

塔吉克斯坦工程建设市场总体概况及中资工程承包企业现状

General Situation of Engineering Construction Market in Tajikistan and Current Situation of Chinese Engineering Contracting Enterprises

楚鲁豫
Luyu Chu

中油国际管道有限公司 中国·北京 100029
China Petroleum Pipeline International CO. LTD., Beijing, 100029, China

摘要: 论文对塔吉克斯坦共和国的建筑业基本情况,各领域基础设施投资、建筑材料市场、建筑标准规范、境内国际工程建设承包企业、在塔中资工程建设承包企业现状、塔吉克斯坦工程建设行业发展趋势七大方面进行了分类阐述,引用了大量的官方公布数据,真实反映了塔吉克斯坦工程建设领域的基本情况,对了解塔吉克斯坦工程建设市场概况以及在塔中资工程承包企业现状具有较大的参考价值和借鉴意义。

Abstract: This paper classifies and expounds the basic situation of the construction industry in the Republic of Tajikistan, infrastructure investment in various fields, construction materials market, building standards and specifications, international engineering construction contracting enterprises within Tajikistan, the current situation of Chinese funded engineering construction contracting enterprises in Tajikistan, as well as Trends in the development of the engineering construction industry in Tajikistan., and cites a large number of official data, reflecting the basic situation of engineering construction in Tajikistan and has great reference value and significance for understanding the general situation of engineering construction market in Tajikistan and the current situation of Chinese engineering contracting enterprises in Tajikistan.

关键词: 塔吉克斯坦;工程建设市场概况;标准规范体系;国际工程;中资工程建设承包企业

Keywords: Tajikistan; general situation of engineering construction market; standard specification system; international engineering; Chinese engineering construction contractor

DOI: 10.36012/etr.v2i5.1954

1 引言

随着塔吉克斯坦近几年社会发展稳定,其国内生产总值连续多年保持较快增长,塔吉克斯坦政府制定了《塔吉克斯坦共和国至 2030 年国家发展战略》,渴望实现从农业国向工业国的转变,政府通过增加政府财政预算、使用国际投资银行和国际金融机构的贷款以及接受友好国家援助等方式将大量资金投入在交通和电力领域的基础设施建设上,希望尽快改变交通基础设施落后的状态,打破运输物流受制的瓶颈,改变能源结构单一,严重依赖进口的现状。

塔吉克斯坦政府在工程建设领域的开放政策吸引了众多中国工程建设承包企业,这些企业积极响应中国“一带一路”政策的号召,也看准了塔吉克斯坦逐年加大基础设施领域投资的大方向,逐步进入塔吉克斯坦建筑工程市场,将中

国制造、中国建造和中国建设的管理经验带到塔吉克斯坦,改善当地落后的基础设施,造福当地人民。

2 塔吉克斯坦建筑业基本概况

建筑业是塔吉克斯坦国民经济的重要组成部分,根据塔吉克斯坦国家 2019 年公布的建筑领域宏观经济指标,建筑领域投资约占塔吉克斯坦 GDP 总规模的 10%,在塔吉克斯坦国家各经济领域基本投资排名始终保持在前三,在 2013 至 2019 年期间同工业与交通运输业保持快速增长。

根据塔吉克斯坦国家建设委员会提供的数据,自塔吉克斯坦独立后政府共划拨约 13.5 万公顷土地用于新增人口的住房建造,在 2013 年至 2019 年的 7 年的时间内,塔吉克斯坦新增住宅面积约 800 万平方米。单 2019 年前 11 个月,新

【作者简介】楚鲁豫(1982~),汉,北京市丰台人,从事石油行业地面建设和油气储运方面的工程项目管理。

建住房面积约 103.4 万平方米,新增面积超过 2018 年同期 9.8%。

同样根据官方数据,塔吉克斯坦 2018 年建筑领域就业人口已超过 10 万人,产值约为 68.9 亿索姆尼,按当年平均汇率约合 7.3 亿美元。建筑行业就业人员月平均工资超过 2000 索姆尼,折合 212 美元/月。

