

# 浅谈材料节约在煤炭企业成本管理中的应用

孙涛

(山东能源枣庄矿业(集团)有限责任公司滨湖煤矿 山东 枣庄 277500)

**[摘要]** 随着我国科学技术和经济水平的快速发展,煤炭企业的规模也在逐渐的增大,也收获了越来越多的经济利益,但是从当前的情况来看,也有着比较大的挑战。煤炭提取过程中的成本有了很大的提升,但是在出售时,煤炭的价格却大大下降。所以,如何处理这种问题是当前急需解决的一项内容。这篇文章就要从节约材料的方向出发,如何加强整个行业的管理过程进行了简要的分析讨论。

**[关键词]** 材料节约;煤炭企业;成本管理

## 一、前言

大家都知道的是,煤炭行业是我国一项重要的能源支持行业。随着我们国家科学技术以及经济的飞速发展,煤炭企业的发展规模得到了快速的发展。但是从当前的情况来看,在它的发展过程中,面临着巨大的挑战。煤炭企业的成本在不断地提升,但是在煤炭的销售上,价格却在一直降低,如何更好地解决这一问题是当前煤炭行业发展过程中最需要解决的一项问题。所以在这种情况下,各种煤炭行业都在想方设法的来降低自己企业的生产成本,以便获得更高的效益。在我国煤炭行业发展的过程中,大型煤炭企业中重要的一个特点就是材料的成本占整个成本的比重特别大。所以如何更好地解决材料成本这一问题是指降低整个生产成本中最重要的一项内容,这项内容的情况会直接影响到企业的发展。所以加强成本管理工作使整个煤炭企业管理过程中最重要的核心内容。如何处理好这一问题,在整个行业的发展过程中有着非常重要的意义。

## 二、材料成本的特点以及影响材料成本的主要因素

在没它的生产过程中对于原料的消耗是最重要的一项材料问题,如果使得这些原料能够更加地重复利用能够有效地降低在整个生产过程中的成本。此外在生产过程中所选取的地质内容,以及生产的技术水平都会对生产的成本有着很大的影响。当所要进行采取的地点条件比较差或者生产技术水平较低时,就会使得整个成本较高,相反条件下,就会使得成本得到有效的控制。最后整个成本会随着服务时间的增长呈现相应的变化规律,所以对整个服务时间进行控制也会有所降低生产成本。

煤炭行业作为当前地下工作中的的一项特殊行业内容,与其他的社会产品相比,它的生产过程比较复杂,而且拥有这比较强的变化性。在生产过程中,它的成本会受到许多因素的影响,首先自然因素,当矿井中所赋予的自然条件不满足,只会使得整个生产成本会下降。在地质情况比较差的矿井中进行工作,同时技术条件相较落后时,所需要话费的成本会特别大。再有会收到技术条件的影响。这像内容主要会带来两方面的影响。一是会提升生产的整个效率,降低生产过程中的成本。但与此同时也会增加机械在生产过程中的成本费用。最后管理因素会对这项内容产生比较大的影响,管理程度的控制水平越高,在发掘过程中所产生的效率越高,整个过程中的联系也越来越紧密,成本情况就会获得比较大的下降。反之,会使得成本进行很大的提升。

## 三、煤炭行业管理过程中的情况

传统的他企业在管理过程中管理意识非常浅薄,不满足于当前的市场发展情况,没有从根本内容上认识到竞争的实质,所以对成本不能进行很好的控制,导致在生产过程中造成许多物质的浪费,使得成本大大提升。除此以外,一些企业所制造的数据情况并不属实,存在有许多人为调节的现象。

在整个企业的管理过程中,需要对材料进行很好的控制,相关的管理人员都要有着比较正确的成本理念,保证每一种材料都能发挥其最大的价值。对生产的每一个环节都能做到良好的控制,降低生产过程中所需要花费的成本,获得更高的经济效益。在煤炭的生产过程当中,会出现许多材料的重复利用,加大对这

些材料的回收能够有效地降低生产过程中所需花费的成本,必须对材料进行严格的控制。

## 四、节约材料来控制成本

这种方式是采取一些措施或者相关的方式来降低材料在生产过程中的消耗,但同时也要保证这些措施能够满足生产过程的需求。为了能够有效降低企业生产过程中所需花费的成本情况,就需要对生产过程中的技术进行相应的改革,使各种材料都能进行很好的利用,减少材料的浪费。

在材料使用之前,要做好材料的选择,对材料进行合理的购买。同时要保证运输以及保存等环节上的管理,防止出现物资的浪费或者物质的损坏。对原材料进行合理的选择,能够有效地降低材料的消耗,保证煤炭生产过程中所生产出来的质量。在选购之前,要对市场情况进行及时的了解,保证材料购买过程中所花费的资金要尽可能的少。同时,要对已经缺少的原材料进行及时的补充,保证物资的供应。

在材料的使用过程中,要对材料的发放程度进行限定,要充分掌握生产的各个阶段,所需要的原材料量,进行准确的发放。还需要对材料的代用进行很好的管理,能够保证材料的节约运用。在生产时降的整个过程中,要尽可能的选用资源较丰富的原材料,能够防止短缺资源,所需要提升的成本情况。总得说来,就是要确保在生产过程中所生产出产品的质量前提下,尽可能的减少在生产过程中对材料的损耗,能够有效地降低生产过程中所需要花费的成本。

当材料投入使用后,要对材料进行及时的修复和回收利用。这项工作的原则,主要是让没有用的东西变成有用的,能够实现材料的重复利用,防止材料浪费,所给企业带来的成本压力过大情况。这项活动的进行能够使已经使用过的旧材料重新转变为未使用过的新材料还能够实现材料的重新利用。大家都知道的是,在煤炭行业能够实现对废旧材料的重新利用能够很大程度上减少消耗物资所给企业带来的成本压力,能够有效地实现,再生产活动当中所消耗的物资情况进行内在的补给,能够有效地降低生产过程的物料成本,从另一方面来说,也可以使得企业的经济得到更多的收益。通过对原料的重新利用,能够有效的使各种材料发挥出最大的价值。在这个过程中,需要企业制定一些相关的计划,明确整个回收流程,确保整个活动按规定进行。

## 结束语

总的来说,从当代煤炭行业看来,成本管理的方式是一项比较科学化的管理方式,能够对整个企业的成本内容进行非常有效的控制,还能够使企业工作过程中的各个阶段和内容进行很好的联系,能够有效的提升整个企业在行业当中的竞争力,获得更高的经济收益,使得企业得到更快的发展。

## 参考文献

- [1]周飞.浅谈材料节约在煤炭企业成本管理中的应用[J].中国集体经济,2014(10):30-31.
- [2]孙志国,栗延军.精益求精思想在煤炭企业材料成本管理中的应用[J].黑龙江科技信息,2011(08):110.