



VINAINCON ENGINEERING AND CONSTRUCTION JSC.

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN THIẾT KẾ VÀ XÂY DỰNG VINAINCON

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司



目录

第一章	公司概况
	I.1.概况
	I.2.组织结构
第二章	财政能力
第三章	经验
	III.1 - 施工项目
	III.1.1. 工业工程
	III.1.2. 民用工程
	III.2-. EPC 工程
	III.3 - 设计咨询与其他咨询服务
	III.4- 制作可行性研究报告项目和经济技术报告
	III.5- 项目管理和监工咨询服务
第四章	人力
第五章	协助咨询工作的软体和设计系统
	V.1. 专用设备清单
	V.2. 协助咨询工作的软体
第六章	质量管理体系
	VI.1.政策，质量
	VI.2.设计流程
	VI.3.设计流程的步骤说明

第一章.公司概况

I.1.概况

I.2.组织结构

第一章：公司概况

I.1.概况

公司名称：VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

英语名称：VINAINCON ENGINEERING AND CONSTRUCTION JOINT STOCK COMPANY

公司简称：VINAINCON E&C

❖ 总部：

地址：越南，河内市，巴亭郡，成功坊，廊下 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

电话号码：(84) - 24 - 35142 418/35143 350/35143709

传真号：(84) - 24 - 35 143 095

网络：www.vinaincon-ec.com
www.vinaincon-ec.vn

邮箱：vnec@vinaincon-ec.vn

❖ 公司领导

董事长：黄志强先生

总经理：谢登性先生

副总经理：阮成南先生

：陈文全先生

❖ 银行账号：

1. 越南投资发展银行-交易处 1

越盾账号：12010000484051

SWIFT code: BIDVNVX120

2. 越南兴旺股份商业银行-总部

越盾账号：52473737

SWIFT code : VPBKVNXX

❖ 营业执照：

企业号码：0107273056

由河内市计划与投资厅于 2015/12/29 日签发的 0107273056 号执照。

❖ 公司发展历程:

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司 (VINAINCON E&C) 前身为属于越南工业建筑总公司的建筑设计咨询中心 (C.C.D.C)，就按照工业部于 1999 年 1 月 19 日发布的 03/1999 / QĐ-BCN 决定来成立的。从 2011 年 11 月 14 日起，按照越南工业建筑总公司于 2011 年 11 月 14 日发布的 235/QĐ-VINAINCON-HĐQT 决定就把建筑设计咨询中心改名为：建筑设计咨询分公司-越南工业建筑股份公司。

根据越南工业建筑股份公司董事会于 2015 年 12 月 11 日发布的 41-1/NQ-HĐQT 号决议和 146/QĐ-VINAINCON-HĐQT 号决定发布关于批准拆分建筑设计咨询分公司并成立 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司 (VINAINCON E&C)，自 2015 年 12 月 29 日起，正式把建筑设计咨询分公司从越南工业建筑股份公司提取成为 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司。VINAINCON 建筑设计咨询股份公司继承越南工业建筑股份总公司-建筑设计咨询分公司的生产经营活动原状、财务报告所提的所有资产、人力、行业资质以及其他权利和义务。

以 20 多年经验，团结、坚强的领导队伍和专业能力优秀、积极、热心并具有创意的技师队伍，VINAINCON E & C 完全能够完成中、大型工程的建筑咨询、设备供应、建筑施工等工程或者以交钥匙的总承包、设计采购施工总承包 (EPC) 形式和其他建筑领域。本公司所做的项目已获得国内、外客户的信任和高度评价。

VINAINCON E & C 也寻找和跟联名的合作伙伴、国内外的优秀专家建立合作关系以保证满足客户对工程质量和进度的要求；同时本公司也跟日本、韩国、马来西亚、新加坡、中国、英国、美国、等其他国外咨询公司保持密切的合作关系。因此 VINAINCON E & C 已逐渐融汇了国际建筑市场并且按照先进的作业流程培训了精英技师和干部队伍。

我们希望能够与贵公司合作并承诺满足关于咨询工作、投资计划、考察、设计、工程管理、民用及工业工程的咨询监察、提供设备、建筑施工等要求。

❖ 营业范围

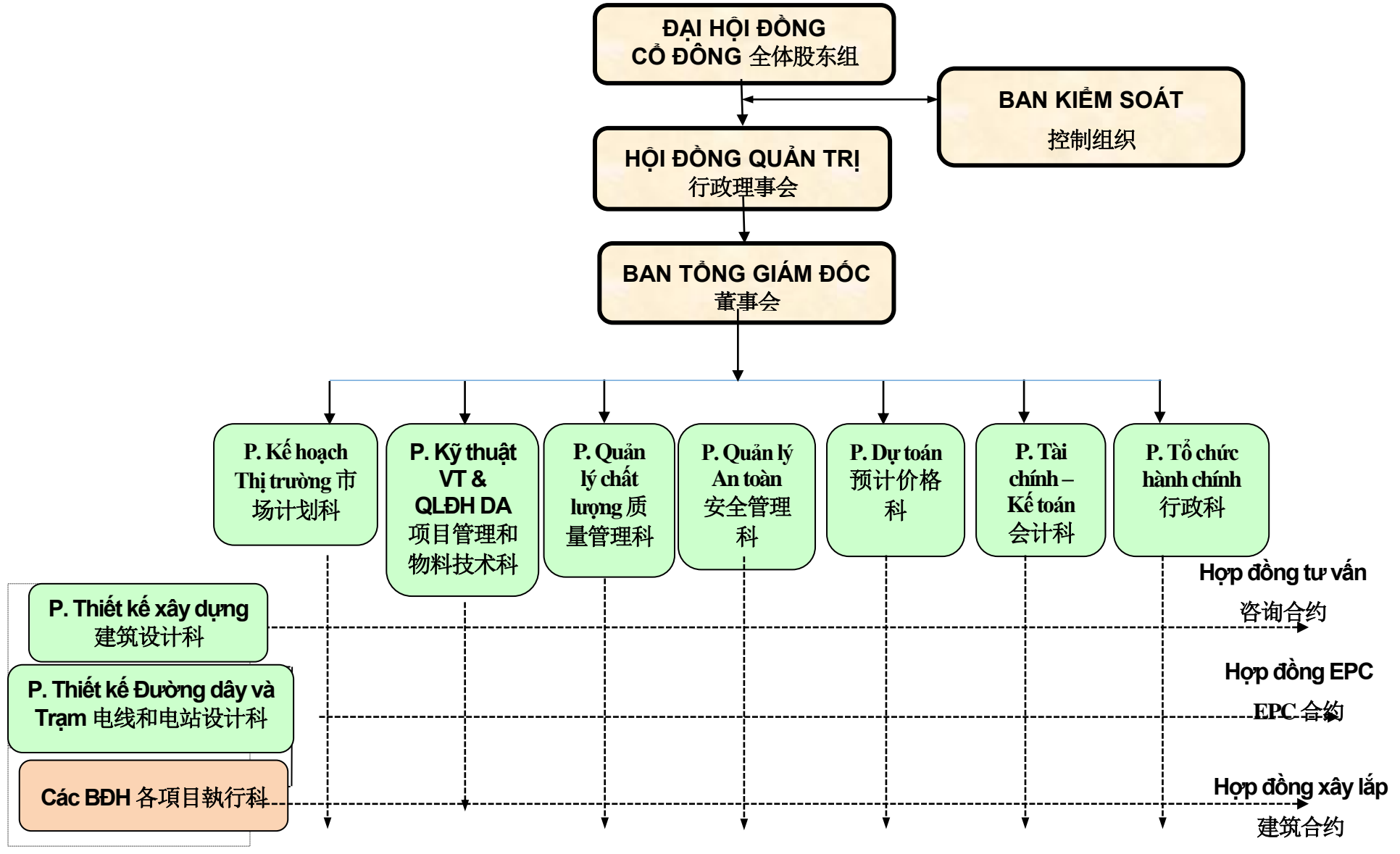
VINAINCON 建筑设计咨询股份公司专业能够执行以下领域:

各种房屋建筑施工
公益工程建造
安装电力系统

其他专用建造活动
管理咨询活动（不含法律、财政、会计、税率、审计、股票的行业咨询）
未分类的其他科学和工艺活动
电力设备维修
其他民用技术工程建造
拆卸
安装其他建筑工程
场地准备（不包括地雷探查，地雷爆炸等活动）
建筑活动和相关技术顾问活动（仅在注册执业证书范围内运行）
研究和开发自然科学和技术实验
其他机械设备和有形工具出租（除了飞机和热气球）
工业设备和机械安装
建筑中的其他物料和安装设备批发
机器加工：金属处理和电镀
排水和废水处理
铁路和陆路建造
安装给排水、空调、热炉等系统
装修建筑工程
生产金属类的装箱、桶、池
电信、电子零件和设备批发
生产混凝土和水泥、石膏类的产品
石的切割、造型
生产金属构件
金属冲、压；练金属粉
其他未分类的金属产品
货物的存放场地和仓库
开采石头，沙子，砾石和黏土
支持采矿和其他矿石服务
汽车和其他机车代理
代理，中介，拍卖
明细：贸易拍卖
电脑、外围设备和软件批发
金属和金属矿批发
铁路和陆路运输的直接支撑服务活动
运输关联支撑服务活动

房地产、土地使用权的顾问、中介、拍卖。（明细：房地产顾问）
机车出租
货物内地水运
开采其他不含铁的金属矿石
生产黄土类的建筑材料
设备机械维修
货物装卸
货物陆运
汽车和其他机车批发
其他设备，机械和零件批发
未分类的其他专营批发(除了国家禁止的各行业)
专卖店内建筑用的五金品、油漆、玻璃和其他安装设备等零售
建立建筑工程投资项目
管理建筑工程投资项目
设计建筑规划
设计工业和民用工程使用的结构
设计工程建筑，室内外修装
设计水环境，供排水系统
咨询建立功率规模达到 100MW 的水电厂的投资项目、设计、投标
咨询建立功率规模达到 500KW 的电线和变电站的投资项目、设计、投标
咨询监工施工功率规模达到 100MW 的水电厂
咨询监工施工功率规模达到 500KW 的电线和变电站
设计工业、民用工程的电气
设计功率规模达到 220KW 的电线和变电站和工业和民用的自动控制系统
设计建筑工程的消防
设计铁路工程
施工地质调查
施工监督和装修工业、民用工程
施工监督和装修交通工程（桥梁，道路）工程
施工监督和装修电气工程
建筑工程质量检验

I.2 SƠ ĐỒ TỔ CHỨC 公司组织图



VINAINCON E&C 之法律文件

法律文件包含：

I. 按新注册的文件

1. 关于设立 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司的出资事宜之 2015 年 11 月 12 日签发的 146/QĐ-VINAINCON-HĐQT 决定；
2. 由河内计划投资厅于 2016 年 1 月 25 日批准的股份公司注册许可证；
3. 企业注册信息变更的确认书。

II. 按分公司（旧）注册的文件

1. 关于建筑设计咨询中心的企业注册信息变更的 2011 年 11 月 14 日 235/QĐ-VINAINCON – HĐQT 决定；
2. 由河内计划投资厅于 2012 年 9 月 13 日批准的分公司注册许可证。

III. 许可证和 ISO 认证

1. 建筑活动资质证书
2. 电力活动许可证
3. 质量管理认证证书：*ISO : 45001 :2018; ISO 14001 :2015; ISO 9001:2015*

按新注册的文件

工商部
越南工业建筑股份总公司
编号：146/QD-VINAINCON-HDQT

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

河内，2015 年 11 月 12 日

决定书

关于：设立 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司的出资事宜

越南工业建筑股份总公司的董事会

- 根据 2014 年 11 月 26 日颁发的 68/2014/QH13 号企业法
- 根据越南工业建筑股份总公司的机构活动章程
- 根据越南工业建筑股份总公司董事会于 2011 年 6 月 23 日颁布的工作规章
- 根据越南工业建筑股份总公司董事会于 2015 年 11 月 12 日发布 41-1/NQ-HDQT 号议决
- 根据总公司总经理在 2015 年 11 月 10 日发布 661/ TTr-VINAINCON-TGD 号的建议

决定

第一条： 决定出资设立 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

出资金额为 6,208,620,000 盾（大写：陆拾贰亿零捌佰陆拾贰万越盾）相当于 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司注册资本的 20.7%。这是越南工业建筑股份总公司在越南工业建筑股份总公司-建筑设计咨询分公司的资本额。

第二条： VINAINCON 建筑设计咨询股份公司继承越南工业建筑股份总公司-建筑设计咨询分公司的生产经营活动原状、财政报告所提的所有资产、人力、行业资质以及其他权利和义务。

第三条： 同意许可其公司名称中-VINAINCON 建筑设计咨询股份公司采用总公司的简称名字“VINAINCON”。其办公地点位于：河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号，VINAINCON 大楼第三楼。

第四条： 黄志强先生-总公司的总经理为总公司在 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司的出资代表人。

第五条： 本决定书从签字日起生效。

收文单位：

- 董事会各成员
- 总公司总经理
- 总公司监察部门
- 总公司各部门
- 办公室、人事部、董事会存档

董事会代表人

董事长

阮佳游

河内计划投资厅
营业注册部门

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

企业注册许可证

股份公司

企业编号：0107273056

第一次注册：2015年12月29日

注册修正次数：1 2016年01月25日

1. 公司名称：
公司的越文名称：CỔ PHẦN XÂY DỰNG VINAINCON
公司的外文名称：VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
公司的名称简写：VINAINCON ENGINEERING AND CONSTRUCTION
JOINT STOCK COMPANY (VINAINCON E&C)

2. 总部地址：

越南，河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号 Vinaincon 大楼第 3 楼。

电话：04 35142418 传真：

Email：

Website：

3. 注册资本：

注册资本：30.000.000.000 盾

大写：叁佰亿盾

股票的面值：10.000 盾

股份总数：3.000.000

4. 可出售的股份数：0

5. 公司法人代表：

姓名：谢登性

性别：男

职位：总经理

出生日期：12/07/1974 民族：京族 国际：越南

个人证明文件：身份证

个人证明文件：012300681

签发日期：28/03/2013 签发者：河内市公安局

户口常驻注册地址：越南河内市青春郡青春中坊阮会想路 282 街 5 号

现在地址：越南河内市青春郡青春中坊阮会想路 282 街 5 号

厅长

(已签名和盖章)

范氏金璇

河内市投资计划厅

越南社会主义共和国

营业注册部门：
编号：*684090/19*

独立-自由-幸福
河内，2019 年 11 月 08 日

确认书
关于：企业注册信息变更

营业注册部门：河内市
地址：越南，河内市，纸桥郡，中和坊，南中安 B10A
电话：024.62820834-04.62820835 传真：04.38251733
邮箱：pdkkd_sokhdt@hainoi.gov.vn 网站：www.hapi.gov.vn