塔吉克斯坦的工程建设承包企业规模相对较小,项目综合执行能力较弱,主要从事住宅、学校和商业办公楼宇等民用建筑的工程承包。对于规模较大、资源投入多、专业复杂且技术要求高、施工难度大的大型基础设施建设项目,塔吉克斯坦政府倾向于将此类项目进行国际招标,吸引外资工程建设承包企业参与投标。

3 塔吉克斯坦各领域基础设施投资概况

表 1 《2016-2020 国家投资计划》

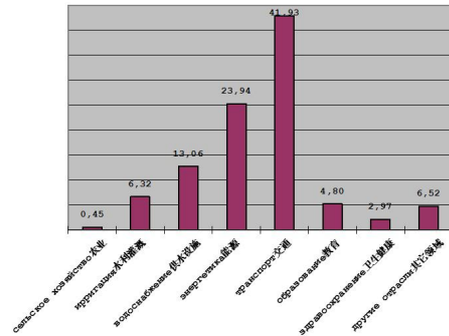
部门	正在执行的国家投资计划			新国家投资计划			全部		
	项目数量	(千美元)	%	项目数量	(千美元)	%	项目数量	(千美元)	%
农业	0	0.00	0.0%	3	27650.00	0.2%	3	27650.00	0.2%
水利灌溉	2	64266.00	5.3%	12	1393118.00	8.6%	14	1457384.00	8.4%
供水设施	4	77817.95	6.4%	16	348015.20	2.2%	20	425833.15	2.5%
电力、能源	6	494673.43	40.5%	21	4690862.00	29.1%	27	5185535.43	29.9%
交通、运输	6	507903.00	41.6%	36	9098763.00	56.4%	42	9606666.00	55.3%
教育	4	69899.00	5.7%	9	187500.00	1.2%	13	257399.00	1.5%
健康和社会福利	0	0.00	0.0%	10	120290.00	0.7%	10	120290.00	0.7%
其它	1	5940.00	0.5%	14	279595.00	1.7%	15	285535.00	1.6%
汇总	23	1,220,499	100.0%	121	16,145,793	100.0%	144	17,366,292	100.0%

信息来自塔吉克斯坦政府官方网站

塔吉克斯坦政府为了改变交通基础设施落后的状态,打破运输物流受制的瓶颈,改变能源结构单一,严重依赖进口的现状,优先发展电力行业,制定了一系列相关政策来保证这两个领域的快速发展,根据《塔吉克斯坦 2016-2020 年五年投资计划》内容,政府对电力领域基础设施投资占总投资

的 36.5%,约 61.29 亿美元。交通基础设施投资占 41.6%,约 71.65 亿美元。

表 2 塔国各个领域投资份额(2016-2020)



信息来自塔吉克斯坦政府官方网站

4 塔吉克斯坦建筑材料市场概述

(1) 塔吉克斯坦建材市场现状

塔吉克斯坦工业基础较薄弱,目前本土生产和销售的主要建材产品包括水泥、各类混凝土砌块和预制件、红砖、商品混凝土、河沙、碎石、石灰、石膏板、石英砂、腻子、涂料和钢筋等。绝大多数的建材依赖进口,主要包括钢筋、钢材、钢管管道及钢管管配件、塑料管及塑料管配件、建筑及道路沥青、瓷砖及各类型装饰装修材料等。2019 年塔吉克斯坦建材进口额达到 4300 万美元,进口建材第一大类为钢筋、型钢和钢板,进口额约 1956 万美元,瓷砖产品成为第二大进口建材达到 1760 万美元。

随着塔吉克斯坦建筑工程市场迅速发展,在各类大型基础设施项目投资的带动下,市场对建筑材料的需求也日益增加,不少中资企业看准这个机会纷纷到塔投资建厂,其中涉及水泥、砖、混凝土砌块、石膏板、门窗加工以及钢结构生产等众多方面。

