

水利工程建设项目招标投标的现状问题及对策

马海鸥

新疆新森建设工程有限公司新源县分公司

DOI:10.12238/hwr.v7i11.5044

[摘要] 随着社会经济的快速发展,水利工程建设项目的数量和规模也在不断的增加,推动了水利工程建设的发展。水利工程建设不仅能够有效的提高水资源的利用率,降低对水资源的浪费,而且还能够有效的实现防洪防涝的目的,为当地经济和农业的发展提供更大的动力。水利工程建设过程中,涉及的环节非常多,而水利工程建设项目的招标投标过程更关乎整个水利工程的发展方向。但是目前水利工程建设项目招标投标存在一些问题,影响了水利工程建设项目后续的开展。因此,本文主要对水利工程建设项目招标投标的现状问题进行了分析,并提出了一些招标投标的对策,希望能够为水利工程建设项目招标投标的有序开展提供一些参考。

[关键词] 水利工程; 招标投标; 问题; 对策

中图分类号: TV5 **文献标识码:** A

Current Situation, Problems and Countermeasures of Tendering and Bidding for Water Conservancy Engineering Construction Projects

Haiou Ma

Xinyuan Branch of Xinjiang Xinmiao Construction Engineering Co., Ltd

[Abstract] With the vigorous development of the social economy, the number and scale of water conservancy engineering construction projects are also constantly increasing, promoting the development of water conservancy engineering construction. The construction of water conservancy projects can not only effectively improve the utilization rate of water resources and reduce waste of water resources, but also achieve the goal of flood control and prevention, providing greater impetus for the development of local economy and agriculture. In the process of water conservancy engineering construction, there are many links involved, and the bidding process of water conservancy engineering construction projects is more related to the development direction of the entire water conservancy engineering. However, there are currently some problems in the bidding and tendering of water conservancy engineering construction projects, which have affected the subsequent development of water conservancy engineering construction projects. Therefore, this article mainly analyzes the current situation of bidding and tendering for water conservancy engineering construction projects, and proposes some strategies for bidding and tendering, hoping to provide some reference for the orderly development of bidding and tendering for water conservancy engineering construction projects.

[Key words] water conservancy engineering; tendering and bidding; problems; countermeasures

引言

水利工程作为保障国计民生的重要工程,其建设范围非常广,而且施工周期普遍较长,涉及的工序和环节也非常多。水利工程建设项目招标投标环节是工程开展的基础和前提,合理的招标投标工作能够为工程的有序开展打下良好基础。但是由于部分水利工程建设项目招标投标不够严谨,导致招标投标环节存在一些问题,给水利工程建设后续工作埋下了很大的隐患。因此,作为相关人员要加强对水利工程建设项目招标投标工作

的重视,积极分析招标投标存在的问题,并积极采取一些有效的招标投标对策,确保水利工程建设项目招标投标的质量。

1 水利工程建设项目招标投标的意义

水利工程建设作为我国基础建设项目的重要组成部分,近几年的发展十分迅猛,为我国农业发展和改善生态环境做出了很大的贡献。水利工程建设项目招标投标工作作为工程建设的前期准备工作,其对于水利工程建设来说有着很大的意义。第一,规范市场,实现水利工程建设法制化。水利工程建设项目招标

投标工作是依据法律开展的,招标投标双方都受相关法律条件的约束和限制,这就使得水利工程项目更加规范和标准,保证了水利工程建设有法可依。第二,为水利工程建设质量提供保障。在进行水利工程建设招标投标时,投标人为了赢得胜利,就会在各方面表现出自己的优势,并且还会积极采用一些先进的技术和材料,这对于水利工程的后续施工来说是非常有利的,极大的保证了水利工程建设的质量。第三,加强了对水利工程建设过程的监督,遏制腐败现象的发生。水利工程项目招标投标工作的开展,使水利工程建设更加规范化,杜绝了一些不当行为的发生,也在很大程度上减少了暗箱操作、徇私舞弊现象的发生,更利于水利工程建设项目的有序开展。总的来说,水利工程项目招标投标工作开展的意义非常重大的,在很大程度上实现了水利工程的可持续发展。