确认

企业名称：VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
企业号码/税务号码：0107273056
已通知营业注册部门其企业注册内容变更
企业的信息已在国家企业信息系统更新，具体如下：

序号	行业名称	行业编号
1	无含铁的其他金属矿开拓	0722
2	开拓黄土、碎石、沙、石	0810
3	铁矿开拓	0710
4	开拓化学矿和化肥矿	0891
5	开拓其他未分类的矿	0899
6	基本化学生产	2011
7	生产黄土类的建筑材料	2392
8	生产水泥、石灰和石膏	2394
9	石的切割、造型	2396
10	生产未分类的非金属矿质产品	2399
11	生产金属构件	2511
12	生产金属类的装箱、桶、池	2512
13	金属冲、压；练金属粉	2591
14	机器加工：金属处理和电镀	2592
15	其他未分类的金属产品	2599
16	设备机械维修	3312
17	电力设备维修	3314

18	工业设备和机械安装	3320
19	排水和废水处理	3700
20	拆卸	4311
21	安装电力系统	4321
22	安装其他建筑工程	4329
23	装修建筑工程	4330
24	其他专用建造活动	4390
25	汽车和其他机车批发	4511
26	汽车和其他机车代理	4513
27	电脑、外围设备和软件批发	4651
28	电信、电子零件和设备批发	4652
29	其他设备，机械和零件批发	4659
30	金属和金属矿批发	4662
31	建筑中的其他物料和安装设备批发	4663
32	市内和郊区陆路客运（巴士运输除外）	4931
33	货物陆运	4933
34	货物内地水运	5022
35	货物的存放场地和仓库	5210
36	货物装卸	5224
37	运输关联支撑服务活动	5229
38	短期居留服务	5510
39	餐馆和流动饮食服务（不包括酒吧，卡拉 OK，舞厅）	5610
40	其他饮食服务	5629
41	饮料服务（不包括酒吧，卡拉 OK，舞厅）	5630
42	房地产，所有者的土地使用权，使用者或租赁者（具有足够法律条件时才活动）	6810
43	房地产、土地使用权的顾问、中介、拍卖。（明细：房地产顾问）	6820
44	管理顾问活动。 明细：工程建筑投资项目管理	7020
45	未分类的科学和工艺活动。 明细： 顾问制作环保评估报告	7490
46	其他开矿服务活动	0990
47	机车出租	7710
48	传输、分配电力（不含国家电力系统的传输并分配）	3512

49	生产混凝土和水泥、石膏类的产品	2395
50	建造房屋	4101 (主)
51	电生产 (不含多目标水电及核电)	3511
52	建造非住的房屋	4102
53	铁路工程建筑	4211
54	临时劳动人力供应 (满足法律要求时才进行活动)	7820
55	劳动力来源的供应和管理	7830
56	路工程建设	4212
57	电工程建筑	4221
58	旅游代理	7911
59	供排水系统建筑	4222
60	场地准备 (不包括地雷探查, 地雷爆炸等活动)	4312
61	铁路和陆路运输的直接支撑服务活动	5221
62	公路运输的直接支持活动	5225
63	<p>建筑活动和相关技术顾问活动 明细:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 建筑规划设计; - 工业和民用工程结构设计 - 工程建筑设计 - 供排水系-水环境设计 - 工业和民用电力工程设计 - 变电站和电线工程至 220KV 以及民用、工业工程的自动控制系统设计 - 建筑工程的消防系统设计 - 变电站和电线至 500KV 的设计 - 水电工程设计 - 铁路、陆路、桥工程设计 - 工程地质考察 - 交通工程和其第 IV 级以下的附属工程地形考察及设计 - 建筑工程考察、测量 - 电力、交通、工业、民用等工程施工、装修工程的监工 - 安装功率规模达到 100MW 的水电厂的投资项目、设计、投标的顾问 - 供电规模达到 500KV 的电线和变电站的投资项目、设计、投标的顾问 - 安装功率规模达到 100MW 机水电厂的施工咨询监工 - 供电规模达到 500KV 的电线和变电站的施工咨询监工 	7110

	- 建筑工程的质量检定 - 投标活动（包括但不限于工程建筑投资项目管理和投标的顾问工作）	
64	自然科学领域的科学研究与技术发展	7211
65	通讯联络工程建设	4223
66	科学技术领域的科学研究与技术发展	7212
67	医学和药学领域的科学研究与技术发展	7213
68	未分类的其他专营批发	4669
69	其他公共工程建设	4229
70	农业科学的科学研究与技术发展	7214
71	建筑其他土木工程	4299
72	其他机械设备和有形工具出租	7730
73	专卖店内建筑用的五金品、油漆、玻璃和其他安装设备等零售	4752
74	根旅游广告促进和组织有关的预订和支持服务 明细：根旅游广告促进和组织的有关服务	7990
75	安装给排水、空调、热炉等系统	4322
76	代理，中介，拍卖 明细：商务中介	4610
77	旅游执行	7912
78	其他陆路客运营业： 明细： - 固定线路的汽车客运 - 巴士客运 - 的士客运 - 合同类客运 - 旅游客汽车客运 - 货物汽车运输 （对于有条件类的行业，企业具有足够法律规定的条件时方执行）	4932

登记关于税信息：

序号	税务登记信息标准
1	经理（总经理）的信息 经理（总经理）的名称： 电话：
2	总会计师/会计长的信息： 总会计师/会计长的名称：阮登协

	电话： 02435142418
3	收税通知的地址：越南河内市巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼 电话： 传真： 邮件：
4	会计表格：独立会计
5	会计年度自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止
6	劳工人数：200
7	增值税计算方法：扣除
8	银行账户信息： 银行账户：越南航海股份商业银行-棟多郡分行 03101010160173； 越南投资发展银行- 东都分行 12510000851483； 越南投资发展银行- 交易处 1 12010000484051 VND； 越南投资发展银行- 交易处 1 12010370110615 USD； 越南兴旺股份商业银行-总部 52473737； 越南军队股份商业银行-交易处 1 0021105335005； 西貢商業信用銀行-东都分行 020008416886； Viet Capital 银行- 0227041009050；

收文单位：

- VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
- 地址：越南，河内市，巴亭郡，成功坊，廊下路 5 号，Vinaincon 大楼，第 3 楼
-
存档人：范红茸

部门领导

(已签名和盖章)
- 梨红幸

按分公司（旧）注册的文件

越南工业与贸易部
越南工业建筑股份总公司
编号： 235/QĐ-VINAINCON-HĐQT

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

河内，2011 年 11 月 14 日

决定书

关于：建筑设计咨询中心的企业注册信息变更

越南工业建筑股份总公司行政理事会

- 根据越南社会主义共和国越南国会 2005 年 11 月 25 日的 60/2005/QH11 号企业法；
- 根据 2011 年 3 月 25 日股东大会通过的《越南工业建筑股份总公司的机构活动章程》-已更改和补充本；
- 根据河内市计划投资厅于 2003 年 12 月 5 日签发给建筑设计咨询中心-属于越南工业建筑股份总公司的国有企业 0116000029 号经济单位注册证书；
- 根据越南工业建筑股份总公司的建筑设计咨询中心随于 2011 年 11 月 01 日的 230-QĐ- VINAINCON-HĐQT 的决定的机构活动章程；

决定

第一条： 变更越南工业建筑股份总公司的建筑设计咨询中心的企业注册信息，经营活动登记证书编号：0116000029，更改内容具体如下：

1. 把建筑设计咨询中心-属于化学建筑公司成的名称更改成：

- 越南全名为：Chi nhánh xây dựng- Tổng cổ phần xây dựng công nghiệp
- 中文名称为：越南工业建筑股份总公司的建筑设计咨询分公司
- 英语名称为：VINAINCON BRANCH- ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION 简称为 VINAINCON E&C

2. 经营行业：

2.1 撤回 0116000029 编号注册证书中的所有现有行业。

2.2 增补建筑设计咨询分公司的业务范围，包括以下行业：

序号	行业名称	行业编号
1.	各种房屋建筑施工	4100（主要）
2	公益工程建造	4220
3	安装电力系统	4321
4	其他专用建造活动	4390
5	管理咨询活动（不含法律、财政、会计、税率、审计、股票的行业咨询）	7020
6	未分类的其他科学和工艺活动	7490
7	电力设备维修	3314
8	其他民用技术工程建造	4290
9	拆卸	4311
10	安装其他建筑工程	4329
11	场地准备（不包括地雷探查，地雷爆炸等活动）	4312
12	建筑活动和相关技术顾问活动（仅在注册执业证书范围内运行）	7110
13	研究和开发自然科学和技术实验	7210
14	其他机械设备和有形工具出租（除了飞机和热气球）	7730
15	工业设备和机械安装	3320
16	建筑中的其他物料和安装设备批发	4663
17	机器加工：金属处理和电镀	2592
18	排水和废水处理	3700
20	安装给排水、空调、热炉等系统	4322
21	装修建筑工程 建立建筑工程投资项目	4330

管理建筑工程投资项目

设计建筑规划

设计工业和民用工程使用的结构

设计工程建筑，室内外修装

设计水环境，供排水系统

咨询建立功率规模达到 100MW 的水电厂的投资项目、设计、投标

咨询建立功率规模达到 500KW 的电线和变电站的投资项目、设计、投标

咨询监工施工功率规模达到 100MW 的水电厂

咨询监工施工功率规模达到 500KW 的电线和变电站

设计工业、民用工程的电气

设计功率规模达到 220KW 的电线和变电站和工业和民用的自动控制系统

设计建筑工程的消防

设计桥梁和道路工程

设计铁路工程

施工地质调查

第四级以下等级的交通道路工程及辅助工程的地质调查、设计

施工监督和装修工业、民用工程

施工监督和装修交通工程（桥梁，道路）工程

施工监督和装修电气工程

建筑工程质量检验

确保轴承工程安全的合格证书和建筑质量合格证书

招标活动（包括但不限于招标和建设投资项目管理工作中的咨询工作）

审查，验证设计、投资项目、预算和总预算，建设投资资金

结算咨询	
环境影响评估以及处理烟尘和噪音的措施。	

第二条：

行政理事會各成員，总公司的总经理，建筑设计咨询中心经理负责执行本决定。

收文单位：

- 如第二条
- 各副总经理
- 总公司各部门
- 建築設計諮詢分公司
- 人力资源部门、办公室存档

行政理事會主席

已签名和盖章

阮家游

河内计划投资厅
营业注册部门

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

企业注册许可证

企业编号：0107273056

第一次注册：1996 年 1 2 月 14 日

注册修正次数：5， 2 0 1 2 年 0 9 月 1 3 日

1. 公司名称：
公司的越文名称：CHI NHÁNH XÂY DỰNG VINAINCON- TỔNG CỔ PHẦN XÂY DỰNG CÔNG NGHIỆP
公司的外文名称：VINAINCON 建筑设计咨询分公司 - 越南工业建筑股份总公司
公司的名称简写：
2. 总部地址：
越南，河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号 Vinaincon 大楼第 3 楼。
电话： 传真：
Email: Website:
3. 经营行业

序号	行业名称	行业编号
1	各种房屋建筑施工	4100（主要）
2	公益工程建造	4220
3	安装电力系统	4321
4	其他专用建造活动	4390
5	管理咨询活动（不含法律、财政、会计、税率、审计、股票的行业咨询）	7020
6	未分类的其他科学和工艺活动	7490
7	电力设备维修	3314
8	其他民用技术工程建造	4290
9	拆卸	4311
10	安装其他建筑工程	4329
11	场地准备（不包括地雷探查，地雷爆炸等活动）	4312
12	建筑活动和相关技术顾问活动（仅在注册执业证书范围内运行）	7110
13	研究和开发自然科学和技术实验	7210
14	其他机械设备和有形工具出租（除了飞机和热气球）	7730
15	工业设备和机械安装	3320
16	建筑中的其他物料和安装设备批发	4663
17	机器加工：金属处理和电镀	2592
18	排水和废水处理	3700

19	铁路和陆路建造	4210
20	安装给排水、空调、热炉等系统	4322
21	装修建筑工程	4330
22	生产金属类的装箱、桶、池	2512
23	电信、电子零件和设备批发	4652
24	生产混凝土和水泥、石膏类的产品	2395
25	石的切割、造型	2396
26	生产金属构件	2511
27	金属冲、压；练金属粉	2591
28	其他未分类的金属产品	2599
29	货物的存放场地和仓库	5210
30	开采石头，沙子，砾石和黏土	
31	支持采矿和其他矿石服务	
32	汽车和其他机车代理	4513
33	代理，中介，拍卖	4610
	明细：贸易拍卖	
34	电脑、外围设备和软件批发	4651
35	金属和金属矿批发	4662
36	铁路和陆路运输的直接支撑服务活动	5221
37	运输关联支撑服务活动	5229
38	房地产、土地使用权的顾问、中介、拍卖。（明细：房地产顾问）	6820
39	机车出租	7710
40	货物内地水运	5022
41	开采其他不含铁的金属矿石	
42	生产黄土类的建筑材料	2392
43	设备机械维修	3312
44	货物装卸	5224

45	货物陆运	4933
46	汽车和其他机车批发	4511
47	其他设备，机械和零件批发	4659
48	未分类的其他专营批发(除了国家禁止的各行业)	4669
49	专卖店内建筑用的五金品、油漆、玻璃和其他安装设备等零售	4752
50	<p>建立建筑工程投资项目</p> <p>管理建筑工程投资项目</p> <p>设计建筑规划</p> <p>设计工业和民用工程使用的结构</p> <p>设计工程建筑，室内外修装</p> <p>设计水环境，供排水系统</p> <p>咨询建立功率规模达到 100MW 的水电厂的投资项目、设计、投标</p> <p>咨询建立功率规模达到 500KW 的电线和变电站的投资项目、设计、投标</p> <p>咨询监工施工功率规模达到 100MW 的水电厂</p> <p>咨询监工施工功率规模达到 500KW 的电线和变电站</p> <p>设计工业、民用工程的电气</p> <p>设计功率规模达到 220KW 的电线和变电站和工业和民用的自动控制系统</p> <p>设计建筑工程的消防</p> <p>设计铁路工程</p> <p>施工地质调查</p> <p>施工监督和装修工业、民用工程</p> <p>施工监督和装修交通工程（桥梁，道路）工程</p> <p>施工监督和装修电气工程</p> <p>建筑工程质量检验</p> <p>确保轴承工程安全的合格证书和建筑质量合格证书</p> <p>招标活动（包括但不限于招标和建设投资项目中的咨询工作）</p> <p>审查，验证设计、投资项目、预算和总预算， 建设投资资金结算</p> <p>咨询</p> <p>环境影响评估以及处理烟尘和噪音的措施。</p> <p>商务中介；</p> <p>水电工程设计；</p> <p>设计桥梁和道路工程；</p> <p>地形考察；</p> <p>进出口公司经营的产品</p>	该行业与越南经济行业体系未符

