



CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ DIC
DIC INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY



“ HỢP TÁC
CÙNG PHÁT TRIỂN ”



CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ DIC
DIC INVESTMENT JOINT STOCK COMPANY

Địa chỉ: Số 252 phố Lê Trọng Tấn, Phường Khương Mai, Quận Thanh Xuân, TP. Hà Nội
Hotline: 0939.73.6699 - Điện thoại: (024)32.008.033
Email: info@dictech.vn - Website: www.dictech.vn

www.dictech.vn



THƯ NGỎ

Kính gửi: Quý khách hàng!

Đầu tiên, Công Ty Cổ Phần Đầu Tư DIC xin gửi đến Quý khách hàng, Quý đối tác lời chào trân trọng, lời chúc may mắn và thành công, cảm ơn sự tin tưởng, hợp tác trong suốt thời gian vừa qua.

Công Ty Cổ Phần Đầu Tư DIC là doanh nghiệp hoạt động với các ngành nghề kinh doanh chính như sau:

- Nhập khẩu và phân phối thiết bị tự động hóa, thiết bị điều khiển công nghệ nước
- Tư vấn thiết kế, cung cấp lắp đặt hệ thống nước nóng trung tâm sử dụng bơm nhiệt (Heatpump)
- Tư vấn thiết kế công nghệ, cung cấp lắp đặt hệ thống công nghệ bể bơi, Jacuzzi, Sauna, Steam
- Tư vấn thiết kế công nghệ tắm khoáng Onsen
- Tư vấn thiết kế công nghệ, cung cấp lắp đặt hệ thống xử lý nước sinh hoạt, RO, nước thải
- Cung cấp, lắp đặt sân chơi nước, công viên nước, công viên giải trí
- Tư vấn thiết kế công nghệ, cung cấp lắp đặt cơ điện hạ tầng cảnh quan
- Thiết kế chế tạo tủ điện điều khiển công nghệ nước

Công ty chúng tôi đã cung cấp sản phẩm và thi công các công trình trên khắp cả nước như: Hà Nội, Hải Phòng, Quảng Ninh, TP.Hồ Chí Minh,... cho các chủ đầu tư lớn: **Vingroup, SunGroup, CEO group, Flamingo group, Apec group, Onsen Fuji...** Sở hữu đội ngũ kỹ sư có nhiều năm kinh nghiệm trong lĩnh vực công nghệ, thực hiện nhiều công trình lớn nhỏ đòi hỏi chuyên môn cao và nhạy bén trong công việc. DIC đã và đang đáp ứng những yêu cầu khắt khe nhất của chủ đầu tư cả về thẩm mỹ, mức đầu tư và chất lượng công trình, luôn tạo được dấu ấn và sự hài lòng đến từ Chủ đầu tư và Đơn vị sử dụng.

Chúng tôi luôn ý thức và tâm niệm rằng sự Thành công và sự Hài lòng của Khách hàng chính là tiền đề cho sự phát triển của doanh nghiệp hôm nay và tương lai. Công ty cổ phần đầu tư DIC luôn trân trọng giá trị nền tảng cho sự phát triển, đó là cơ hội được hợp tác với Quý khách hàng lâu dài và bền vững.

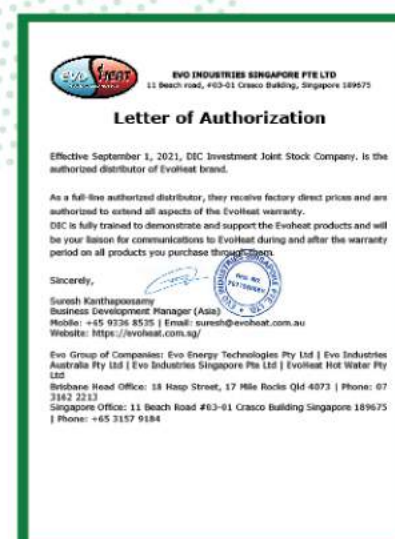
Chúng tôi hy vọng trở thành đơn vị hợp tác đặc lực, đáng tin cậy phục vụ cho sự phát triển của Quý khách.

Trân trọng!