中资企业投资建设的各类建筑材料生产企业,极大程度缓解塔吉克斯坦部分建筑材料长期依赖进口的现状,丰富了塔国市场建材的种类,提高了产品品质,为塔吉克斯坦重点基础设施建设和民生设施的改善发挥重大作用。以水泥产品为例,华新水泥在塔投资建设的两座年产 120 万吨的水泥厂陆续投产,2018 年实现销售 206 万吨,占塔国水泥市场销售份额的 46%,不仅牢固占据塔国水泥市场,更是树立良好的中国品牌形象。

(2) 塔吉克斯坦本土建材生产潜力和前景

塔吉克斯坦拥有丰富的石材矿产资源,境内拥有大量的花岗岩、大理石、玄武岩、白云石、石英石和石灰石等优质石材储量,这些石材在开采之后 80%作为石材原料直接出口至周边国家,并没有在本地进行加工。近几年塔国政府为促进本国就业和增加出口外汇,一直在吸引外国投资者和本国企业合作开发这些石材矿产资源,在本国建厂生产岩棉、石膏类制品、装饰石板、瓷砖、玻璃等建材产品并出口至周边国家。作为塔吉克斯坦本国最大的企业“ТАЛКО”塔吉克铝业公司,也在 2019 年响应政府号召计划减少铝锭产品的出口,吸引投资者合作生产附加值更高的铝合金型材或装饰铝板。

有不少中资企业看到塔国建筑材料市场广阔需求,因地制宜的充分利用塔吉克丰富的矿产资源和廉价的劳动力,逐步扩大在塔国的建材市场的投资范围。

5 塔吉克斯坦建筑标准规范概述

(1)塔吉克斯坦建筑标准化进程及现状

塔吉克斯坦共和国自独立至今,在工程建设领域依然沿用前苏联标准和部分俄罗斯标准,如 ГОСТ, СНиП, ВСН 等,随着本土经济的快速发展,民用和工业建设项目中新技术、新材料、新工法、新设备的广泛使用,使得 20 世纪 70 年代至 80 年代的老旧标准和规范已无法满足行业的快速发展。

表 3 塔吉克斯坦部分建筑标准和规范清单

序号	编号	名称
1	МКС ЧТ52-02-2009	"Несущие и ограждающие конструкции"/承重与维护结构
2	МКШ ЧТ 52-04-2012	"Стальные конструкции"/钢结构
3	МКШ ЧТ 34-01-2015	"Магистральные трубопроводы"/干线管道
4	МКШ ЧТ 12-07-2017	Порядок разработки, согласования и утверждения проектной документации зданий и сооружений для строительства на территории РТ выполненной иностранной проектной организацией"/外国项目组织在塔吉克斯坦共和国境内实施工程的建筑物设计文件编制、审查、批准规程。
5	МКШ ЧТ 12-02-2011	"Организация строительства"/施工组织
6	МКС ЧТ 12-01-2007	"Приёмка в эксплуатацию законченных строительством"/工程竣工验收
7	МКШ ЧТ 11-06-2013	"Положение.Авторский надзор строительства зданий и сооружений"/建筑工程现场设计代表条例
8	МКС ЧТ 10-01-2005	"Система нормативных документов в строительстве.Основные положения/建筑标准规范文件体系,基本条例
9	МКШ ЧТ 32-05-2015	МКШ ЧТ 32-05-2015 "Тоннели железнодорожные, автодорожные и гидротехнические"/铁路、公里、水利隧道
10	МКС ЧТ 10-00-2005	МКС ЧТ 10-00-2005 Система межгосударственных нормативных документов в строительстве.Основные положения/国家间建筑标准规范文件体系,基本条例(独联体国家区域标准)