<p>(对有条件的经营行业，企业尽在符合法律所规定才能进行经营) 注册修正企业编号：0116000029 由河内计划投资厅的营业注册部门 在 1996 年 12 月 14 日提供 (以前的名称：VINAINCON 建筑设计咨 询中心； 简称为： C.C.D.C) (第一次注册修正：2003 年 12 月 5 日)</p>

4. 公司法人代表：

姓名：谢登性

性别：男

出生日期：1974/07/12

民族：京族

国际：越南

个人证明文件：身份证

个人证明文件：012300681

签发日期：2008/02/21

签发者：河内市公安局

户口常驻注册地址：越南河内市青春郡青春南坊 505-H4 房

现在地址：越南河内市青春郡青春南坊 505-H4 房

5. 经营地点

6. 在企业授权下经营：

企业名称：越南工业建筑股份总公司

企业编号：0100779365

办事处地点：越南，河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号 Vinaincon 大楼。

厅长

(已签名和盖章)
梨红幸

许可证和 ISO 认证

建筑部
建筑活动管理局

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

建筑活动资质证书
编号：BXD-00004511

(与编号为 23/QD-HDXD-DN 2020/07/29 日；16/QD-HDXD-DN 2020/06/02 日和
103/QD-HDXD-DN 2017/09/29 日的决定同时颁行)

组织名称：VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

企业注册证书/企业成立决定号码：0107273056

签发日期：2015/12/29

签发单位：河内市计划投资厅

法人代表：谢登性先生

职位：总经理

公司地址：河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号，VINAINCON 大楼，第 3 楼

电话号码：024 35142418

传真：

邮箱：tonghopccdc@gmail.com

网站：www.ccdc.com.vn

建筑活动范围：

1. 工程地质考察钻探：
工程地形、地质：第一级
2. 工程设计，设计审查：
民用，工业：第一级
3. 建筑规划方案制订：第三级
4. 工程投资项目管理：
民用，工业：第二级
5. 工程监工：民用，工业：第二级
民用，（轻）工业：第一级
6. 工程施工：
工业：第一级
民用：第二级

本证书的有效期到 2022/9/29 日为止

河内，2020 年 7 月 29 日

局长

（已签字，盖章）

黄光如进士

越南工业与贸易部
电力调整局

电力活动许可证

编号：54/GP-DTDL

颁发日期：2020 年 3 月 9 日

越南工业与贸易部
电力调整局

越南社会主义共和国
独立-自由-幸福

编号：54/GP-DTDL

河内，2020 年 3 月 9 日

电力活动许可证

电力调整局局长

- 根据越南工业与贸易部部长于 2017 年 10 月 2 日颁发关于规定电力调整局的职能、任务、权限和组织机构的 3771/QĐ-BCT 决定
- 根据 2004 年 12 月 03 日的电力法；2012 年 11 月 20 日电力法的修改和补充一些条款；
- 根据越南政府于 2013 年 10 月 21 日颁发关于规定电力法和电力法修改和补充一些条款详细执行条款的 137/2013/ND-CP 议定；
- 根据越南政府于 2018 年 1 月 15 日颁发 08/2018/ND-CP 议定-关于修改一些有关在国家管理范围内经营投资条件的越南工业与贸易部议定；
- 根据越南工业与贸易部部长于 2018 年 10 月 16 日颁发关于规定授予和撤销电力活动许可证程序的 36/2018 / TT-BCT 号通函；
- 根据越南工业与贸易部部长于 2019 年 8 月 26 日发布的 15/2019 / TT-BCT 号通函，修改越南工业与贸易部部长于 2018 年 10 月 16 日颁发关于规定授予和撤销电力活动许可证程序的 36/2018 / TT / BCT 号通函第 12 条第 1 款的第 4 款；
- 考虑 Vinaincon 建筑设计咨询股份公司的申请批准提供电力经营许可证单；
- 根据执照和公共关系科科长

决定

第一条：批准提供电力经营许可证，给予：

1. 组织名称：VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
2. 企业注册证书/企业成立决定号码：0107273056 吗由河内市计划投资厅签发；签发日期：2015 年 12 月 29 日；第一次更改日期：2016 年 1 月 25 日。

3. 注册办事处地址： 河内市，巴亭郡，成功坊，廊下街 5 号，VINAINCON 大楼，第 3 楼

电话号码： 024.35142418

传真： 024.35143095

第二条： 活动领域：

- 建设投资咨询电压等级高达 220kV 的线路和变电站。
- 施工监督咨询电压等级高达 220kV 的线路和变电站。

第 3 条： 经营范围和期限

1. 经营范围： 全国。
2. 许可证期限： 至 2025 年 3 月 8 日。

第四条： Vinaincon 建筑设计咨询股份公司的责任

1. Vinaincon 建筑设计咨询股份公司必须按照规定保持许可的经营条件并向发行机构报告。
2. Vinaincon 建筑设计咨询股份公司有义务执行《电力法》、《电力法修改和补充一些条款》和指导执行各文件的各规定； 遵守其他相关法律。

第 5 条： 实施效力

此电力经营许可证自签署之日起生效。

局长

（已签字， 盖章）

阮英俊

管理体系认证证书

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

管理体系符合

ISO 45001: 2018 标准要求

通过认证的范围为：

- 7. 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
- 8. 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
- 9. 建筑规划方案制订： 第三级
- 1 0. 工程投资项目管理：民用，工业： 第二级
- 1 1. 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
- 1 2. 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

登记编号： 78/CN-TĐC

证书编号： C.200612.SMS.CN20

证书颁发日期： 2020 年 8 月 6 日

证书失效日期： 2023 年 8 月 5 日

若客户的管理系统未通过 CAC 年度监督审核，此证书自动失效。

CAC 认证股份公司

（已签名和盖章）

经理
阮友情

环境管理体系认证证书
VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼
环境管理体系符合
ISO 14001:2015 标准要求

通过认证的范围为：

- 1 3. 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
- 1 4. 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
- 1 5. 建筑规划方案制订： 第三级
- 1 6. 工程投资项目管理：民用，工业： 第二级
- 1 7. 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
- 1 8. 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

VICAS 编号： 022-EMS

证书编号： 200612.EMS.CN20

证书颁发日期： 2020 年 8 月 6 日

证书失效日期： 2023 年 8 月 5 日

若客户的管理系统未通过 ICB 年度监督审核，此证书自动失效。

国际认证股份公司
(已签名和盖章)
经理
阮青松

质量管理体系认证证书

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

质量管理体系符合

ISO 9001: 2015 标准要求

通过认证的范围为：

- 1 9 . 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
- 2 0 . 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
- 2 1 . 建筑规划方案制订： 第三级
- 2 2 . 工程投资项目管理：民用，工业： 第二级
- 2 3 . 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
- 2 4 . 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

VICAS 编号： 022-QMS

证书编号： 200612.QMS.CN20

证书颁发日期： 2020 年 8 月 6 日

证书失效日期： 2023 年 8 月 5 日

若客户的管理系统未通过 ICB 年度监督审核，此证书自动失效。

国际认证股份公司
(已签名和盖章)

经理
阮青松

第二章：财政能力

第二章：财政能力

A. 一些财政指标概况：

根据近几年经审计的财务报表：

单位：越盾

TT	内容	2017	2018	2019
1	总资产	248.083.400.913	341.776.473.142	284.893.188.970
2	短期资产	225.574.084.995	325.248.919.511	273.114.194.099
3	长期资产	22.509.315.918	16.527.553.631	11.778.994.871
4	须付债务	206.865.732.537	296.360.974.976	235.791.581.791
5	短期债务	206.865.732.537	296.360.974.976	235.791.581.791
6	营业额	593.808.078.110	811.782.206.903	825.803.704.767
7	未含税的利润	10.146.156.329	13.956.233.906	13.437.076.869
8	含税的利润	7.922.893.868	11.097.829.790	10.749.661.495
9	所有人的资源	41.217.668.376	45.145.498.166	49.101.607.179
10	所有人的投入资金	30.000.000.000	30.000.000.000	30.000.000.000

B. 近几年的营业额

1 USD = 22.000 VND

年	越盾	美金
2017	593.808.078.110	26.991.276
2018	811.782.206.903	36.899191
2019	825.803.704.767	37.536.532

第三章. 经验

III.1.建设各项目

III.1.1 工业工程

III.1.2.民用工程

III.2. EPC 工程各项目

III.3. 设计咨询，审查，评估与其他咨询服务

III.4. 咨询制作有可行性的研究报告，技术经济报告

III.5. 项目管理咨询与监督咨询

第三章. 经验

III.1 建设各项目

III.1.1. 工业工程

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
1.	禾怡工厂项目	建设	9/2020-01/2021	越南禾怡有限公司	北江
2.	越南润阳工厂项目	厂房土建、钢结构、机电与室外基础设施施工	Apr-20	越南润阳科技有限公司	北江
3.	越南能源解决方案电容器厂- 第一期	扩大工厂施工	27/4/2020	VINATECH VINA 有限公司	北宁
4.	北江云中 Luxshare – ICT 项目- 第二期	钢结构加工安装	Mar-20	Vinaco 建筑和投资股份公司	北江
5.	越南 Great union international 工厂	Construction of civil, M&E and infrastructure works	Feb-20	越南 Great union international 有限公司	北江
6.	越南嘉丰包装有限公司的工厂	建筑施工, 电气和基础设施	11/2019-4/2020	越南嘉丰包装有限公司	北江
7.	DEGOO Adhere 工厂	建筑施工, 电气和基础设施	11/2019-4/2020	DEGOO Adhere 有限公司	北江
8.	越南辰丰新材料工厂	建筑施工, 电气和基础设施	11/2019-4/2020	DEGOO Adhere 有限公司	北江
9.	越南聚丰新材料工厂	建设	08/8/2019-05/12/2019	越南聚丰新材料有限公司	北江
10.	越南 ILSUNG 工厂项目	建筑施工, 电气	21/8/2019-12/2019	越南 ILSUNG 有限公司	海洋
11.	于扩大桂武工业区 T-2 小区的金太阳包装厂	建设	6/2019 – 11/2019	金太阳印刷与包装股份公司	北宁

12.	项目 05- 海洋 BW 工业发展有限公司- 第一期 (IN5 区)	建设 (办公楼, 行政办公室, 保卫室, 大门)	15/5/2019-10/2019	海洋 BW 工业发展有限公司	海洋
13.	Win Feature 工厂	建设	1/4/2019-19/6/2019	EXWIN 工业有限公司	北江
14.	和乐 Vinmart 项目	Void 第一期的制作及安装钢结构	01/6/2019-15/4/2019	PEB 钢屋有限公司	河内
15.	越南 GP Batteries 工厂项目-第二期	设计和施工	25/1/2019-10/6/2019	越南 GP batterie 有限公司	河南
16.	PPJ 針織面料印花厂	服装厂、印刷厂、仓库、内部道路和排水系统项目的土建和装修	21/1/2019-6/2019	PPJ 針織面料印花	顺华
17.	岷港針織面料印花	生产车间项目的土建和装修	10/2018-2/2019	国际纺织 VINATEX 有限公司	岷港
18.	SEM V L Project 项目	钢筋混凝土施工	8/ 2018 - 2019	Sam Sung Engineering	太原
19.	北宁 LINFOX 仓库项目	整个工厂建设	2018-2019	北宁 Warehouse Linfox 有限公司	北宁
20.	越南 Advanex 工厂项目	整个工厂建设	2018	越南 Advanex 有限公司	北宁
21.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目, 第一标书: 外壳工厂的加工钢结构	外壳工厂的加工钢结构	Mar-18	Peb 钢筋有限公司	海防
22.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目, 第一标书: 组装工厂的安装先制钢结构	组装工厂的安装钢结构	Jan-18	Peb 钢筋有限公司	海防

23.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目，第二标书：外壳工厂的加工钢结构	外壳工厂的加工钢结构	Apr-18	Peb 钢筋有限公司	海防
24.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目：外壳工厂的安装先制钢结构	外壳工厂的安装钢结构	Mar-18	Peb 钢筋有限公司	海防
25.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目：外壳工厂排水管支撑项目的加工钢结构	钢结构加工	Oct-18	Peb 钢筋有限公司	海防
26.	在海防生产汽车摩托车厂的建筑施工项目，第一标书：外壳工厂接桥和 pipe rack 系统的加工钢结构	接桥和 pipe rack 系统工厂的加工钢结构	Jul-18	Peb 钢筋有限公司	海防
27.	越南能源解决方案电容器厂项目（Vinatech）	整个工厂建设	2018	越南能源解决方案电容器有限公司	北宁
28.	第 2 标书：金太阳印刷与包装厂的 1A 车间及行政办公室，办公楼建设基本项目	工厂建设	2017-2018	金太阳印刷与包装股份公司	北宁
29.	越南 LG Display 工厂项目- 第二期	钢结构加工安装	2017-2018	韩国 Serveone/GS E&C 联盟	海防
30.	Samsung Display Vietnam V3 Project				
	钢筋混凝土项目（A009）	建设	2016-2018	Samsung C&T 三星物产	北宁
	基桩项目（A005）	桩施工	2016-2018	Samsung C&T 三星物产	北宁
31.	项目：SEV complex Retrofit				

	钢筋混凝土项目： Pad printing line	建设	2016 - 2018	三星物产	北宁
	pipe line 项目	建设	2017-2018	三星物产	北宁
32.	岘港丰福出口服装厂项目，： 标书： wash 扩大项目的土建和装修	wash 扩大项目的土建和装修	2017	国际丰富股份公司	岘港
33.	龙安丰福出口服装厂项目-第一期	第一标书： 工厂土建和装修	2016-2017	国际丰富股份公司	隆安
34.	越南 LG Display 项目-第一期				
	钢筋混凝土项目	建设	2016-2017	Serone/GS E &C	海防
	钢结构项目	钢结构加工安装	2017	Doosung Heavy Industries Co.,Ltd	海防
35.	永新热电厂				
	项目:Plumbing work	管道部分施工	2015-2017	Doosan 重工业和建筑有限公司	平顺
36.	台塑何静废水处理工厂项目	工厂建设总包	2013 - 2016	台塑河静钢铁兴业责任有限公司	河静
37.	越南三号沿海热电厂项目	建设	2016	越南电力集团	茶荣
38.	HCMC CE 三星电子组合项目	钢筋混凝土和钢结构施工	2015 - 2016	越南 CHEIL INDUSTRIES INC 有限公司	胡志明市
39.	ILSHIN 纱线厂项目	建设	7/2014-12/2015	Sam Sung Everland	西宁
40.	Samsung SEV 安丰 Metal Line 项目				