2 水利工程项目招标投标的现状问题

2.1 缺乏完整的法律监督体系

我国水利工程建设虽然发展了很长时间,但是相配套的法律制度并不完善,尤其是关于水利工程项目招标投标方面的法律制度并不完善,很难为水利工程项目招标投标提供科学的保障。尽管我国已经出台了一些水利工程项目招标投标相关的法律法规,但是这些文件对水利工程项目招标投标工作的指导作用很小,并不能够发挥出法律的约束力。而且这些法律条款大部分都是从宏观的角度进行规定,对于招标投标一些具体的违法行为并没有做出明确的规定,这就导致在具体的招标投标过程中很难发挥应有的执行力。另外,不同的地区对落实招标投标相关的法律法规时存在很大的差异,很难实现对水利工程项目招标投标的统一监督,不利于水利工程项目招标投标工作的有序进行。

2.2 评标过程不够科学

在水利工程项目招标投标过程中,开标评标工作是非常关键的工作内容,只有确保评标过程足够科学才能够选择出更加符合水利工程建设要求和标准的企业,为水利工程的开展打好基础。但是目前评标工作还存在很大的缺陷,评标管理不够科学和规范,并且没有完善的评标制度,这对于评标来说是非常不利的。在水利工程项目评标过程中,经常会因为评标专家不够、专业不强等问题影响最终的评标结果。另外,有些水利工程项目评标环节的保密工作做的不够彻底,有些竞标人员会收买评标专家,很难保证评标结果的公正性。

2.3 挂靠、串标、围标现象时有发生

在水利工程市场的招标投标过程中,有些没有资质的公司会挂在有资质的公司,这在很大程度上影响了水利工程项目招标投标的公平和公正性。同时,还有些企业为了获取相应的投标资格,就会聘请专业的单位进行标书的制作,这样招标企业很难了解投标企业的实际情况,对后续的施工造成很大的影响。这些违法的招标投标现象,在很大程度上违背了水利工程项目招标投标工作的公平原则,不利于水利工程项目的发展。

2.4 招标文件不合理

在水利工程项目招标投标过程中,招标文件是整个招标投标中非常重要的环节。招标文件中包含的内容非常多,不仅要明确水利工程的最高价格、合同签订流程,还要明确开标定价的编制等。这就需要招标文件足够规范和严谨,并且还要包含的内容更加全面,从而为水利工程项目招标投标打下良好的基础。但是从目前来看,很多招标文件都存在一些问题,招标内容与实际工程有很大的出入,招标文件不够合理,很难对水利工程项目招标投标工作进行科学的指导。

2.5 招标投标过程中的竞争有限

在社会主义市场经济背景下,竞争才是合理配置资源的有效途径。但是在水利工程项目招标投标中,竞争的效果非常一般,很难实现资源的合理配置。具体来说,水利工程项目招标投标工作的开展,是为了使不同企业进行激烈的竞争,从而选择最符合水利工程建设要求和标准的承建企业。但是在水利工程项目招标投标过程中,价格的浮动非常有限,不能形成一个合理的竞争范围,不利于招标投标工作的高效开展。首先,定额过于精细化,使投标企业很难在投标过程中进行自主调价,报价也就不会存在很大的差异。其次,对地域性差异缺乏考虑。由于我国地域辽阔,各个企业所涉及的材料、人工等费用都存在很大的不同,如果不考虑这些因素,势必会导致招标投标过程不够公平,从而影响最终的招标结果。

2.6 对中标价格进行恶意压低

随着市场经济的不断发展,我国水利行业的竞争也变得十分激烈。在水利工程项目招标投标过程中,有些企业为了中标就会不断的压低价格,以此获得中标的资格。而水利工程项目招标投标结果需要结合投标的价格,对中标价格进行恶意压低,势必会影响投标的真实性,从而给一些企业可趁之机,对水利工程项目招标投标的质量来说是非常不利的,很容易造成恶劣的影响。

3 水利工程项目招标投标的对策

3.1 完善监督体系和监督手段

水利工程项目招标投标相关法律法规的出台,能够对招标投标过程进行严格的监督。首先,相关部门要针对某些法律缺陷制定一些规范措施,并要求执法部门能够相互协作,对水利工程项目招标投标过程进行严格的监督。其次,在对水利工程项目招标投标过程进行监督时,要采用多元化的监督手段,运用科学技术对招标投标过程进行严格审查,并对招标投标过程进行全程记录,保证招标投标的公平公正。最后,为了避免转包问题的发生,要不断的提高相关部门的监督水平,明确业主和承包单位的各项权益,更好的维护双方的权利和义务。

3.2 完善管理机制

对于水利工程项目招标投标工作来说,管理机制是招标投标工作有序推进的基础和重要保障,因此,为了更好的保证水利工程项目招标投标的效果,就要对招标投标管理机制进行不断的完善。一方面,构建完善的招标投标管理中心,使水