内容摘自塔吉克斯坦国家建设委员会网站

为此从 2005 年至今,在塔吉克斯坦国家陆续颁布的《标准化法》和《技术规范法》的基础上,塔吉克斯坦共和国开始了国家标准化的进程,并建立起本土的国家标准体系(СТ)。同时成为中亚计量、认定、标准化和质量合作组织的正式成员。塔吉克斯坦国家建设委员会下属单位建筑工程科学研究院作为标准和规范编制的主责部门,在塔吉克斯坦国家标准体系(СТ)的基础上,对前苏联和部分俄罗斯以及独联体国家间建筑规范体系中的标准和规范进行梳理和更新,形成了一套适用塔吉克斯坦本国的建筑标准和规范 ГНиП РТ, СНиПРТ(МКС,МКШ),并通过国家司法部进行登记并颁发。

(2)国际标准规范在塔吉克斯坦应用现状

由于塔吉克斯坦工业基础薄弱,制造业体系不完善,土生产的产品无法满足工程建设市场的需求,所以在项目中所使用的机械设备、建筑材料都来自不同国家。从大宗土建材材料、各类五金、电缆,到电气设备、动静设备、起重设备、消防器材等,涉及了俄罗斯标准、中国标准和美国标准等不同标准。按照塔吉克斯坦法律规定,所有的进口材料和设备在办理清关手续期之前都需要在塔吉克斯坦国家标准化、计量、产品验证机构进行产品认证、标准的转化,在获得产品认证书之后才会获得在塔国境内使用的许可。如压力容器、起重设备、计量类产品手续办理较为繁琐。

塔吉克斯坦政府及其监管部门对外国企业在塔吉克斯坦投资建设项目采用国际通用标准持开放态度,通常在投资协议谈判期间或可行性研究阶段即明确项目采用的设计、施工和验收标准规范。一般情况下在项目设计阶段需要将初步设计文件、施工图提交塔吉克斯坦建设委员会下属的设计审查中心进行审查,将设计文件采用的标准与塔吉克斯坦现行标准进行比对,审查其设计方案在塔吉克斯坦的适用性和可靠性,提出设计审查意见并进行设计文件的标准转化工作。在设计审查中心完成图纸审查和备案后方可用于工程施工。在项目施工阶段需接受塔吉克斯坦国家建设委员会下属监督部门的监管,在工程验收阶段需成立专门的验收工作委员会,成员来自政府各相关部门,工作委员会验收签字后项目才能进行投产试运行或投入使用。

塔吉克斯坦国家建筑领域现行标准规范具有以下特点:

- 1)标准规范分类不完善,不系统,不全面。
- 2)设计规范编制基础大部分沿用苏联时期的研究资料,

理论和概念相对落后;一些领域的工程设计标准自国家独立后并没有进行更新。

3)现行标准规范缺乏有效的推广、宣贯和培训工作,涉及的组织和单位技术人员对标准规范知识掌握较差,使得新的标准和规范在工程实践中未得到有效实施。

4)政府对国外先进的标准体系接收程度高,如一些中国国家标准、美国国家标和欧盟标准等在一些外资投资和国际合作项目中得到充分应用。

5)俄罗斯或其它独联体国家的建筑标准,以及独联体国家间跨国标准和规范在塔国使用普遍。

6)同一专业、系统存在多个国际标准混用情况。

近年来随着中国政府和企业合作同塔吉克斯坦各个领域不断地深入合作,在公路、铁路、输变电和石油天然气等领域的一些重大合作项目相继建成并投用,使得中国工程建设设计和验收标准在塔吉克斯坦得到充分推广和应用,并得到塔吉克斯坦政府的高度评价和认可。在工程项目建设期间,中国企业将中国相关标准完成在塔吉克斯坦国家相关部门的标准注册和转化,填补了塔吉克斯坦在这些领域的标准空白,实现了中国国家标准“走出去”的目标,在国际工程建设市场充分展现了国家的软实力。