	钢筋混凝土项目 (RC works) MSA02	建设	2015	三星物产	北宁
	DI System 工厂的钢筋混凝土项目 (A08)	建设	2015	三星物产	北宁
	废水处理池项目	建设	2015	VINAINCON M&C	北宁
41.	海防 LG 电子项目				
	钢结构项目	制造及安装 钢结构	2013-2015	Doosung 重工业 有限公司	海防
	项目： 钢筋混凝土和 deck 板	填土、deck 板、钢筋混 凝土各部分 的建设	2013-2015	GS E&C/ Serveone J/O	海防
	填土项目	填土施工	2013	GS E&C/ Serveone J/O	海防
42.	三星 V2 (LCD)工厂建设	建设	2015	三星物产	北宁
43.	Metal/ 3D glass Building 安平 SEVT 项目	桩施工	2015	三星物产	太原
44.	Metal/ 3D Glass SEVT 项目-钢筋混凝土	建设	2015	越南 Samsung Engineering	太原
45.	项目： CNC Line	基础底座施 工	2014-2015	越南 Samsung Engineering	太原
46.	项目： SEV Project (mobile 1& UT equipment)	UT 设备 & 2 号组合	2015	Cheil Industries	北宁
47.	金属组合 SEVT 项目				
	建设钢筋混凝土 A06a	建设	2015	Samsung C&T 三星物产	太原

	施工钢结构	钢结构安装	2015	YOUJIN Steel Construction Co.Ltd	
	防水项目	防水工作	2015	Samsung C&T 三星物产	太原
48.	安平 wireless SEVT 电话组合项目				
	(gói 4) 钢结构项目（第四标书）	钢结构加工安装	2013	Young Hwa Construction & Engineering Co.,Ltd	太原
	钢筋混你项目（A07a）	建设	2015	Samsung C&T 三星物产	太原
49.	三星 Display V-Project 工程，-A09c-SCI 钢筋混泥土（第三标书）项目	钢筋混泥土施工	2014-2015	Sam Sung C &T/ CHIEL Industries	北宁
50.	永昂 1 号热电厂	工厂建设	2014 - 2015	越南国家油气集团- 广泽-永昂油气电力项目管理委员会	河静
51.	仁基铝生产工厂；第 23 标书：铝土矿分选和输送线厂的实施 EPC 包	建筑施工	2013 - 2014	(VINACOMIN) 越南煤炭矿产工业集团	多农-林同
	属于 Samsung Electromechanics Vietnam Project (SEMV) 各项目				
52.	SEVM Project 项目（B 区）- External civil work	建设	2014	Sam Sung engineering Vietnam Co.>Ltd	太原
	废水处理池项目	建设	2014	Sam Sung engineering 有限公司	太原
	辅助生产车间项目	建设	2014	Sam Sung engineering 有限公司	太原

53.	义山热电厂	建设	2014	越南电力总公司 (EVN)	清华
54.	越南优时吉博罗石膏工厂	工厂建设	2014	Boral Gypsum VN Co., Ltd	
55.	老街 DAP2 项目	临时电施工	2013	泰国-TOYO 集团	老街
	临时电项目建筑				
56.	SEV4 组合项目				
	钢筋混凝土项目	建设	2013	三星集团	北宁
	钢结构项目	钢结构加工 安装	2013	Young Hwa Construction & Engineering Co., Ltd	北宁
57.	好丽友食品（越南）工厂-第三期：扩大工厂	工厂建设 (第三期扩大)			北宁
	小吃生产厂房		Apr-12	好丽友食品（越南）有限公司的分 公司	
	基桩部分		Jun-12		
58.	SEV 综合项目				
	仓库和管道支撑项目	钢结构加工 安装	2012	三星集团	北宁
	消防站房	钢结构加工 安装	2012	三星集团	北宁
	食堂	钢结构加工 安装	2012	三星集团	北宁
59.	太原水泥工厂	建设	2009 - 2012	越南工业建筑总 公司	太原

60.	好丽友食品（越南）工厂-第二期	整个工厂的建设（第二期扩大）	2009-2010	好丽友食品（越南）有限公司分公司	北宁
-----	-----------------	----------------	-----------	------------------	----

III.1.2. 民用工程

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
1.	义山油滤组合工厂项目 6号建设项目	辅助各楼建设	2014-2017	JGCS 联盟	清化
2.	永新热电厂			Doosan 重工业和建筑有限公司	平顺
	办公楼建设项目	执行中心和其他楼建设	2014-2017		
	办公楼扩大项目	建设	2016		
3.	在河内青春阮遵 82 号的联排别墅，商业中心和公寓大楼	地下部分建设	2016-2016	工业生产和建造	河内
4.	河内常规技术交易中心	建设工程	4/2014 - 6/2016	工业生产和建造	河内
5.	安平 SEMV 项目- 建设宿舍和地下水池	钢筋混凝土施工	2014	Sam Sung Everland	太原

(RC 项目：钢筋混凝土 work)				
项目：提供商品混凝土	提供商品混凝土	2014		
项目：提供 PHC 桩	提供 PHC 桩	2014		

第三章. 经验

III.2.工程总承包各项目

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
1.	东都电子工厂	设计，购买和建设	2015-2016	海防东都电子有限公司	海防
2.	仁基铝生产工厂项目的仁基铝土矿分选厂；第 23 标书：EPC 工程总承包	EPC 工程总承包	2013-2015	Narime - VINAINCON	林同
3.	第 29 标书：林同铝土矿组合项目的 TanRai 铝土矿分选厂	EPC 工程总承包（考察和设计部分）	2010-2013	Narime - VINAINCON	林同
4.	亚洲 II 食品公司工厂	设计，购买和建设	2011 - 2012	亚洲 II 食品公司	北宁
5.	越南 PIAGGIO 工厂	设计，购买和建设	2011-2012	越南 PIAGGIO 有限公司	永福

第三章. 经验

III.3. 设计咨询和咨询其他服务

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
I.	工业工程				
1.	Luxshare ICT 有限公司项目：CNSG-05 号生产车间工程	设计技术图	Oct-19	Vinaco 建筑投资股份公司	北江
2.	越南 ILSUNG 工厂	设计咨询服务和发生项目	2019	越南 ILSHUNG 有限公司	海阳
3.	Sam Sung Hanoi R&D Campus 项目	地勘	Jul-19	越南三星电子有限公司	北宁
4.	越南 ILSUNG 工厂	设计咨询服务	2019	IS Corporation 公司	海阳
5.	越南 PUYOUNG 工厂（海洋省）	设计咨询服务	2018	越南 PUYOUNG 有限公司	海阳
6.	越南 PUYOUNG 工厂（兴安省）	设计咨询服务	2018	越南 PUYOUNG 有限公司	兴安
7.	EC 股份公司的仓库	设计咨询	2018	EC 股份公司	北宁
8.	建设海河化学溶剂仓库	地形和地质勘察	2018	海河化学股份公司	河内
9.	北宁 Linfox 仓库	地形和地质勘察，考察技术设计和其他咨询服务	2017-2018	北宁 Warehouse Linfox 有限公司	北宁
10.	安立塑料工厂	制作基础设计图，做预算	2017	安立塑料有限公司	河内
11.	广山水泥厂干煤罐工程	设计咨询	2017	光山水泥有限公司	太原

12.	在北宁 VSIP 的 Postef 工业组合	关于雨棚和工程内道路的部分进行设计和做预算	2017	邮局设备股份公司分公司-工厂 2	北宁
13.	越南 Vinatech 工厂	地形和地质勘察，考察技术设计和其他咨询服务	2017	能源解决有限公司	北宁
14.	老街炼铜工厂扩大功率项目	翻译和咨询服务	2017	VINACOMIN 越南煤炭矿业公司	老街
15.	越南 Mitac Computer 工厂 - V4 车间	工厂、辅助项目、技术基础设计，考察	3/2017-4/2017	MITAC COMPUTER 公司	北宁
16.	海防项目	地勘	2017-2017	CHANG-JO ARCHTECH 有限公司	海防
17.	离心混凝土生产工厂项目	设计施工图，工程估算	2016-2017	守德离心混凝土股份公司	胡志明市
18.	越南 LG Display 项目 - 考察部分	施工考察	2016	Serone/GS E & C	海防
19.	JEILJERSEY VINA 出口服装工厂	审查设计	11/2016-12/2016	Jeil Jersey Vina 有限公司	太平
20.	沿海三号热电厂-扩大项目	海水冷却废水管系统设计	4/2016-5/2016	越南工业建筑股份总公司	缘海
21.	荣鸿金属结构制造厂	设计，考察	2016	永兴生产投资有限公司	兴安
22.	生产 3D 板和 3 层 EPS 泡沫的铁板	设计	2016	新民富钢铁股份公司	南定
23.	Dorco 生产刮胡子工厂-仓库项目	设计各咨询服务	2016	Dorco Vina 有限公司	兴安
24.	太平热电厂-第 29 标	提供技术支持的专家和·建筑设备	2016	越南工业建筑股份总公司-设备材料建设与供应分公司 (MPC)	太平

25.	第一层和第二层走廊的通风抽风系统	审查设计施工图，制订工程总估算	2016	越南工业建筑股份总公司	胡志明市
26.	联越 Logistic 场	制作基础设计图，设计施工图，做预算	2015	物流联越股份公司	海防
27.	河南 Dorco 生产刮胡子工厂	设计，咨询，考察，服务生产的电气系统设计	2015-2016	Dorco Vina 有限公司	河南
28.	J-Tech Vina 工厂	钻井进行地质调查	2015	J-Tech Vina 有限公司	永福
29.	越南 Wonderful 电线和电缆工厂-第二期	审查设计和工程监理咨询	2014	越南 Wonderful 电线和电缆有限公司	海阳
30.	越南 Puyoung 工厂	设计，咨询，考察，服务生产的电气系统设计	2014	越南 PUYOUNG 有限公司	兴安
31.	建设改造平明服装企业	工程建筑设计咨询	2014	X20 股份公司	太原
32.	S&H Vina 服装厂	设计，咨询服务，做报价表，考察	08/2014-11/2014	VINA S & H 有限公司	清华
33.	娥山 Vina Winners 服装厂-第二期	设计，咨询服务，做报价表，建筑	04/2014-5/2014	Vina Winners 有限公司	清华
34.	Yulay Tech Vina 工厂	设计，咨询服务	3/2014-4/2014	VinaYulay Tech 有限公司	北宁
35.	PVC 胶带厂项目	设计	2013	CIMAS 设计咨询有限公司	广平
36.	安平无线 SEVT 组合	PHC 桩施工	2013	Samsung Everland Inc.	太原
37.	河内 Caesar 工厂	咨询钢结构设计方案	Feb-12	Vinaco 建筑投资股份公司	北宁
38.	亚洲 II 食品工厂	设计建筑	2011 - 2012	亚洲 II 食品公司	北宁

39.	越南 PIAGGIO 工厂	设计建筑	2011-2012	越南 PIAGGIO 有限公司	永福
40.	越南 EVERPIA 股份公司	审查技术图	2012	龙越投资贸易股份公司	兴安
41.	TISSUE 纸厂 第二期	施工图设计	Aug-12	DIANA 股份公司	北宁
42.	SUNJIN FARMCO 工厂（第二期）	地质勘察，设计和咨询服务	Oct-12	FARMCO 有限公司	北宁
43.	越南 Dragon Jet 工厂（第三期）	设计，咨询服务，审定基础设计图，申请建筑执照	Apr-12	越南 Dragonjet 有限公司	北宁
44.	好丽友食品（越南）工厂，项目：基桩部分；小吃生产厂房（扩大阶段）	设计和施工	2012	好丽友食品（越南）有限公司	北宁
45.	光山水泥公司	设计换热塔 16 吨容量方向盘梁系统施工技术图	Apr-12	光山水泥有限公司	太原
46.	项目：炮山矿产开拓加工			炮山矿产开拓加工有限公司	太原
	第一标书	咨询申请建筑执照，手续和法律根据	2012		
	第二标书	审查设计图，项目的投放，制作一些工程的投放	2012		

	第三标书	越化文件（审查标准，规定，图纸的定性估计，翻译...）	2012		
47.	POSTEF 工业组合	设计防雷项目和食堂的施工图，工程总估算	2012	邮政局设备股份公司	北宁
48.	Cpro 工厂	考察，设计和咨询服务，施工监察	10/2011	C-Pro electronic 有限公司	永福
49.	2 号蒙杨热电厂（600MW*2 组） Nhà văn phòng lán trại 办公室和野营房	设计和咨询服务	2011	越南 Doosan 有限公司	广宁
50.	CIMAS 设计咨询有限公司	设计	2011	CIMAS 设计咨询有限公司	河内
51.	工业产品生产工厂	制作基础设计图和做项目投资	2011	丰春建筑和贸易有限公司	北宁
52.	莱州水电工程	考察，设计公共工程	2011	莱州水电工厂项目管理班	莱州
53.	医疗设备器材生产工厂	设计施工图和咨询服务	2011	越南生物技术发展股份公司	河内
54.	越南 Winttek 工厂	环境报告制作	2011	越南 Winttek 有限公司	北江
55.	MD Flex 工厂	地勘，施工图设计	2011	MD FLEX VINA 有限公司	永福开光工业区
56.	项目：越南 Crystal apparel 工厂	环境影响评估	2011	越南 Crystal apparel 有限公司	北江
57.	投资建筑海州糖果糕点工厂	设计施工图和各项目估算	2011	海州糖果糕点股份公司	河内
58.	POSTEF 工业组合	咨询施工监察	2011	邮政局设备股份公司	北宁

		第 5 标书: 施工图设计和制订工程总估算	2011		
		建筑咨询服务	2011		
59.	Micro Shine 生产电子零件工厂 (第二期)	考察, 设计, 咨询服务	2010	Micro Shine Vina 有限公司	永福
60.	扩建升龙水泥厂 2	地形和地质勘察	2010	ETEC E & C 有限公司	广宁
61.	越南 Wonderful 电线和电缆工厂	审查设计和工程监理咨询	2010	越南 Wonderful 电线和电缆有限公司	北宁桂武工业区
62.	POSTEF 工业组合	制作基础设计图	2010	邮政局设备股份公司	北宁
		设计效果图	2010		
63.	越南 SESHIN 工厂 2	设计施工图	2010	越南 SESHIN 有限公司	北宁
64.	MITAC COMPUTER 工厂 - 第一期和第二期	设计	2010	COMPUTER 公司	北宁
65.	在清华省绍华县和峨山县的 WINNERS VINA 服装工厂	设计, 咨询服务, 制作报价文件, 地勘	2010	WINNERS VINA 有限公司	清华
66.	工厂 - 第二期	设计施工图	2010	NANO TECH 有限公司	北宁
67.	越南 UMEC 工厂	设计	2010	越南 UMEC 有限公司	北江
68.	太原水泥工厂	黏土大坝的建设与处理及运输	2010	太原水泥项目管理班	太原
69.	Sungwoo electronics 工厂	设计	2010	禾怡咨询公司	北宁
70.	升龙塑料 DAIWA 工厂	审查设计	2010	升龙塑料 DAIWA 有限公司	河内

