下”的工程建设管理措施:一是强化领导责任制。分包施工区的副科级以上领导及村干部每人预交500元质量保证金,对辖区内的工程质量一包到底,对出问题的,扣罚所交保证金;二是统一标准。指挥部制定了“三定责任制”(定任务、定人员、定奖罚)和“三统一”管理办法(统一放线、统一标准、统一验收)。三是树立典型。要求各施工区搞一个样板工程,以点带面,全面铺开。四是加强督促检查。成立了专业质量监督小组抽调专业人员,深入现场检查指导,对达不到质量标准要求的一律返工。

县粮食自给工程指挥部人员发扬艰苦奋斗的工作作风,吃住在工地,每天出满勤、干满点,没有节假日,没有星期天。特别是1996年12月的晚上,由于天气突然变化,气温骤降至零下3摄氏度,指挥部的同志们冷的无法入睡,只好拾来玉米秆烧火取暖,就这样度过了一个个不眠之夜。

为了保证工程质量,确保工程进度,不管环境如何艰苦,同志们都没有出现脱岗、旷工现象。通过广大干群的共同努力,工程合格率达到100%。工地上每天人山人海,挥锹抡镐的人们干的热火朝天。由于发动充分,认识统一,领导重视,指挥得力,加上工地开展的流动红旗与流动黑旗的竞赛活动,使工程在保证高质量、高标准的前提下,各个阶段都提前完成了计划任务。

1997年4月底,我县1996年粮食自给工程项目全部竣工,共完成投资262万元,其中各级财政投资131万元,各行政村和群众集资、备料、投工折款131万元。建成49个方,旱涝保收田1万亩。项目区内共建桥

涵439座,渡槽3座220米,硬化渠道2.4万米;打配机井13眼,建提灌站2座;购置播种机65台,深耕犁80张,农用18型弥雾机20台;修筑道路24条长2.25万米,农田林网植树3.3万棵;完成土石方12.9万立方米,砌体0.12万立方米,使用混凝土0.72万立方米。投工19万个。

## 1997年粮食自给工程项目

1996年项目工程完工后,县粮食自给工程指挥部便马不停蹄实施了1997年粮食自给工程项目。该项目区位于商(酒务)前(营)公路两侧,北临石河,南依泥河,涉及前营乡的大连庄、小连庄、关帝庙、大吴庄4个



粮食自给工程高架渠

行政村,和一期已建成的项目区连成一片。该项目于1997年6月规划设计,7月开工,12月20日竣工。

项目区建成旱涝保收田1万亩,共建桥涵、井房等设施550座,堰坝2座,硬化渠道2.7万米,打配机井16眼;修道路23条,长2.69万米,其中混凝土路面1900米,沥青路面4000米,高标准混合路面21000米;农田林网植树3.6万棵,其中风景树5000棵;共完成土石方13.6万立方米;砌体0.14万立方米,使用混凝土0.89万立方米。投工23万个,总投资462.45万元,其中各级财政投资261万元,各行政村群众集资、备料、投工折资201.45万元。

通过两年的项目实施,项目区改善了农业生产条件,促进了农村经济的发展。1997年11月18日下午,平顶山市委书记宋守卿带领市四大班子领导到我县前营乡调研粮食自给工程建设。1998年初,中央电视台



粮食自给工程专用机械

《农村金融》栏目对我县粮食自给工程建设进行了拍摄报道。

1998年3月17日至19日,全省粮食自给工程现场会在我县召开,副省长王明义及省政府办公厅、财政厅、农业厅、水利局、农机局主管领导、各地市政府领导出席会议。会议对我县等全省8个一期粮食自给工程建设先进项目县(市)区进行了表彰,奖励我县资金105万元。同时,分别与有关市地政府签订了第二期粮食自给工程投资协议(1996年为第一期,1997、1998两年为第二期,1999、2000两年为第三期)。

全省粮食自给工程现场会后,县委、县政府根据

人事变动情况,及时对县粮食自给工程指挥部人员进行了调整。我县干群开展粮食自给工程建设热情不减,至2000年底,又相继实施粮食自给工程建设项目3项。

## 1998年粮食自给工程项目

项目区位于宝(丰)洛(阳)公路东侧,石河以南,项目涉及商酒务镇的孙官营、焦楼、韩庄3个行政村。该工程1998年5月规划,7月动工,12月竣工,总投资330万元,其中各级财政投资165万元,镇、村和项目区群众自筹劳务折资165万元,建旱涝保收田1万亩。

项目区内建桥涵406座,堰坝2座,硬化渠道2.2万米;打配机井86眼,建井房86间;修建道路30条,长3.3万米;建粮食自给工程管理处和土壤化验室1处;农田林网植树3.3万棵;砌体0.36万立方米,使用混凝土1.5万立方米;建农机专用房5间,购置农业机械58台,其中大型拖拉机1台,50型拖拉机2台,联合收割机1台,背腹式收割机1台,秸秆还田机1台,旋耕犁1台,深耕机1台,多功能播种机30台,“一喷三防”用弥雾机20台;项目区当年培训各类农业技术人员9000人,推广小麦良种8500亩,对病虫害进行了统一防治,全部推广了配方施肥和化学除草方法。项目总投资22万个。

## 1999年的粮食自给工程项目

项目区位于宝(丰)洛(阳)公路东侧,涉及商酒务镇的商酒务、皂角村、孙官营3个行政村。建设旱涝保收田面积1万亩,总投资314万元,其中各级财政投资157万元,镇、村群众自筹劳务折资157万元。

该项目1999年8月开工建设,2000年3月底竣工,历时8个月。项目区内修筑道路18条,长3.8万米,农田林网植树1.9万棵;建桥涵440座,开挖排水沟5.6万米,打配机井80眼,建井房80间,完成渠道硬化1.9万米,完成土石方11.8万立方米,砌体0.32万立方米,使用混凝土1.3万立方米;购置18型弥雾机20台,多功能播种机30台,大型联合收割机1台,50型拖拉机2台,深耕犁1台,秸秆还田机1台,背腹式收割机1台;建土壤化验室1处,培养各类农业技术人员5000人;项目区内推广小麦良种8500亩,全部实施了配方施肥,对农作物病虫害进行了统一防治,推广了化学除草方法。项目区形成了以井灌为主、自流灌溉为辅的灌溉体系。项目总投资22万个。

## 2000年粮食自给工程项目

项目区位于石桥镇高铁炉、邱楼、师庄3个行政村,2000年5月动工,12月竣工,总投资314万元,其中各级财政投资157万元,镇村及群众自筹157万元,建设旱涝保收田1万亩。

项目区共修筑田间道路16条,长2.9万米,农田林网植树3.2万棵;打配机井72眼,建井房72间,硬化渠道2.1万米,建桥涵362座,开挖排水沟5.8万米,完成土石方11.6万立方米,砌体0.36万立方米,使用混凝土1.2万立方米;购置大型拖拉机1台,50型拖拉机2台,联合收割机1台,多功能播种机30台,18型弥雾机20台;培训农民技术3600人次,推广小麦良种面积9000亩,项目区内全部实行了配方施肥,农作物病虫害防治,推广了化学除草。项目总投资21万个。

我县粮食自给工程建设历时5年,建成旱涝保收田5万亩,项目区实现了“田成方、林成网、沟相通、路相连”的总体要求,完成了水、土、林、路综合治理,达到了旱能浇、涝能排,耕作机械化、品种优良化、种植科学化的标准,成为我县高标准农业示范区。项目区内种植结构得到了进一步优化,粮食连年增产,群众丰衣足食、安居乐业,生活水平显著提高。

图文资料来源《宝丰党史》