6 塔吉克斯坦境内国际工程建设承包企业概况

由于塔吉克斯坦政府缺少大型项目建设经验,政府认识到本土的工程建设承包企业综合实力较差的现状,希望实力雄厚的他国工程建设承包企业参与本国的重点工程建设,一方面外国企业较强的合同执行力能够为项目顺利实施提供可靠保障,另一方面通过学习借鉴他国企业先进的施工工艺和管理经验,为塔吉克斯坦培养优秀的工程建设管理人才。

在塔吉克斯坦有来自土耳其、法国、俄罗斯、伊朗和意大利等国的国际工程建设承包商参与道路交通、隧道、机场航站楼、体育场馆、大型水电站等基础设施建设。塔吉克斯坦政府在工程建设领域的开放政策也吸引了众多的中国工程建设承包企业。近10年中国工程承包企业先后承揽塔吉克斯坦众多大型工程项目并顺利实现交付投产,获得塔方各界的高度好评和认可,为中国工程承包企业赢得了良好信誉,也为其它中资企业进入塔吉克斯坦其它市场奠定了坚实基础。通过近几年在公路、电力、铁路等领域几个塔吉克斯坦国重点项目的顺利交付,中国工程承包企业凭借强大的综合竞争

优势牢牢占据了塔国的工程建设市场。

近几年中国工程承包企业在塔吉克斯坦建筑工程市场涉及的主要领域有:

- 1)火电站、水电站、输变电等电力能源项目建设。
- 2)公路桥梁、铁路等交通运输项目建设。
- 3)民用建筑,如住宅楼、商用地产。
- 4)矿山冶金开采领域相关工程建设。
- 5)农业种植业领域工程项目建设。
- 6)石油、天然气领域工程项目建设。
- 7)化工、化学领域工程项目建设。

在塔吉克斯坦的中国工程承包企业中有不少来自中国央企和地方国企,在塔吉克斯坦注册成立了分、子公司或代表处,除此之外在塔吉克斯坦还有一些中国公民和塔吉克斯坦当地人合伙注册成立的建筑安装公司,承揽各个领域的工程项目,主要涉及房建、公路等领域的施工分包、劳务服务等。

表4 中国工程承包企业参与塔吉克斯坦国家基建项目清单(2016-2020)

序号	项目名称	计划投资金额(千美元)	投资方	领域
1	在杜尚别的北部城市建设220/110/10 kV 变电站	15,300.00	未确定	电力
2	尚都达--杜尚别 220KV 输电线路建设(226KM)	161,000.00	未确定	电力
3	在共和国直辖区(DRS)建设500千伏输变电	79,000.00	中国进出口银行	电力
4	冰晶石、氟化铝(塔吉克铝厂)工厂	117,070.00	中国进出口银行	其它
5	修建杜尚别-瓦赫达特铁路	68,393.00	中国进出口银行	交通
6	修建库利亚布至克拉玛乌普公路(舒拉邦特-绍宏段)	93,500.00	伊斯兰开发银行	交通
7	塔吉克斯坦新议会大厦及政府办公大楼	235000.00	中国政府援建	其它
8	建设瓦赫达特至亚湾铁路	59,993.90	中国进出口银行	交通
9	努雷克水电站总配电装置迁移	66,970.00	亚洲开发银行	电力
10	在丹加拉自由经济区220/110KV 变电站及输电线路	22800.00	陕煤建设集团 BOT 模式	电力
11	杜尚别-库尔干秋别公路修复项目	215900.00	亚洲开发银行	交通
12	奥比加尔姆-努拉巴德公路修复项目	350000.00	欧洲复兴银行、亚洲开发银行、亚洲基础设施投资银行	交通