71.	越南 Jahwa Electrics 工厂（第二期）	设计和咨询服务	2010	越南 Jahwa Electrics 有限公司	永福
72.	扩大太原铁钢第一期和第二期	考察和施工	2010	TISCO 太原铁钢股份公司	太原
73.	POSTEF 工业组合	设计效果图	2009	邮政局设备股份公司	北宁
74.	北部 Bio ethanol 项目	设计施工图	2009	越南 JGC (JVC) 有限公司	富寿
75.	越南 DSM 工厂- 第一期和第二期	设计施工图和咨询服务	2009	越南 DSM 有限公司	兴安
76.	越南铝现代项目-第二期	设计施工技术 图	2009	铝现代股份公司	兴安
77.	VINAINCON 离心混凝土工厂	地形勘察和制作 施工图	2009	Vinaincon	海阳
78.	兴安省 DORCO 剃刀工厂	设计施工图	2009	DORCO 有限公司	兴安
79.	兴安省钢结构工厂	设计施工图	2009	兴安金器公司	兴安
80.	越南 PIC 工厂- 第二期	设计施工技术 图	2009	越南 PIC 公司	兴安
81.	越南风电工程建筑投资项目	设计施工图	2009	都市区基础投资-经营股份公司	河内
82.	三宝钢管工厂	制订投资项目， 设计施工图， 制订工程估算	2009	工业物料建筑有限公司	海阳
83.	越南 MOBASE 工厂- 第一期和第二期	设计和咨询服务	2009	MDA E &C 有限公司	北宁
84.	北中部液化气总仓库 第四标书	设计咨询，制订 项目建筑预算	2009	北方液化气股份公司	河静

85.	越南 Jahwa Electrics 工厂（第一期）	设计和咨询服务	2009	越南 Jahwa Electrics 有限公司	永福
86.	越南 HOSIDEN 工厂	设计和咨询服务	2008	KYUNG AN E &C 有限公司	北江
87.	兴安-织染工厂	考察，设计，咨询服务	2008	化学建设国有有限公司	兴安
88.	方坯生产 BCH 工厂，功率：27 万吨一年	设计施工技术图	2008	B.C.H 股份公司	海阳
89.	翁门煤炭公司-矿分选工厂的土泥处理厂	审查工程各项目的设计	2008	TKV 煤炭矿业公司	广宁
90.	越南 SEOUL Metal 工厂	设计和其他咨询服务	2008	越南 SEOUL Metal 股份公司	北宁
91.	越南好丽友工厂（Y）；项目： 第一期			越南好丽友有限公司	北宁
	第二期	施工设计和监察	2008		
	仓库	设计施工图	2008		
92.	三星手机工厂的组合工程	项目执行管理和施工监察	2008	三星集团	北宁
93.	北中部液化气总仓库 第四标书：咨询设计 施工图和预算	设计施工图和预算	2008	北方液化气股份公司	河静
94.	扩大 YASUFUKU 工厂	设计和监察咨询	2008	NTD 工业及住宅建筑投资咨询股份公司	河内
95.	Micro Shine Vina 有限公司的生产电子零件工厂	考察，设计，咨询服务	2008	Micro Shine Vina 有限公司	永福
96.	SUNJIN 饲料工厂	设计，考察和咨询服务	2008	SUNJIN 饲料有限公司	河西

97.	韩国 Dong Yang 工厂	设计咨询	2008	韩国 Dong Yang 有限公司	兴安
98.	越南 BUJEO 工厂	设计咨询和咨询服务	2008	越南 BUJEO 有限公司	北宁
99.	越南 MITAC 有限公司	设计施工技术图	2008	越南 MITAC 有限公司	北宁
	第一期：员工培训中心				
	第二期：H3 车间, H5 MPTV 车间 期间：H4 MPTV 车间				
100.	公河包装工厂	制订投资项目，设计施工图，制订工程估算	2008	公河包装股份公司	太原
101.	TISSUE DIANA 工厂	设计施工技术图，其他服务	2008	DIANA 股份公司	北宁
102.	NANO TECH 工厂（第一期）	设计施工技术图	2007	NANO TECH 有限公司	北宁
103.	越南铁鹰橡胶树脂	设计施工技术图，制订工程总估算	2007	铁鹰橡胶树脂有限公司	北宁
104.	越南电线及电缆生产工厂	设计施工技术图，制订工程总估算	2007	Isheng Electric wire & cable 公司	北宁
105.	HJC 生产安全帽工厂	设计施工技术图	2007	安贵兴有限公司	永福
106.	热浸镀锌工厂	设计施工技术图，制订工程总估算	2007	E.Nhat 工业股份公司	河内
107.	生产玩儿具工厂	设计施工技术图，制订工程总估算	2007	安贵兴有限公司	永福
108.	Vina Nam Sung 工厂	设计施工技术图，考察和其他服务	2007	Vina Nam Sung 有限公司	兴安
109.	越南 DAE-JIN 工厂	设计施工技术图	2007	越南 DESHIN 有限公司	北宁

110.	越南 Serin 工厂	设计施工技术图	2007	越南 SERIN 有限公司	兴安
111.	越南 Shin Jo 有限公司	设计施工技术图	2007	越南 SHINJO 有限公司	兴安
112.	越南 JHENDA 工厂	设计施工技术图	2007	正得有限公司	永福
113.	兴安生产纸工厂	设计咨询服务	2007	Pulppy Corelex 有限公司	兴安
114.	越南铝现代项目-第一期	设计施工技术图	2006	铝现代股份公司	兴安
115.	扩大越南 Credit up 工厂	设计施工技术图和其他服务	2006	越南 Credit up 有限公司	河内
116.	扩大越南 Dragonjet 工厂	设计施工技术图和其他服务	2006	越南 Dragonjet 有限公司	北宁
117.	生产电子零件，橡胶零件，塑料零件	设计技术施工图，咨询，监察	2006	越南金利工业有限公司	永福
118.	Sumitomo Electric Interconnect Product 工厂	设计技术图和其他咨询服务	2006	VINATA 联盟国际公司	北宁
119.	河内 TOYOTA BOUSHOKU 工厂	设计技术图和其他咨询服务	2006	VINATA 联盟国际公司	北宁
120.	越南 PIC 工厂	设计施工技术图	2006	越南 PIC 公司	兴安
121.	MITSUWA ELECTRIC INDUSTRY 工厂	设计施工技术图和其他咨询服务	2006	VINATA 联盟国际公司	北宁
122.	北星服装工厂	设计施工技术图	2006	北星工业贸易有限公司	河西
123.	MITSUWA ELECTRIC INDUSTRY 工厂	设计施工技术图和其他咨询服务	2006	Vinata 联盟国际有限公司	北宁
124.	扩大 MIWON 味精车间项目	设计	2006	SEOGWOO 技术建筑有限公司	越池
125.	制造螺旋钢管工厂	设计施工技术图	2006	VINASHIN 工业发展公司	河内

126.	越南 TOKY INK COMPOUNDS 工厂	设计施工技术图	2006	Vinata 联盟国际有限公司	北宁
127.	DEAWOO 公交车工厂	设计施工技术图	2006	越南 YOOIL-SEGWOO 建筑和技术有限公司	河内
128.	下龙罐头食品股份公司	地形勘察和规划图	2006	下龙罐头食品股份公司	海防
129.	越山汽车生产及安装工厂	设计咨询	2005-2006	武海生产贸易公司	兴安
130.	生产饲料工厂	设计技术图	2006	越南 YOOIL-SEGWOO 建筑和技术有限公司	兴安
131.	Leo - Jins 服装工厂	设计技术图	2006	SEGWOO 有限公司	南河
132.	摩托车、汽车零部件及螺丝生产工厂	设计技术图	2006	Henry Hardware industry 有限公司	北宁
133.	金属表面处理厂	设计技术图	2006	Jingheng metal treatment 有限公司	北宁
134.	越南 SESHIN APPRAREL 工厂	设计技术图	2005	Seshin Apparel ., LTD, Co	富寿
135.	太平 DONAFOODS 食品加工工厂	设计，制订招标文件，咨询监察	2005	澳大利亚 Right Track 公司与太平农食品进出口加工投资有限公司的合资企业	太平
136.	INDECO 工厂	设计施工技术图，制订工程总估算，审查技术图和总估算	2005	工业系统公司	河内
137.	纸职业培训学校-Pilot 纸生产线	设计技术图	2005	纸职业培训学校	富寿
138.	拜平纸公司的 4 号面粉炉	设计技术图	2005	机械研究所	富寿

139.	新产品和林产品加工厂	设计技术图	2005	富达有限公司	和平
140.	在林同保禄功率 10 万吨一年的氢氧根工厂 第二标书：矿分选分厂	设计施工技术图，制订工程总估算，	2005	机械研究所	林同
141.	南部基本化学	平面总设计和制订工程总估算	2004	南部基本化学	胡志明
142.	三宝机械工厂	考察，设计和制订总估算	2004	建筑和物料有限公司	海防
143.	JSP 工厂	考察，设计和制订总估算	2004	JSP 有限公司	越池
144.	精油、药料生产车间	设计和制订总估算	2004	精油和天然产物公司	永福
145.	和平省出口纸生产工厂	考察和设计	2004	顺发生产贸易有限公司	和平
146.	河北化学机械公司	制订技术可行性研究报告	2004	河北化学机械公司	河北
II.	民用工程				
1.	扩大奥芬越南中央国家银行金库和档案库的项目	咨询审查施工设计图，预算	Mar-18	越南国家银行管理局	河内
2.	在宣光省山阳县文富社的幼儿园，小学校，中学校	咨询审查施工设计图，预算	2017	越南 Good neighbors International 组织	河内
3.	胡志明市职业技术学院的实验屋、科学研究、技术转让				
	第五标书	咨询承包商选择，采购，供应和安装办公家具设备	2016	越南工业建筑股份总公司	胡志明市

	第五标书	咨询建筑标书的承包商选择	2016	越南工业建筑股份总公司	胡志明市
	第三标书	咨询制作要求文件并评估建议文件：“建造一些建筑工程项目”	2016	越南工业建筑股份总公司	胡志明市
	第二标书	咨询设备购买、提供及安装标书的承包商选择	2015	越南工业建筑股份总公司	胡志明市
	第一标书	审查施工设计图，工程预算	2015	越南工业建筑股份总公司	胡志明市
4.	胡志明市 Vinatex 技术经济高等校的在守德郡的行政演讲厅	工场建筑设计咨询	2015	Vinatex 技术经济高等校	胡志明市
5.	CNC 工业加工中心	设计施工图	2012	E.Nhat 工业股份公司	北宁
6.	海防 KIDEN 办公室	设计，咨询服务，地质考察	Aug-12	越南 KINDEN 有限公司	海防
7.	投资佛迹旅游区（扩大部分）	考察，制作建筑规划	2012	AIC 国际进步股份公司	北宁
8.	越中矿产与炼金有限公司总部	地质勘察，制订投资项目和设计	2010 - 2011	越中矿产与冶金有限公司	老街
9.	空中管制中心	设计咨询	2010	越南飞行保证总公司	河内
10.	HH4 组合大楼- 沱江 Twin tower	分析评估投标资料	2010	沱江服务建造股份公司	河内
11.	AIC 国际工业大学校	考察，制订投资项目	2010	AIC 国际进步股份公司	北宁
12.	公寓大楼-办公室-贸易和服务	设计咨询	2010	Archipel 股份公司	胡志明
13.	投资佛迹旅游区	考察，制作建筑规划	2010	AIC 国际进步股份公司	北宁

14.	莱州水电工程的管理班宿舍和办公室区	咨询考察，制订投资项目和设计施工图	2009	山萝水电项目管理班	莱州
15.	北奇仓库中心	设计和咨询服务	2009	Vinaco 建筑和投资股份公司	北宁
16.	在河内的北部区域省际通讯网络中心	咨询施工监察	2009	省际通讯公司	河内
17.	黄强办公室和商业中心	制作建筑平面方案和设计施工图	2009	黄强有限公司	海防
18.	越美职业学校的宿舍	设计咨询	2008	大山发展投资股份公司	海阳
19.	TTC 工业大楼的软件技术研发中心	项目管理和咨询监察	2008	TTC 贸易技术有限公司	河内
20.	第 30 标书：太原省水泥工厂的人员宿舍	设计咨询	2008	太原水泥工厂项目管理班	太原
21.	纸桥小工业区的 15 层大楼	设计咨询	2008	黄强有限公司	河内
22.	桥仙 FORPRADEX 贸易中心行政大楼	设计咨询	2008	FORPRADEX 林产股份公司	河内
23.	越南工业技术学校	设计施工技术图，制订工程总估算	2007	YS 建筑和技术公司	河内
24.	河西省-慕牢高层公寓楼	设计咨询	2006 - 2007	越南 Yooil - Seogwoo 设计和建筑有限公司	河西

25.	龙山高尔夫球场体育娱乐有限公司 项目：club house 及 condominium hotel.	设计咨询，施工 监察，项目执行	2006	龙山高尔夫球 场体育娱乐有限 公司	和平
26.	河内 5 星 Charmit 酒 店	考察	2006 - 2007	龙山高尔夫球 场体育娱乐有限 公司	和平
27.	海防电力公司-建安 电力生产行政楼	制作招标文件， 设计施工图	2006	海防电力公司	海防
28.	家具超市		2005	明海有限公司	海阳
29.	讲武 138 B 号	制订投资报告， 设计工程总估算	2004	越南制药总公司	河内
30.	廊下 95 号贸易区	制订技术可行研 究报告，设计工 程总估算	2004	越南制药总公司	河内
31.	安和高层公寓楼	制订技术可行研 究报告	2004	工业部办公室	河内
32.	在河内青池的宿舍、 办公室与成员单位生 产执行结合一体	审定技术设计图 和工程总估算	2004	工业建筑和投资 股份公司	河内
33.	电气建设安装中学校的 宿舍维修、升级与 改造	审定技术设计图 和工程总估算	2004	电气建设安装中 学校	富寿
34.	越兴小学校-建筑辅 助工程	制订项目投资考 察，施工技术 设计，审定技 术设计图和工程 总估算	2004	河内市龙边郡人 民委员会	河内
35.	龙边坊-诊所升级与 改造	审定技术设计图 和工程总估算	2004	河内市龙边郡人 民委员会	河内

