

动这部分购买力。第三,努力开拓市场,在坚持国营主渠道的情况下,建立国营、集体、个体等多渠道的多种经济成份、多种服务方式的流通网络。

三、加速能源建设步伐,增强县级财源实力

兴山县工业是以电力工业为基根,磷化工业、钙化工业为主体,特产、建材、食品、加工业为枝叶的结构。与此相适应,县级财源建设必须强基根、壮主体、扶枝叶,突出重点,加速开发。

强基根,巩固能源基础财源。兴山县水能资源十分丰富,具有得天独厚的小水电开发条件。1983年以来,兴山县依托水能资源优势,把发展小水电作为全县经济发展的战略性产业,到1991年全县已建成大小水电站46座,装机容量达50530千瓦,小水电的发展,使地方工业因之迅速壮大。但由于高耗能企业发展较快,电力建设滞后于经济发展的现象日益明显,特别是枯水季节的电力已无法满足企业正常生产的需要。为了促进企业的发展,加速财源建设,必须坚持电力先行,走以电力工业支撑工业发展,以工业发展转换电力优势的财源路子。“八五”期间要建成南阳、古夫、高岚三大流域的水电网,目前装机5.7万千瓦的古洞口电站已进入前期工程,还有桃园、朝天吼两个二级电站即将动工修建,届时,发电能力比目前增加1.5倍以上,为企业发展奠定基础。

壮主体,建设矿产后续财源。在“七五”期间,兴山确立了“以矿产资源开发为突破口,发展载电体工业,转化增值”的发展路子。矿产开发已初具规模,全县已有15种矿产资源被开发利用,煤炭、磷矿、硫铁矿等主要矿产品的年开采能力分别达到40万吨、35万吨和10万吨以上。磷化工、钙化工、医药化工迅速崛起,相继建成了年生产磷7500吨,电石1万吨,铁合金5000吨,氧化锌3000吨等一批化工企业。“八五”期间,在扩大原有采矿企业的基础上,一是重点在东西两端建设两个大矿厂。东部建设年产白银10.35吨、五氧化二钒957吨的白果银钒矿开采冶炼厂;西部开发储量约3.5亿吨的瓦屋磷矿,拟建年产20万吨的磷矿矿井,逐步建成东西北部矿山群。二是以县化工总厂为中心,建设一条年产3000吨的草酸和氟饲料钙装置以及1000吨的赤磷装置生产线、500吨六偏磷酸钠生产线。目前正在着手建设年产3000吨新型建筑材料防水粉的生产线。逐步形成磷化工、钙化工、油漆化工、医药化工等高耗能的化工谷,使兴山后续财源逐步扩大。

扶枝叶,扩大替补财源。“七五”期间,兴山县利用本地资源优势,大力发展了建材工业,机械工业和特产工业,开发了一批新的替补财源。1990年4月从德国、

意大利引进木质马赛克地板生产技术和设备,当年便生产2.2万平方米,创产值88万元,目前产品销往日本、新加坡、美国等国家。同时还新建了年生产能力达到50000吨的白鹤水泥厂、峡口纸厂、高阳镇塑料厂等一大批企业。“八五”期间主要是加强对现有替补财源企业的管理,挖掘内部潜力,上等级、上水平,尽快达到生产能力,并以市场为导向,调整企业和产品结构,提高质量,以销促产。重点是走内涵扩大再生产的路子,以技术改造为主,提高企业素质,开发新产品,增强企业活力和市场竞争能力。



衡水地区财政局 采取措施贯彻《条例》

河北省衡水地区财政局采取一系列措施,认真贯彻《全民所有制工业企业转换经营机制条例》,努力为企业提供一个宽松的外部环境。主要措施有:1.转换企业财务管理机制,根据实际情况,修订现行的不合理的财政制度。2.支持企业进行股份制试点,加速推行税利分流,规范企业同国家的利润分配关系,把企业推向市场,参与竞争,激发企业活力。3.坚决纠正和制止对企业的各种摊派,减轻企业负担,维护企业的自主权。4.下放企业工资奖金分配权,职工的收入随经济效益的增而升降,企业的工资、津贴、奖金均由企业在提取的工资总额内自主分配。5.下放企业留用资金分配使用权。在保证实现企业财产保值、增值的前提下,企业税后留利中各项基金的比例,财政部门不再统一规定,由企业自主确定。6.取消专用基金专款专用限制。在不将生产性资金用于福利、消费基金的前提下,企业可以将生产发展基金用于购置固定资产、进行技术改造、开发新产品或补充流动资金,也可以将折旧费、大修理费和其他生产性资金合并用于技术改造或生产性投资,不再报财政部门审批。企业有权拒绝任何部门和单位无偿调拨留用资金或强令以折旧费、大修理费补上交利润。7.放开企业固定资产处置权。一般性固定资产、企业可以自主决定出租、抵押或者有偿转让。对关键设备、成套设备或者重要建筑物可以出租,经国有资产或财政部门评估,批准后可以抵押、有偿转让,其所提收入全部用于设备更新和技术改造。8.企业按照国家规定的资产经营形式,依法行使经营权。企业可自主选择具体的资产经营形式,如承包制、税利分利、股分制等。

(衡水地区财政局)