信息来自塔吉克斯坦政府官方网站

7 在塔吉克斯坦中资工程建设承包企业概况

(1) 在塔吉克斯坦的中资工程建设承包企业现状

塔吉克斯坦境内的中资工程建设承包企业较多,多数是以贷款或援建项目建设机会进入塔吉克斯坦,工程结束后继续在塔国境内寻找合适的工程项目,这些企业经过长期在塔吉克斯坦承揽公路、桥梁、隧道、水利设施、市政等塔吉克斯坦国家重点工程项目,积累了丰富的当地经验,熟悉塔吉克斯坦的相关法律法规、标准规范、清关、财税制度,国际采购与物流等业务。通过近些年的发展,已牢牢占据着塔吉克斯坦的基础设施建设市场。总体来讲,在塔吉克斯坦中资工程建设企业的现状有以下几大特点:

1) 与政府部门保持建立长期良好合作关系,希望获得行业内工程建设项目的合作机会。

例如涉及塔吉克火电、输变电建设的项目,一家中国公司通过较强的市场开发和项目执行能力,很好的完成了多个电力设施项目建设,充分获得塔吉克斯坦政府有关部门的信任,并建立长期良好的合作关系,逐步占据塔吉克斯坦电力行业基础设施建设的半壁江山。

2) 工程承包模式相对单一

在塔吉克斯坦的几家实力较强的中国央企工程建设承包企业涉及交通、电力、能源、民用建筑等领域,工程承包模式通常取决于项目资金来源或投资方,在塔吉克斯坦国常见的主要有施工总承包商和 EPC 总承包两种合同模式。针对国际组织和机构的优惠贷款以及援助项目来说,中国承包企业参与此类项目作为施工总承包的总体风险较小,利润相对较高,也自然成为在塔吉克斯坦中资企业竞争的焦点。

由于塔吉克斯坦存在政府和公共部门外债占比较大,投资政策不稳定,税务系统执法混乱,银行业风险较高等问题,另一方面国内央企性质的工程建设承包企业由于制度约束,融资渠道不灵活,融资担保相对困难,所以国际上目前较流行的 PPP, BOT 模式在塔吉克斯坦国实施条件尚不成熟,风险较高,在塔吉克斯坦的中资企业鲜有涉及。

3) 企业间竞争激烈,低价中标普遍

在塔的国内工程建设承包企业之间存在激烈竞争,同一项目有数家中国企业同时参与投标,竞争最激烈的表现在公路项目上。塔吉克斯坦政府部门为了在项目招标过程中获得更大的利益,通常利用多种招标策略,压低投标人报价,最终

实现最低价中标的目的。参与投标的一些中国企业为了在激烈竞争中守住市场,只能无奈接收。塔吉克斯坦政府部门也经常利用此点牵制中国企业,坐享渔翁之利。低价中标现象在塔吉克斯坦其它行业建设项目中也较常见。

4) 强强联合、跨界合作

在塔吉克斯坦的中资工程建设企业都面临较严峻的市场压力,为使企业实现可持续发展,有中资企业开始相互合作组成投标联合体获得相关项目。企业间在跨行业的项目中开展合作,利用各自的技术优势和资源完成项目。这种组成联合体进行投标的项目逐渐被塔吉克政府所接受。

(2) 中资企业在塔工程建设市场获得项目的途径及参与模式

近些年塔吉克斯坦工程建设项目虽多,但项目合同金额大且资金来源有保障的却不多。在塔吉克斯坦的中资企业在不同领域的工程建设项目中存在激烈竞争,通过各种方式来获得项目:

1) 密切跟踪并掌握塔国政府重点投资方向,作为市场开发目标进行长期关注并培养。

2) 及时获取国际投资银行和金融组织提供贷款项目,友好国家的援建项目和其它有可靠资金来源的项目信息,尽早开展相关工作。

3) 利用自身企业技术优势与塔吉克斯坦国相关政府部门或企业开展技术合作,同时获得项目工程建设的主动权。

4) 卖方信贷方式参与政府项目建设,同时接受政府提出的附加条款。执行此类项目的工程建设企业一般有自己国家公司总部的政策扶持。

8 塔吉克斯坦工程建设行业发展趋势分析

随着塔吉克斯坦进入经济快速发展阶段,政府对国家长期发展制定了较明确的发展目标,渴望实现从农业国向工业国的转变。2015 年-2019 年塔吉克斯坦国民生产总值增速、工业产值增速都排在独联体国家前列,这些都给工程建设行业发展提供了助力。从一系列政府政策和宏观数据来分析,塔吉克斯坦工程建设行业将会继续保持良好的快速发展趋势。