36.	电气建设安装中学校的实践车间，摩托车汽车的车棚	审定技术设计图和工程总估算	2004	电气建设安装中学校	太原
37.	建安电力生产行政楼	考察和制订技术可行性研究报告	2004	海防电力公司	海防-建安
38.	越南工业传统屋	审定施工设计图好工程总估算	2004	越南工业工团	河内
III.	电线和电站的工程				
A.	500 KV 及 220KV 电线和电站				
1	后江一号热电厂的配电 500KV 场	购买一些主要设备	2017	越南工业建筑股份总公司- 设备材料建设与供应分公司	后江
2	太属于平热电厂（2*300MW）的配电 220KV 场	提供施工咨询服务	2016	越南工业建筑股份总公司	太平
3	挺武 220KV 变电站扩大	制订建筑投资技术可行性研究报告，设计施工图，制订购买设备的招标文件和其他咨询服务	2016	国家输电总公司的分公司- 北方电工程项目管理班	海防
4	永昂热电厂的配电 500KV 场； 标书：供应第二线和电信设备	供应第二根电线和电信设备	2012 - 2013	越南工业建筑股份总公司	河静
5	永昂热电厂的配电 500KV 场； 标书：供应第一根电线和配件	供应第一根电线和配件	2011 - 2013	越南工业建筑股份总公司	河静

6	蒙杨一号热电厂的 配电 500KV 场	设计施工图	2012	SIEMEN 有限公司	广宁
7	永昂热电厂的配电 500KV 场	设计施工图	2012	越南国家油气集团-广泽-永昂油气电力项目管理 会	河静
8	普赖-海防的 220KV 电线装修	考察，制订投 资项目，设计 施工图，制订 工程总估算， 制订投标文件	2011	深越投资联合有 限公司	海阳
9	移动穿过安阳工业园 区的普赖 220KV 电 线	咨询，考察吗， 制作技术方案， 设计施工图， 做招标文件	2010	深越投资联合有 限公司	海阳
10	普赖热电股份公司的 220/ 110 KV 变电站 功率计量系统改造	考察，做技术方 案，技术设计 图，工程总估 算，设计施工 图	2007 - 2008	普赖热电股份公 司	海阳
11	普赖热电股份公司的 设计安装用于 220 KV 站的技术断路 器、继电保护器	考察，制作技术 方案，设计施工 图	2007	工业材料和设备 股份公司	海阳
12	普赖热电股份公司的 220 KV OPY 站改造	咨询，考察，设 计施工技术图， 工程总估算	2007	工业材料和设备 股份公司	广宁
13	服务改善穿过山萝遵 教的 6 号国道工程而 改造达到 220kV 的线 路	咨询，考察，设 计施工技术图， 工程总估算	2005- 2007	山萝电力	山萝
14	移动穿过山萝顺州县 6 号国道工的 220KV 电线系统	技术考察和设计	2005 - 2006	山萝电力公司	山萝

15	在 220 KV 站设计及安装 07 台 SF 6-220 KV 断路器和 220 KV 隔离断路器- 普赖热电股份公司	考察，制作技术方案，设计施工图	2005	河内技贸股份公司	海阳
16	胡志明路建筑项目：移动和平宁平的 220KV 电线	考察，设计施工图，制订工程总估算	2003 - 2004	交通运输部 PMU 5 管理班	宁平-和平
17	北宁 220KV 电线	设计，制订招标文件	2003	越亚贸易有限公司	北宁
B	110KV 电线和电站				
1	龙山- 越南南部化油组合	设计施工图	7/2020-8/202	越南工业建筑股份总公司- 设备材料建设与供应分公司	头顿巴地
2	附加安装富义 110kV 站的 T2 变压器	设计施工方案图- 做工程估算	2018	河内市电力总公司- 河内电力发展项目管理班	河内
3	把 T 型连接转换为第二期 110kV 线的第一区传输	考察，做技术设计图，施工图，工程总估算	2016	越南工业建筑股份总公司	北部的 5 个省
4	附加安装富义 110kV 变压站	制订购买设备的招标文件	2016	河内市电力总公司- 河内电力发展项目管理班	河内
5	富义 110kV 变压站和 110kV 分线	设计技术图，施工图，制订招标文件	2015	河内电力发展项目管理班	河内
6	安装三叠 110kV 站的 T2 变压器	考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2015	宁平电力有限公司	宁平
7	移动及升高扶董路上的 110kV 电线	考察，做搬迁方案	2015	北方高压电网公司	富寿-越池

8	当龙-Khe Lech110kV 电线	考察，制订投资项目和其他费用	Apr-12	电气建造 1 号股份公司	老街
9	在 110kV 电线文典 – Tía 2 号分线换热导体	施工图设计咨询	2012	河内电网项目管理班	河内
10	升级梁山 110kV 变电站的 T1 变压器功率	咨询考察，设计施工图，制订购买设备的招标文件	2011	北方高压电网公司	梁山
11	老街文盘化学工厂的 110kV 电线和变电站	考察，制订投资项目，设计施工图	2010 - 2011	电力发展和管理班	老街
12	改造枚洞-还剑湖 110kV 电线的 171/172 路	咨询考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2010 - 2011	河内电网项目管理班	河内
13	改造 10 号国道十字路口的铜和-龙贝 110kV DZ	审查施工设计图，预算	2010 - 2011	海防电网项目管理班	海防
14	改造禁门 110kV 站后的 22kV 线	制作环境影响评估 (EIA)	2010 - 2011	海防电网项目管理班	海防
15	宁福工业区的 110kV 电线和变电站 (综合控制站)	考察，制订投资项目，设计施工图，制订建筑及设备的招标文件	2009 - 2010	宁平电力有限公司	宁富
16	梨善 110kV 变电站	制作环境影响评估 (EIA)，报告移民补偿计划	2010	海防电网项目管理班	海防
17	安装广宁芒街 110kV 站的 T2 变压器	考察，制订投资项目，设计施工图，制订建筑及设备的招标文件	2009	北方高压电网企业	河内

18	水泥都市区 110kV 电线和变电站	考察，制订投资项目，设计施工图	2009	海防电网项目管理班	海防
19	兴和 110kV 电线和变电站	考察，设计施工图，技术设计	2009	电力发展项目管理班	义安
20	吉海 110KV 变电站和分站	审查项目投资和设计施工图，工程总估算	2009	海防电网项目管理班	海防
21	灵谈 110KV 变电站和分站（综合控制站）	咨询，考察，技术设计，工程总估算，设计施工图，制订设备购买招标文件，制订建筑施工的招标文件	2008	河内市电网项目管理班	河内
22	改造铜和-龙贝 110KV 电线	审查施工设计图	2008	北江电网项目管理班	北江
23	北江光州 110KN 电线	考察，设计技术图，施工图，制订工程总估算	2008	海防电网项目管理班	海防
24	梨善 110kV 变电站	咨询考察，制作技术设计，设计施工图，工程估算	2008	海防电网项目管理班	海防
25	将宁福工业区去 E234 的 110KV 电线和变电站升级为给铜向工业区供电的双回路	咨询考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2008	宁平电力有限公司	宁平
26	X18 水泥工厂的 110KV 变电站	咨询考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2008	宁平电力有限公司	宁平
27	太原钢筋 110kV 变电站	咨询，考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2008	电力 I 公司-电力发展项目管理班	太原
28	兴安-快州 110KV 电线和变电站	考察，设计技术图，施工图，制订工程总估算	2007 - 2008	电力 I 公司-电力发展项目管理班	兴安

29	间口工业区电线和变电站	考察，做项目投资，设计施工图，制订工程总估算	2007	宁平电力有限公司	宁平
30	先朗 110KV 电线	考察和制订投资项目	2007	海防电网项目管理班	海防
31	越意钢公司的 110KV 变电站	制订设备和建筑的招标文件，设计施工图，制订工程总估算	2007	海防电网项目管理班	海防
32	扩大永保 110KV 变电站	考察，制作经济技术报告，制订招标文件	2006	海防电网项目管理班	海防
33	越意钢公司的 110KV 变电站 2x63MVA	考察和制订投资项目	2006	海防电网项目管理班	海防
34	长裔工业区的 110 电线和变电站	初步考察，制订投资项目，设计施工图，制订工程总估算	2006	海防电网项目管理班	海防
35	改造和升级宁平-儒关 110KV 电线	制订投资项目，技术考察，技术设计	2006	宁平电力责任有限公司	宁平
36	河内开发都市区-北升龙 云池 4 -供电源和主变电站	考察，设计施工图，咨询监察	2005	河内都市区的各电气工程项目管理班	河内
37	北拿水电的 110KV 电线和变电站	考察，做技术可行性研究报告，设计施工图，制订工程总估算	2004	越南工业建筑总公司	老街
38	南章阳接口的 110KV 地下电缆线	考察，做技术方案，设计施工图，制订工程总估算	2001 - 2003	交通运输部第 5 项目管理班	河内
39	Cai Dam 110KV 变电站和分站	考察，制订投资项目，设计施工图	2005	广宁电力公司	广宁
40	芒街 11KV 变电站 T2 机安装	考察，制订投资项目，设计施工图	2005	广宁电力公司	广宁

C	35KV 电线和变压器站				
1.	提供给 CIENCO 5 都市区的电系统	审查设计	2010	CIENCO 5- 507 建筑公司	河内
2.	改造夏李 110KV 变压器站 22KV 线	考察，做技术可行性研究报告，设计技术图，制订工程总估算，做招标文件	2002 - 2009	海防电力有限公司	海防
3.	改造禁门 110kV 站的 22kV 线	考察，做技术可行性研究报告，设计技术图，制订工程总估算，做招标文件	2002 - 2009	海防电力有限公司	海防
4.	建筑越南 Yasufuku 公司的变压器站 320KVA; 22 - 0,22KV	设计，提供设备材料，施工建筑工程	2008	越南 Yasufuku 有限公司	河内升龙工业区
5.	越日钢股份公司- 35KV 电线和中间变压器站	制订技术可行性研究报告，设计，做招标文件	2003	海防电力公司	海防
6.	35KV 电线和安长变压器站	制订技术可行性研究报告，设计，制订建筑的招标文件和购买设备的招标文件	2003- 2004	海防电力公司	海防
	技术基础设施工程				
1.	板福 Nikel 矿	关于矿石尾料 2A 期工程进行制作、审查基础图和技术设计图	2015	板福 Nikel 矿有限公司	山萝
2.	从 Km22 +440 到 Km2 + 840—去罗轩采石灰场的路线斜坡被滑坡进行处理	考察，做技术设计图报告文件和工程预算	2014	光山水泥公司	太原

3.	板福 Nickel 矿项目： 矿石尾料区	审查基础设计 图、技术设计 图，施工咨询监 察	Sep-12	板福 Nickel 矿有 限公司	山萝
4.	伯善 II 工业区的技术 基础设施系统 -第 一期-40 公顷	设计施工图，制 作招标文件和分 析评价参标文件	2011	VINA -CPK 有 限公司	永福
5.	海洋—锦田—良田— 福兴工业区	设计技术基础	2008	福兴股份公司	海阳

III.4. 制订投资项目，技术可行性研究报告，技术经济

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
I.	工业和民用建筑工程				
1.	第一标书：咨询制订技术可行性研究报告，工程：投资于泥层和浊度测量系统	咨询制订技术可行性研究报告	2018	TKV 林同铝一成员有限公司	河内
2.	离心混凝土生产工厂	制订技术可行性研究报告	2016-2017	守德离心混凝土股份公司	平阳
3.	移动及建新小型拖拉机工厂	考察，制作技术经济报告	2016	NARIME 机械研究院	北宁
4.	建设改造平明服装企业-X20 股份公司（第二期）	制订技术可行性研究报告	2015	X20 股份公司	太原
5.	AIC 国际工业大学校	制订投资项目	2010	AIC 国际进步股份公司	北宁
6.	莱州水电工程的管理班宿舍和办公室区	制订投资项目和设计施工图	2009	山萝水电项目管理班	莱州
7.	在 Kon Ha Nung 高原的铝生产工厂考虑扩大功率从一百万吨一年达两百万吨一年	制订投资项目	2008	NARIME 机械院	林同
8.	公河包装工厂	制订投资项目	2008	公河包装股份公司	太原
9.	铝土矿分选及仁基铝生产工厂，功率达 30 万吨一年	制订投资项目	2006	NARIME 机械院	林同
10.	河北化学机械公司	制订技术可行性研究报告	2004	河北化学机械公司	河北
11.	廊下 95 号贸易区	制订技术可行性研究报告	2004	越南制药总公司	河内

12.	安和高层公寓楼	制订技术可行性研究报告	2004	工业部办公室	河内
13.	越兴小学校-建筑辅助工程	制订投资项目	2004	河内市龙边郡人民委员会	河内
14.	建安电力生产行政楼	考察和制订技术可行性研究报告	2004	海防电力公司	海防 建安
III.	电线和变电站工程				
1	建新石室 110KV 变电站和分站	制订技术可行性研究报告	2018	河内电力发展项目管理班	河内
2	和平水电厂附加安装变压器和升级 110kV 电线 220/110 / 35kV 输电线路保护柜	考察，制作技术经济	2017	和平水电公司	和平
3	附加安装富义 110kV 变电站	制订技术可行性研究报告	2016	河内市电力总公司-河内电力发展项目管理班	河内
4	安装三叠 110kV 站的 T2 变压器	制订投资项目	2015	宁平电力有限公司	宁平
5	升级与改造 Cho Chieu 10kv 电线的 971/972 路从 10KV 升级 22KV	考察和制订技术可行性研究报告	2014	宁平电力有限公司	宁平
6	普赖-海防的 220KV 电线装修	制订投资项目	2011	深越投资联合有限公司	海洋
7	金洞-快州从 220KV 变电站的 51 杆：110KV 电线	考察和制订投资项目	2010 - 2011	电力发展和管理班	兴安
8	改造文典 – Tía 的 110kV 电线分线	考察和制订投资项目	2010	河内电网项目管理班	河内
9	改造枚洞-还剑湖 110kV 电线的 171/172 路	制订投资项目	2010 - 2011	河内电网项目管理班	河内

10	宁福工业区的 110kV 电线和变电站（综合控制站）	制订投资项目	2009 - 2010	宁平电力有限公司	宁福
11	安装广宁芒街 110kV 站的 T2 变压器	制订投资项目	2009	北部高压电企业	河内
12	水泥都市区 110kV 电线和变电站	制订投资项目	2009	海防电网项目管理班	海防
13	将宁福工业区去 E234 的 110KV 电线和变电站升级为给铜向工业区供电的双回路	制订投资项目	2008	宁平电力有限公司	宁平
14	X18 水泥工厂的 110kV 变电站	制订投资项目	2008	宁平电力有限公司	宁平
15	Cai Dam 110/22KV 变电站和 110KV 电线	制订投资项目	2008	电力 I 公司-电力发展项目管理班	海防
16	将宁福工业区去 E234 的 110KV 电线和变电站升级为给铜向工业区供电的双回路	制订投资项目	2008	宁平电力有限公司	宁平
17	先朗 110KV 电线	制订投资项目	2007	海防电网项目管理班	海防
18	间口工业区电线和变电站	制订投资项目	2007	宁平电力有限公司	宁平
19	扩大永保 110KV 变电站	制订技术经济报告	2006	海防电网项目管理班	海防
20	越意钢公司的 110KV 变电站 2x63MVA	制订投资项目	2006	海防电网项目管理班	海防
21	长裔工业区的 110 电线和变电站	, TK - TDT 制订投资项目, 设计施工图, 总预算	2006	海防电网项目管理班	海防

