

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP TIỀN THÀNH VIỆT NAM
CÔNG BỐ NỘI DUNG ĐĂNG KÝ THÀNH LẬP MỚI

1. Tên công ty

Tên công ty viết bằng tiếng Việt: CÔNG TY TNHH CÔNG NGHIỆP TIỀN THÀNH VIỆT NAM

Tên công ty viết bằng tiếng nước ngoài: TIEN THANH INDUSTRIAL VIET NAM COMPANY LIMITED

Tên công ty viết tắt: TTIV CO.,LTD

2. Mã số doanh nghiệp: 0108870400

3. Ngày thành lập: 19/08/2019

4. Địa chỉ trụ sở chính:

Số nhà 17 Đường Cối Sa, Xã Tiên Yên, Huyện Hoài Đức, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Điện thoại:

Fax:

Email:

Website:

5. Ngành, nghề kinh doanh:

STT	Tên ngành	Mã ngành
1.	Sản xuất máy công cụ và máy tạo hình kim loại Chi tiết : Sản xuất thiết bị, máy móc chế biến kim loại và vật liệu khác (gỗ, xương, đá, cao su cứng, nhựa cứng, thủy tinh lạnh...), bao gồm các máy sử dụng một con lắc lazer, sóng siêu âm, thể plasma, xung điện nam châm	2822
2.	Sản xuất sản phẩm khác bằng kim loại chưa được phân vào đầu Chi tiết : - Sản xuất đồ dùng bằng kim loại cho nhà bếp, nhà vệ sinh và nhà ăn - Sản xuất sản phẩm khác còn lại bằng kim loại chưa được phân vào đầu	2599
3.	Sản xuất dao kéo, dụng cụ cầm tay và đồ kim loại thông dụng	2593
4.	Gia công cơ khí; xử lý và tráng phủ kim loại	2592(Chính)
5.	Cắt tạo dáng và hoàn thiện đá	2396
6.	Sản xuất sắt, thép, gang	2410
7.	Sản xuất dây, cáp điện và điện tử khác	2732
8.	Sản xuất thiết bị điện khác	2790

9.	Sản xuất sản phẩm điện tử dân dụng Chi tiết : - Sản xuất màn hình vô tuyến; - Sản xuất hệ thống thu thanh và sao chép; - Sản xuất thiết bị âm thanh nổi; - Sản xuất máy thu radio; - Sản xuất hệ thống loa phóng thanh; - Sản xuất loại video camera kiểu hộ gia đình; - Sản xuất máy hát tự động	2640
10.	Sản xuất linh kiện điện tử	2610
11.	Sản xuất thiết bị đo lường, kiểm tra, định hướng và điều khiển	2651
12.	Sản xuất máy bơm, máy nén, vòi và van khác Chi tiết : - Sản xuất máy bơm không khí hoặc chân không, máy nén khí và gas khác; - Sản xuất máy bơm cho chất lỏng, có hoặc không có thiết bị đo; - Sản xuất máy bơm thiết kế cho máy với động cơ đốt trong: bơm dầu, nước hoặc nhiên liệu cho động cơ mô tô	2813
13.	Sản xuất bi, bánh răng, hộp số, các bộ phận điều khiển và truyền chuyển động Chi tiết : - Sản xuất bi rìi, ô bi, vòng bi tròn và các chi tiết khác - Sản xuất bánh răng, hệ thống bánh răng và hộp số, các hộp thay đổi tốc độ khác; - Sản xuất khớp ly hợp và trục nối; - Sản xuất bánh đà và ròng rọc; - Sản xuất dây xích có khớp nối; - Sản xuất dây xích chuyển động bằng năng lượng	2814
14.	Sản xuất nồi hơi (trừ nồi hơi trung tâm)	2513
15.	Sản xuất các cấu kiện kim loại	2511
16.	Sửa chữa các sản phẩm kim loại đúc sẵn	3311
17.	Sản xuất động cơ, tua bin (trừ động cơ máy bay, ô tô, mô tô và xe máy) Chi tiết : - Sản xuất pít tông, vòng pít tông, bộ chế hoà khí và chế hoà khí dùng cho các loại động cơ đốt trong, động cơ diesel - Sản xuất van đóng mở của động cơ đốt trong	2811
18.	Rèn, dập, ép và cán kim loại; luyện bột kim loại	2591

6. Vốn điều lệ: 1.000.000.000 VNĐ

7. Danh sách thành viên góp vốn:

STT	Tên thành viên	Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú đối với cá nhân; địa chỉ trụ sở chính đối với tổ chức	Giá trị vốn góp (VNĐ)	Tỷ lệ (%)	Số CMND (hoặc chứng thực cá nhân hợp pháp khác) đối với cá nhân; Mã số doanh nghiệp đối với doanh nghiệp; Số Quyết định thành lập đối với tổ chức	Ghi chú
1	KIỀU DUY SƠN	Số nhà 17 Đường Cối Sa, Xã Tiên Yên, Huyện Hoài Đức, Thành phố Hà Nội, Việt Nam	500.000.000	50,000	017475600	
2	TRINH VĂN TIẾN	Thôn Kênh Thôn, Xã Định Tân, Huyện Yên Định, Tỉnh Thanh Hoá, Việt Nam	500.000.000	50,000	173397197	

8. Người đại diện theo pháp luật:

* Họ và tên: KIỀU DUY SƠN

Giới tính: *Nam*

Chức danh: *Giám đốc*

Sinh ngày: *20/06/1991*

Dân tộc: *Kinh*

Quốc tịch: *Việt Nam*

Loại giấy tờ chứng thực cá nhân: *Chứng minh nhân dân*

Số giấy chứng thực cá nhân: *017475600*

Ngày cấp: *03/06/2013* Nơi cấp: *Công an Thành Phố Hà Nội*

Nơi đăng ký hộ khẩu thường trú: *Số nhà 17 Đường Cối Sa, Xã Tiên Yên, Huyện Hoài Đức, Thành phố Hà Nội, Việt Nam*

Chỗ ở hiện tại: *Số nhà 17 Đường Cối Sa, Xã Tiên Yên, Huyện Hoài Đức, Thành phố Hà Nội, Việt Nam*

9. Nơi đăng ký: *Phòng Đăng ký kinh doanh Thành phố Hà Nội*