利工程建设项目招标投标工作能够得到高效的管理,并对现有的管理部门进行适当的调整,使管理更加协调统一,实现管理质量的优化。另一方面,加强对管理部门的优化改革,避免出现垄断现象,确保更加完善的管理能够在水利工程建设项目招标投标过程中得以体现。同时,还要设立专门的管理机构,并配备专业的管理人员,加强对相关文件的审核强度,实现对水利工程建设项目招标投标工作的专业化管理。

3.3 规范评标办法保证评标质量

评标办法的确定在很大程度上影响了水利工程建设项目招标投标的最终成果,同时评标办法还在招标投标活动中发挥着十分重要的作用。在水利工程建设项目招标过程中,最常用的评标方法是最低投标价法和综合评估法。一般情况下,在水利工程建设项目过程中,如果对相关技术和工艺的要求不高,就可以选择最低投标价法。而对于一些对施工技术和工艺要求较高的水利工程建设项目,往往会选择综合评估法,这样能够对投标者的情况进行全面的分析,从而选出最为合适的投标企业。不管选择哪种评标方法,都要对评标过程进行规范,由每位评标人单独给出分数,防止由于某个评标人的失误而对水利工程建设项目招标投标结果造成影响,保证评标质量。

3.4 对投标企业进行严格的竞标资格审查

为了更好的保证水利工程建设项目招标投标的结果,就要加强对投标企业的资格审查,而且还要审查投标企业的业绩和信誉等,从此判断出投标企业的履约能力。这不仅能够有效的杜绝资质挂靠的问题,而且通过对投标企业信誉的调查,还能了解企业的真实的发展情况,确保企业处于正常运行的状态,对投标企业有更深入的了解,从而对投标进行综合性的评估,更好的保证招标投标的质量。另外,还要对投标企业的项目经理和项目负责人进行资格审查,确定项目经理和项目负责人具有符合要求的资质,为水利工程建设项目后续工作的开展打下基础。

3.5 做好招标计划

做好招标计划也是保证水利工程建设项目招标投标结果的重要对策,招标企业可以委托专业的招标代理机构进行招标,并签署相关的协议,明确招标方式和招标内容,选择合适的评标方法,最主要的是保证招标投标过程的公平、公正。另外,在招标内容上要严格按照国家的规定进行,不可以规避招标,并根据相关要求将工程划分为不同的标段。在进行标段划分时要充分考

虑水利工程的实际情况,并听取多方的意见,更便于后期工程的施工和管理。

3.6 启用电子招标投标系统

电子招标投标是目前水利工程建设项目招标投标主要方式,按照相关法律法规的要求将数据电文作为主要的载体,并运用电子化的方式完成全部或者部分招标投标活动。招标人或者招标代理机构在利用电子招标系统完成电子招标文件后,然后在指定平台进行招标公告的发放,然后投标人则会根据招标文件编制投标文件。在开标过程中,也会利用电子开标系统,然后对投标人的电子标书进行评审。这种招标系统有效的提高了招标投标的效率,并且在很大程度上规范了水利工程建设项目招标投标的流程,减少了人为因素在中间环节的干扰,极大的推动了招标投标过程的公开透明,杜绝了腐败现象的发生。

4 结束语

综上所述,水利工程建设项目招标投标质量对于水利工程的质量和效益有着非常重要的影响。水利工程建设项目招标投标工作是水利工程建设项目有序开展的重要基础和前提,只有保证招标投标过程足够规范,才能够为水利工程建设项目打下良好的基础。目前部分水利工程建设项目招标投标环节仍然存在一些问题,影响了最终招标投标结果,不利于水利工程的可持续发展。因此,相关人员要加强对招标投标问题的研究,及时采取一些招标投标对策,使水利工程建设项目招标投标工作的开展更加高效,为水利工程建设项目提供良好的条件。

[参考文献]

- [1]牛红杰.水利工程建设项目招标投标工作对策研究[J].水电水利,2022,6(5):121-123.
- [2]李献斌.惠州市水利工程招投标管理问题及对策[J].水利技术监督,2022,(10):11-13,32.
- [3]王翠青,赵敏.水利工程招投标管理存在的问题与对策探讨[J].电脑爱好者(校园版),2022,(15):193-195.
- [4]张凯宁.当前水利工程招投标工作存在的问题与对策探讨[J].模型世界,2022,(11):100-102.
- [5]张志顺.水利工程招投标工作中存在的问题与对策[J].中国招标,2022,(5):148-149.
- [6]聂瑛.新形势下水利工程招投标管理对策探究[J].四川建材,2023,49(3):234-236.