22	改造和升级宁平-儒关 110KV 电线	制订投资项目	2006	宁平电力有限公司	宁平
23	建筑 VINAKANSAI 水泥工厂的 110KV 电线	制订技术经济报告	2006	宁平电力有限公司	宁平
24	建筑向阳水泥工厂的 110KV 电线	制订技术经济报告	2006	宁平电力有限公司	宁平
25	芒街 110KV 变电站 T2 机安装	制订投资项目	2005	广宁电力公司	广宁
26	北拿水电的 110KV 电线和 变电站	制订技术可行性研究报告	2004	越南工业建筑总公司	老街
27	Cai Dam 110KV 变电站和分 站	制订投资项目	2005	广宁电力公司	广宁
28	改造夏李 110KV 变电站 22KV 线	制订技术可行性研究报告	2002 - 2009	海防电力有限公司	海防
29	改造禁门 110kV 站的 22kV 线	制订技术可行性研究报告	2002 - 2009	海防电力有限公司	海防
30	越日钢股份公司- 35KV 电 线和中间变电站	制订技术可行性研究报告	2003	海防电力公司	海防
31	35KV 电线和安长变电站	制订技术可行性研究报告	2003- 2004	海防电力公司	海防

第三章. 经验

III.5. 项目管理咨询和监察咨询

STT	工程名称	工作内容	实施时间	签约单位	建设地点
1.	海防 LG Display 工厂的宿舍项目	项目管理咨询及建设监察	11/2017 - 2018	NTD 工业及住宅建筑投资咨询股份有限公司	海防
2.	海防 LG Display 工厂项目-第二期：钢筋混凝土	项目执行管理咨询	8/2017 - 2018	NTD 工业及住宅建筑投资咨询股份有限公司	海防
3.	海防 LG Display 工厂的 H2 主生产车间	项目管理咨询及建设监察	8/2017 - nay	VINAINCON 机械施工股份公司	海防
4.	Spica Elastic 工厂	施工监察咨询	6/2017 - 10/2017	越南 Spica Elastic 有限公司	北宁
5.	板福 Nikel 矿的废场-第二期	建设监察咨询	2015-2016	板福 Nikel 矿有限公司	山萝
6.	越南 Wonderful 电线和电缆工厂-第二期	施工监察咨询	2014-2015	越南 Wonderful 电线和电缆有限公司	海阳
7.	仁基铝生产工厂	施工监察咨询	2013	Narime - VINAINCON	林同
8.	板福 Nikel 矿项目：矿石尾料场	施工监察咨询	2012-2015	板福 Nikel 矿有限公司	山萝
9.	亚洲 II 食品工厂	施工监察咨询	2011 - 2012	亚洲 II 食品公司	北宁
10.	越南 PIAGGIO 工厂	施工监察咨询	2011-2012	越南 PIAGGIO 有限公司	永福

11.	电子零件和闭路电视系统（监控系统）生产工厂	施工监察咨询	2012	越南 C-Pro 电子有限公司	永福
12.	炮山开矿项目	审查及施工铁路监察	2011	炮山有限公司	太原
13.	在河内-二徵夫-永绥-明开 622 街的综合建筑房屋	试桩施工（试桩）及试桩试验工作的施工监察咨询	07/2011-2012	海州糖果糕点股份公司	河内
14.	越南 DRAGON JET 工厂	施工监察咨询	2010 - 2011	越南 DRAGON JET 有限公司	北宁
15.	仁基铝生产工厂	为铝厂投资和管理提供咨询服务	2011	NARIME 研究院	林同
16.	扩大河内-明开-福李小学校	施工监察	2010	慈廉县项目管理班	河内
17.	Wonderful 电线和电缆工厂	施工监察咨询	2010 - 2011	越南 Wonderful 电线和电缆有限公司	海阳
18.	河内啤酒工厂（第二期）	EPC 合同履行、质量验证的监察咨询	2009 - 2010	河内啤酒-酒精-饮料总公司	河内
19.	在河内的北部区域省际通讯网络中心	施工监察咨询	2009	viễn thông liên tỉnh 省际通讯公司	河内
20.	越南 SEOUL METAL 工厂	施工监察咨询	2009	越南 Seoul Metal 股份公司	北宁
21.	桥仙 FORPRODEX 执行大楼	施工监察咨询	2009	FORPRODEX 林产股份公司	河内
22.	越南 Dong Yang E & P 工厂	施工监察咨询	2009	越南 Dong Yang E & P 公司	兴安

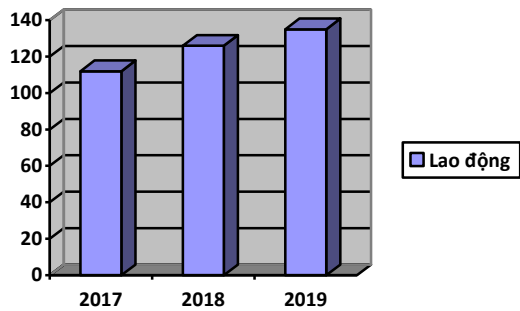
23.	北中部液化气总仓	施工监察咨询	2008	北方液化气股份公司	何静
24.	扩大 YASUFUKU 工厂	监察咨询	2008		河内
25.	三星手机工厂的组合工程	项目执行管理和施工监察	2008	三星集团	北宁
26.	TTC 工业大楼的软件技术研发中心	项目管理咨询及建设监察	2008	TTC 贸易有限公司	河内
27.	河内啤酒工厂（第一期）	EPC 合同履行、质量验证的监察咨询	2007 - 2008	河内啤酒-酒精-饮料总公司	河内
28.	兴安生产纸工厂	施工监察咨询	2007	Pulppy Corelex Co., Ltd	兴安
29.	越南 PIC 工厂 第二期 第一期	施工监察咨询	2008 2007	越南 PIC 公司	兴安
30.	生产电子零件，橡胶零件，塑料零件	施工监察咨询	2006	越南金利工业有限公司	永福
31.	和平龙山高尔夫球场体育娱乐有限公司 项目：club house 及 condominium hotel.	项目执行管理咨询	2006	龙山高尔夫球场体育娱乐有限公司	和平
32.	内排航空粮油工厂	项目管理咨询及建设监察	2006	内排航空粮油股份公司	河内
33.	越南河内二徽夫郡 Hang Chuoi 49 号大楼	施工监察咨询	2006-2007	绿地球有限公司	河内
34.	越兴买卖市场	项目管理咨询及建设监察	2005-2006	越兴坊人民委员会	河内

35.	河内开发都市区-北升龙 云池 4-电源和主变电站	项目执行管理 咨询及施工 监察	2005	河内都市区的各 电气工程项管 理班	河内
36.	金官文化馆	施工监察咨 询	2005	河内市龙边郡人 民委员会	河内
37.	长林文化馆	施工监察咨 询	2005	河内市龙边郡人 民委员会	河内
38.	丽蜜文化馆	施工监察咨 询	2005	河内市龙边郡人 民委员会	河内
39.	北宁都市区基础	监察咨询	2004	越妆进出口股份 公司的分公司	北宁
40.	三宝机械	监察施工及 设备安装	2004	工业材料建装 有限公司	海防
41.	太平 DONAFOODS 食品加工 工厂	施工监察咨 询	2004 - 2005	澳大利亚 Right Track 公司与太平 农食品进出口加 工投资有限公司 的合资企业	太平
42.	越兴小学校	施工监察咨 询	2004	河内市龙边郡人 民委员会	河内
43.	ELEGANT Plaza	， 监察咨询， 施工	2004	唯黄明私人企业	河内
44.	北拿水电工厂	施工监察咨 询	2004	北拿水电工厂	老街
45.	在河内棟多郡太盛 102 号的 贸易区、办公室和公寓出售（2 个 22 层的大楼	施工监察咨 询	2004	贸易及进出口综 合公司	河内

第四章：人力

第四章：人力

I. 人力示意图



增长过程:

2017 年 : 112 人
2018 年 : 126 人
2019 年 : 135 人

II. 组织结构

员工总数：135 人

大学以上的：14%
其中 大学毕业的：81%
其他：5%

包括

- 建筑+工程结构 : 50
- 建筑师 : 10
 - 电气 : 11
 - 环境 : 02
 - 桥、路工程师 : 04
 - 工程山矿-地质 : 02
 - 建筑经济 : 12
 - 计划经济 : 25
 - 其他专业 : 19

此外，VINAINCON E&C 与建筑单位和合作者网络，建筑承包商合作以便开展工业工程、民用工程及基础设施建筑咨询活动。

第五章：设备及软件

V.1. 服务咨询工作的设备及软件

1. 办公室及咨询工作的设备名单
2. 服务咨询工作的软件

V.2. 施工各设备

第 V 章：设备和软件

V.1. 各设备及服务咨询工作的各设备及软件

1. 办公室和服务咨询工作

STT	设备名称	生产国际	数量
	办公室设备		
1	CPU Intel Core i7 – 4790 ,Main B85M-D3V,Ram 4G, HDD 500Gb	越南	8
2	CPU Intel Core i5 – 4460 3.1GHz/6MB/HD 4600 Main ASUS H81/1066 Mhz Ram Kingston 4GB DDR3 bus 1600Mhz 硬盘: Western Blue 500Gb SATA III, 64MB	越南	20
3	CPU Intel Core i3 3.5GHZ/3Mb cache, Main gigabyte H81M – DS2, Ram 4GB Kington 1600, HDD: Western 500Gb SATA III	越南	20
4	Pen IV 2.66 + Pen IV 2.8 + Pen IV 3.0 + Pen 4.3.06 Gb - GHZ /512MB RAM,HDD : 80GB - 64MB	越南	16
5	手提电脑	台湾	20
6	传真及电话	中国	2
7	A4 打印机	新加坡	8
8	A3 打印机	马来西亚	3

9	A0 彩色打印机	新加坡	1
10	A3 复印机	韩国	2
11	Multimedia Projector	日本	1
12	A3 扫描机	新加坡	2
THIẾT BỊ DÙNG CHO KHẢO SÁT 服务考察工作的设备			
I	Thiết bị đo đạc 测量设备		
1	GPS Trimble 4600LS 探测器	美国	4
2	GPS 手式器	台湾	2
3	拓普康电子全站仪 325N	日本	5
4	拓普康电子全站仪 102N	日本	2
5	尼康水准仪 C32	日本	2
6	摩托罗拉收音机	中国	15
7	拓普康电子全站仪	日本	1
8	拓普康水平仪	日本	5
9	索佳水平仪	日本	4
II	建筑地质勘测钻机		
1	- XJ 100	中国	10

2	- XJ -1A	中国	2
3	- GX-1T	俄国	1
4	- Zip 300	俄国	1
5	高塔水泵	義大利	1

2. 服务咨询工作的帮助软件

名称	内容
设计	
AutoCAD2016	帮助建筑设计、结构设计、电气设计 帮助建筑设计：平面设计，设置门、窗门，绘制地板，混凝土梁，屋顶，直楼梯和旋转楼梯，布置内装。在 3 维空间中构建透视图和动画 帮助结构设计：画框、横梁、大梁地板的横截面，放置钢柱。设计平面，楼梯截面。制作钢筋统计表。
HS 2005	设计找平程序：制作 3 维地形模型，描述地貌，绘制自然轮廓线，描述设计轮廓线，设计找平并计算土方量。 计算露天土层剥离岩石层的体积和疏运河。
PHOTOSHOP CS6	处理图片 建筑设计
COREL DRAW GRAPHICS SUITE X7	处理图片 建筑设计
3D MAX 2014	虚拟建模
SKETCHUP 2013	虚拟建模
ECODIAL 4.2	设计 画电路
REVIT 2016	建筑、结构、机电设计，解剖，预量（2D，3D，4D）
KẾT CẤU 结构	
SAP V15	程序对框架及桁架的结构进行静、动态分析计算 程序对钢筋混凝土平框架结构进行计算 程序对钢筋混凝土的柱与圈梁相交进行计算
STAAD III	程序对框架及桁架的结构进行静、动态分析计算 程序对钢筋混凝土平框架结构进行计算

名称	内容
	程序对钢筋混凝土的柱与圈梁相交进行计算
ETABS 2013	程序对框架及桁架的结构进行静、动态分析计算 程序对钢筋混凝土平框架结构进行计算 程序对钢筋混凝土的柱与圈梁相交进行计算
TEKLA 2020	帮助建筑、结构设计的程序
经济	
Acitt 2015 professional 程序程序 (版权：自动化技术投资咨询及转让股份公司)	单价 定量 单价通知 费设计 审定费用 咨询费用 运输费用
G8 V2016	单价 定量 单价通知 费设计 审定费用 咨询费用 运输费用 付款，结算
COMFAR	根据联合国工业发展组织的标准就基于折现方法，该方法考虑了资本价值，成本和产品成本随时间的变化进行制作投资方案。
Microsoft Office	包括 Microsoft Word:文本编辑器 Microsoft Excel: 数学运算 Microsoft Project:制定和管理工作进度 Microsoft Access:数据库更新和管理 Microsoft Binder: 合成，存档记录 v.v....