促进塔吉克斯坦工程建设行业快速发展的主要因素:

1) 国内政局相对稳定,政治不确定性较低。

2)政府针对建筑、工程建设领域制定一些列相对宽松政策。

3)吸引大量的国际组织、国家的优惠贷款和无偿援助,改善本国的基础设施落后的现状。

4)工业制造业快速发展,本土建材产品日益丰富。

5)外资企业的投资并参与项目的建设,一定程度上改善提升本土工程项目建设的整体水平,带动相关产业的投资和发展。

6)劳动力市场储备丰富,中年轻人口比重大,劳动力成本相对较低。

制约塔吉克斯坦工程建设市场健康有序发展的主要因素:

随着塔吉克斯坦工程建设行业的快速发展,一系列重大基础设施项目的大干快上,一些问题和不足逐渐暴露出来,这些问题和不足制约着塔吉克工程建设市场健康有序的发展,分析原有主要有以下几点:

1)大部分建筑材料依靠进口,材料的运输和清关周期耗时长,致使项目建设的材料成本偏高,施工周期较长。

2)政府相关部门未对工程建设行业进行统一有效的监督管理,标准规范体系不完善、执行不严格,行业内质量检测、质量验收标准不明确、不统一等一系列问题,不利于企业和行业的持续发展和水平的提升。

3)缺乏熟练技术工人。塔吉克斯坦有大量劳动力长期在俄罗斯等独联体国家打工,主要从事建筑施工方面的工作,技能水平较高的建筑工人如焊工、电工、木工等更多的选择到俄罗斯等国家打工,获得更高的报酬和技能的提升,促使本土的技术工人流失现象严重,影响塔国的工程建设行业的发展。

4)许可证、资质名目繁多,管理混乱。塔吉克斯坦实行“单类经营活动许可证制度”,从事建筑施工经营活动需要在建委、交通部、工业矿业安全生产监督管理局、劳动部、消防总局等多个部门取得相关的许可或资质,这些许可和资质不但名目繁多,且门槛较高,给规模较小的建筑公司带来诸多麻烦,不利于行业的良性竞争和发展。

5)塔吉克斯坦银行系统风险较高、不良带贷款率高,以及税务部门存在一些执法问题也不利于行业和企业健康持续发展。

9 结论

尽管在塔的中资企业都面临着工程项目数量有限、投标竞争激烈、成本压力大利润低、政府部门存在腐败现象、税务执法不统一、劳务许可及签证办理难等一系列现实问题,但又对塔吉克近年来基础设施投资逐年增加,积极参与一带一路建设,加入亚投行等国际组织带来的各种利好充满期望,都在努力开拓或者坚守塔吉克市场。总体来看,在塔的中国工程建设企业在塔吉克的交通、电力、能源领域机会较多,前景较好。

参考文献

- [1]《2018年对外投资合作国别(地区)指南-塔吉克斯坦》-商务部国际贸易经济合作研究院、中国驻塔吉克斯坦大使馆经济商务参赞处、商务部对外投资和经济合作司。
- [2]《塔吉克斯坦共和国2016-2020年国家投资计划》-塔吉克斯坦国有资产投资和管理委员会。
- [3]《塔吉克斯坦建筑2016-2018》汇编-塔吉克斯坦共和国总统统计局。
- [4]马平,马建花:塔吉克斯坦标准化发展概况与分析.《标准科学》,2018年第9期。