设备及软件

V.2. 施工设备

STT	设备名称	单位	数量	生产国际	生产年	备注
1	起重设备					
	20 吨双梁门式起重机	个	1	越南	2013	
	直顶式升降机	个	2	中国	2015	
	KATO 20 吨的装载起重机	个	1	日本	2008	
	装载起重机 KATO 50 吨的装载起重机	个	1	日本	2009	
	KOBELCO 25 吨的越野轮胎起重机	个	1	日本	2009	
	KATO 45 吨的越野轮胎起重机	个	1	日本	2005	
	MITUSTOMO150 吨的履带式起重机	个	1	日本	2007	
2	运输设备					
	Mitsubishi Triton 小货车	个	1	日本	2009	
	Nissan Navara LE 小货车	个	1	日本	2007	
	Toyota Fortuner 汽车	个	1	日本	2006	
	10 吨自卸车	个	3	韩国	2011	
	15 吨自卸车	个	3	韩国	2010	
	15 吨自卸车	个	3	越南	2016	
3	基础设施施工的设备					
	MT55 MIKASA 立式夯土機	个	3	日本	2015	
	带铲斗、刷子的 S510 轮式装载机	个	2	美国	2015	

	小松 PC200-3 的履带式挖掘机，容量 0.7 立方米	个	2	日本	2015
	HYUNDAI ROBEX 300LC-7 履带式挖掘机	个	1	韩国	2016
	柳工 CLG614 压路机	个	1	中国	2011
	XCMG XS142J 压路机	个	1	中国	2012
	XCMG DT140B 推土机	个	2	中国	2012
4	服务建筑的设备				
	- DA2500i - 001 螺栓焊接机	个	3	中国	2013
	- DA2500i - 002 螺栓焊接机	个	3	中国	2013
	- MIG 500-1 半自动焊接机	个	2	中国	2013
	- MIG 500-2 半自动焊接机	个	2	中国	2013
	-工业喷漆机 63.1	个	1	韩国	2013
	-喷砂设备 01	个	1	越南	2013
	- 喷砂设备 02	个	1	越南	2013
	- YL-PT03 防水喷涂机及 D19 喷涂线	个	1	台湾	2015
	- 小松叉车 FD60-2 50990	个	1	日本	2017
	- EQUIPMENT Z Boom	个	1	美国	2012
	- EQUIPMENT S Boom 叉车	个	1	美国	2012
	- GENIE 叉车	个	1	美国	2012
	- Komatsu FD15-2 10918 叉车	个	1	日本	2017
	- Toyota 70FD28 10337 叉车	个	1	日本	2017
	- Toyota FD45 14483 叉车	个	1	日本	2017

	- Tadano ZA - 1214 叉车	个	1	日本	2017
	- Tadano SPH400-00115 叉车	个	1	日本	2017
	- Xe Bobcat Bobcat 车	个	1	美国	2015
5	辅助设备				
	- 10 英尺集装箱	个	1	越南	2012
	- 40 英尺集装箱： 仓库+办公室	个	10	越南	2012
	- Tusurumi 泵 KTZ411	个	2	日本	2012
	- SA75A 复盛空压机，压缩空气储罐 和备件	个	1	中国	2014
	- EBARA 卧式多级离心泵	个	1	義大利	2012
	- Kenji 压缩机及配件	个	1	日本	2013
	- 涂层孔隙率试验机	个	5	Úc 澳大利 亚联邦	2014
	- ABAC 6000 压缩机带 Reflex F19 气 线	个	1	義大利	2015
	- TOSHIBA 发电机	个	1	日本	2002
	- DENZO 发电机	个	2	日本	2003
6	模板，脚手架				
	- 主管脚手架， 直径 49*3 米 2mm	个	2,712	越南	2015
	-主管脚手架， 直径 49*2.5 米 2mm	个	11,082	越南	2015
	-主管脚手架， 直径 49*1.5 米 2mm	个	2,392	越南	2015
	-主管脚手架， 直径 49*1.1 米 2mm	个	4,850	越南	2015
	-主管脚手架， 直径 49*1.0 米 2mm	个	7,892	越南	2015

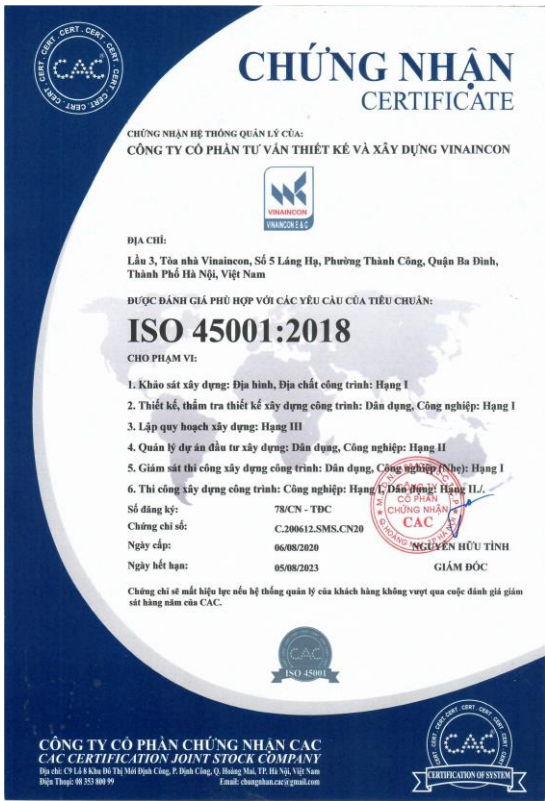
- 主管脚手架，直径 49*0.5 米 2mm	个	3,113	越南	2015
- console	个	1,128	越南	2015
-梁管，直径 42*1.9 米 2mm	个	3,309	越南	2015
-梁管，直径 42*1.779 米 2mm	个	2,112	越南	2015
- 梁管，直径 42*1.5 米 2mm	个	6,202	越南	2015
-梁管，直径 42*1.15 米 2mm	个	19,552	越南	2015
-梁管，直径 42*1.0 米 2mm	个	85,888	越南	2015
-梁管，直径 42*0.5 米 2mm	个	630	越南	2015
-脚手架底托，直径 38，长 500	个	1,145	越南	2015
- U型脚手架底托，直径 38，长 500	个	876	越南	2015
- 脚手架底托，直径 34，长 450	个	8,525	越南	2015
- U型脚手架底托，直径 34，长 450	个	9,898	越南	2015
- 造作台	个	567	越南	2015
-接管	个	5,627	越南	2015
-爬梯	个	30	越南	2015

VI 章：质量管理体系

VI.1. 质量政策

VI.2. 设计流程

VI.3. 设计流程描述



管理体系认证证书
VINAINCON 建筑设计咨询股份公司
地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

管理体系符合

ISO 45001: 2018 标准要求

通过认证的范围为：

1. 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
2. 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
3. 建筑规划方案制订： 第三级
4. 工程投资项目管理：民用，工业： 第二级
5. 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
6. 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

登记编号：78/CN-TDC

证书编号：C.200612.SMS.CN20

证书颁发日期：2020 年 8 月 6 日

证书失效日期：2023 年 8 月 5 日

若客户的管理系统未通过 CAC 年度监督审核，此证书自动失效。

CAC 认证股份公司

（已签名和盖章）

经理

阮友情



质量管理体系认证证书

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

质量管理体系符合

ISO 9001: 2015 标准要求

通过认证的范围为：

1. 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
2. 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
3. 建筑规划方案制订： 第三级
4. 工程投资项目管理：民用，工业： 第二级
5. 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
6. 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

VICAS 编号：022-QMS

证书编号：200612.QMS.CN20

证书颁发日期：2020 年 8 月 6 日

证书失效日期：2023 年 8 月 5 日

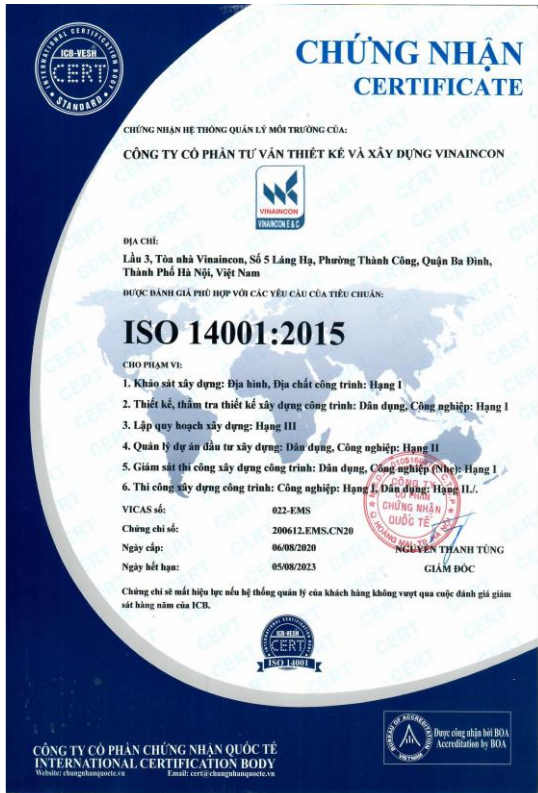
若客户的管理系统未通过 ICB 年度监督审核，此证书自动失效。

国际认证股份公司

（已签名和盖章）

经理

阮青松



环境管理体系认证证书

VINAINCON 建筑设计咨询股份公司

地址：越南河内巴亭郡成功坊廊下路 5 号 Vinaincon 大楼第三楼

环境管理体系符合

ISO 14001:2015 标准要求

通过认证的范围为：

1. 工程地质考察钻探：工程地形、地质： 第一级
2. 工程设计，设计审查：民用，工业： 第一级
3. 建筑规划方案制订： 第三级
4. 工程投资项目管管理：民用，工业： 第二级
5. 工程监理：民用，工业： 第二级；民用，（轻）工业： 第一级
6. 工程施工：工业： 第一级；民用： 第二级

VICAS 编号： 022-EMS

证书编号： 200612.EMS.CN20

证书颁发日期： 2020 年 8 月 6 日

证书失效日期： 2023 年 8 月 5 日

若客户的管理系统未通过 ICB 年度监督审核，此证书自动失效。

国际认证股份公司

（已签名和盖章）

经理

阮青松

质量管理体系

(按照 ISO 9001:2015 及 OSHAS 18001:2007 标准执行)

今年，本公司已按照 ISO 9001: 2015 及 OSHAS 18001:2007 标准进行评估质量管理体系并正式获得 IBC 组织于 2020 年 08 月 06 日认可和签发的证件，符合公司的质量大政策为：

“提高管理组织能力，工程执行管理以满足客户对公司在国际化情况下提供的服务质量越来越高的要求”

设计流程

1. 目的

监察全部设计过程以保证设计进度和质量。划分设计人和检查人的责任。

2. 范围

采用于 VINAINCON 建筑设计咨询股份公司在设计的过程中。

3. 设计流程:

TT	责任者	实施步骤	资料/表格
1	公司总经理	开发，接案	投标计划 任务决定书 合同
2	公司总经理	指定工程主任和专科主持人	补任决定
3	技术管理 工程主任 专科主持人	研究合约和相关资料	材料名单
4	技术管理 工程主任 专科主持人	检讨设计计划	项目开会记录 计划+进度 编制提案
5	公司总经理	审核	
6	各部门	进行设计	任务决定 设计文件 工作报告
7	科长	第一次审核	审核记录 检查记录
8	工程主任	第一次检查	
9	各部门	工程估算	工程估算表
10	科长	第二次审核	审核记录

TT	责任者	实施步骤	资料/表格
11	工程主任	第一次检查	检查记录
12	技术管理	技术管理	检查记录
13	公司总经理	公司审批	检查记录
14	综合科	复印，签名，盖章	
15	相关管理单位	审定	审定文件
16	工程主任	档案交接	交接文件
17	技术管理	修正，追加（如需要）	审查表， 修正报告
18	工程主任	监察验收产权（若有）	大概，报告
19	执行者	档案留存	QD-42-02

作业步骤说明

第一步：接案

公司总经理接管设计任务通过投票计划和/或任务决定和/或由公司总经理签名的合约书

第二步：指定工程主任和专科主持人

根据任务的要求，公司总经理选择适合当工程主任和专科主持人的人才，批准并公布工程的人事授权决定

第三步：研究合约及相关资料

工程主任联络公司的相关单位和/或客户以收集本工程的有关资料。制定资料清单以作文档管理（按照 BM-42-01-04）。该清单必须在实施本工程的过程中经常补充技术管理员，工程主任，专业主持人研究资料以保证设计和工程估算过程所需的数据是齐全且不矛盾

工程特点的要求

工程需遵守的有关法规

以前类似工程的参考资料

设计和估算过程所需的其他要求

第四步：设计和估算计划检讨

为了保证设计和估算的进度，工程主任配合技术管理员和专业主持人进行检讨实施计划（BM-73-01-01），统一提出设计提纲和人事以控制实施进度。

设计和估算的计划内容包括

- 工程阶段
- 各阶段的检查，审核
- 实施的职责
- 各部门的信息沟通

若设计和估算过程使用其他支援（小包），工程主任必须说明评估、选择和控制这些支援。

第 5 步：批准

总经理通过批准该计划以保证该设计和估算技术符之间的任务符合。

第 6 步：进行设计和估算

根据经理批准的计划，各部门科长以工作交付单(表格-73-01-02)分工给下属的人员

执行者必须以 73-01-03 的表格定期报告给部门科长并保证设计文件能够

- 满足所有的要求，实施部门主持人的指导
- 提供适合估算和施工的数据，如：材料名称...
- 提供所采用的标准，遵守基本的建筑法规，总公司的规定等
- 明确工程安全的基本特性
- 设计结果经部门主持人检查后提交给科长审核

第 7 步：部门级的第一次检查

科长按照计划检查涉及结果。其目的是

- 检查所使用的资料、数据、计算方法、计算结果（评价设计结果的质量）
- 发现错误并提出调整方案
- 归档检查过程结果（表格-73-01-04).
- 设计图经部门检查和批准之后送到工程主任审核

第 8 步：工程级的检查

工程主任进行检查设计图和估算结果。其目的是为了保证：

- 工程设计的互补性
- 设计结果符合原始的数据
- 其他工作都按照计划执行
- 作为估算的依据

检查结果须归档 (表格-73-01-04).

第 9 步：制订估算

负责工程估算的干部接管初步设计结果（经第一次工程级检查的设计结果），进行计算，选择材料、设备以符合设计的指定。

若需要，估算书可包含供应商但是必须保证这些供应商已经过筛选（察看 QD-74-01 的规定）

第 10 步：部门级的第 2 次检查

部门主管进行检查设计图和估算结果。其目的是为了：

- 评价计算结果的符合性
- 保证供应商的评估报告是齐全和清楚
- 发现问题点并提出必要的动作
- 检查结果须归档 (表格-73-01-04)

第 11 步：工程级的第二次检查

工程主任进行检查设计图和估算结果。其目的是为了：

- 发现设计图和客户的要求的差异
- 其他工作按照计划实施
- 检查技术和经济性的统一性及符合性

检查结果须归档(表格-73-01-04)

第 12 步：公司领导批准

经技术主任检查和批准之后，所有设计文件和成本估算均应提交公司总经理审议和批准。该批准可确保：

- 实施，检查，审批阶段都进行并有文件

审批结果须归档 (表格-73-01-04)

第 13 步：复印, 签名, 盖章

设计结果由工程主任交给计划部以进行复印、盖章。

设计图送审之前，设计人、部门主任、部门科长、工程主任、技术管理人和公司领导有责任签名确认。

第 14 步：送审

由相关单位进行审批。该动作是为了保证工程能够满足使用的要求

审批的结果须归档

第 15 步：文件交接

收到审批结果之后，把设计文件交给相关单位。使用文件交接单(表格 BM-73-01-07)

第 16 步：修正、追加

工程主任有责任接收公司总经理/客户的修正要求，仔细研究要修改的项目和其他项目的关系（采用表格 BM-73-01-05），要求提出修正者确认。从而与技术管理人提出修正方案递送公司领导审核。沟通方式为传真或邮件。

修正、追加结果记录在设计修正、追加报告（表格 BM-73-01-06）。该报告送到各设计、估算部门研究调整。

第 17 步：产权监察 (若有)

合同里面有规定时，工程主任制订监察产权计划。负责人必须定期报告情况。工程的验收单由公司/客户签订。

第 18 步：档案留存

工程结束时，工程主任写总结工程报，其中说明工程的要求、所达到的结果、改进活动和质量的总体评价

工程的所有文件必须存档并按照 QĐ-42-02 规定分工管理