ĐẠI DIỆN CÔNG TY
GIÁM ĐỐC

Đã ký

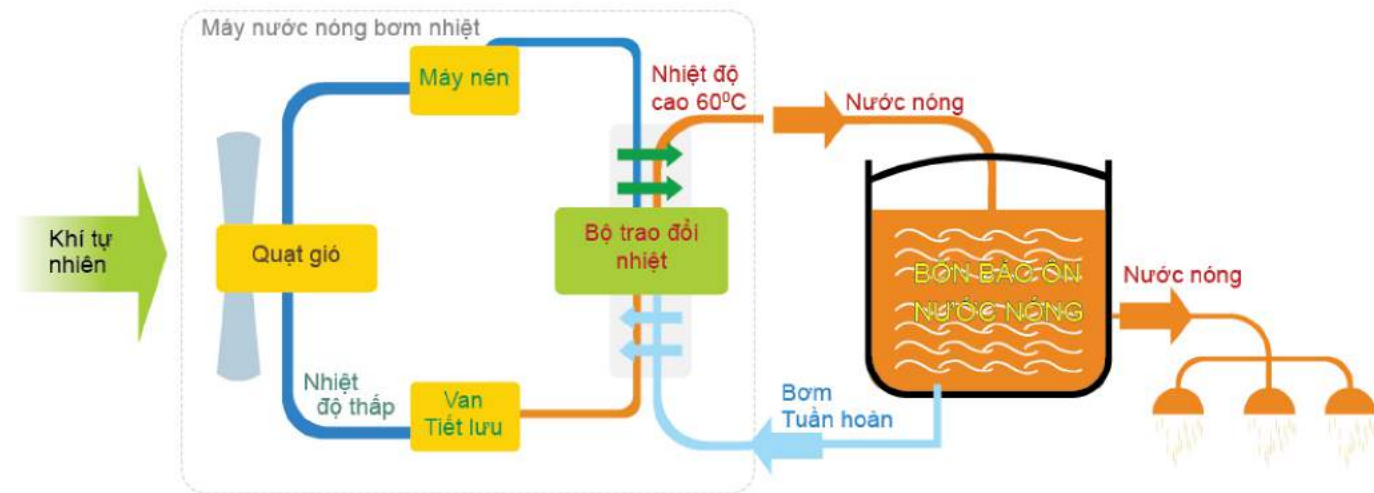
CHỨNG CHỈ, CHỨNG NHẬN



BƠM NHIỆT - HEAT PUMP

Bơm nhiệt là gì? Tại sao lại sử dụng bơm nhiệt?

Trong thời điểm nguồn năng lượng hóa thạch đang dần dần suy kiệt như hiện nay, năng lượng điện càng ngày càng đắt đỏ và ngày càng khan hiếm. Do vậy việc tiết kiệm năng lượng và tối ưu hóa hệ thống nhiệt được đặt lên hàng đầu. Với việc phát minh ra máy bơm nhiệt Heat Pump là thành tựu đột phá trong sự phát triển của ngành năng lượng thế giới, đã và đang trở thành một trong những sản phẩm không thể thiếu trong ứng dụng về làm nóng, làm lạnh phục vụ các mục đích khác nhau của con người.



Sơ đồ công nghệ máy bơm nhiệt tạo nước nóng từ không khí

Bơm nhiệt là thiết bị có máy nén sử dụng chất làm lạnh trung gian, máy nén sẽ nén nó để trở thành khí đặc biệt nóng và có áp lực cao, trao đổi nhiệt với dòng nước xung quanh để làm nóng nước. Thông qua mỗi liên kết của quá trình nêu trên, chất làm lạnh liên tục hấp thụ không khí nóng và truyền nhiệt của nó vào nước, tạo ra hiệu quả tuyệt vời với lượng nước nóng siêu tiết kiệm năng lượng cho người sử dụng.

	Máy nước nóng bơm nhiệt Heatenvi	Nồi hơi đốt gas	Bình nóng lạnh	Nồi hơi đốt diesel	Thiết bị làm nóng nước bằng năng lượng mặt trời
Nguồn năng lượng	Gió và điện	Khí hóa lỏng	Điện	Diesel	Năng lượng mặt trời
Nhiệt năng	860kcal/Kwh	240000kcal/m3	860kcal/kwh	10200kcal/kg	860kcal/kwh
Hiệu suất trung bình	460%	80%	95%	70%	270%
Năng lượng tiêu thụ	11.63kwh	2.09m3	48.96kwh	5.6kg	17.22kwh
Chi phí vận hành	22.600đ	124.000đ	107.000đ	125.000đ	33.600đ

Bảng so sánh mức độ hiệu quả các phương pháp làm nóng nước

BƠM NHIỆT



BƠM NHIỆT NƯỚC NÓNG CĂN HỘ, BIỆT THỰ

Dải công suất tạo nhiệt	3.5kW-10kW
Độ ồn	45-54 DB(A)
Công suất điện đầu vào	0.833-2.38kW
Nhiệt độ nước nóng đầu ra	55-60°C, max 70°C
Điện áp cung cấp	220/1/50Hz
Dòng điện làm việc	3.8-10.9 (A)



BƠM NHIỆT NƯỚC NÓNG CHO KHÁCH SẠN, TÒA NHÀ, BỆNH VIỆN

Dải công suất tạo nhiệt	5kW - 180kW
Độ ồn	45 - 86 DB(A)
Công suất điện đầu vào	1.9 - 51.6kW
Nhiệt độ nước nóng đầu ra	55 - 60°C
Điện áp cung cấp	230/380/3/50Hz
Dòng điện làm việc	5.45 - 79.2 (A)



BƠM NHIỆT CHO BỂ BƠI BỐN MÙA, BỂ JACUZI

Dải công suất tạo nhiệt	10kW-135kW nhiệt
Độ ồn	52-78 DB(A)
Công suất điện đầu vào	2 - 25kW
Nhiệt độ nước nóng đầu ra	30 - 40°C
Điện áp cung cấp	230/380/3/50Hz
Dòng điện làm việc	6 - 40 (A)



CHILLER CHO TÒA NHÀ, BỂ ONSEN, SPA ...

Dải công suất tạo nhiệt	7.5kW -132kW
Độ ồn	52-70 DB(A)
Công suất điện đầu vào	2.46 - 44 kW
Nhiệt độ nước nóng đầu ra	7 - 12°C
Điện áp cung cấp	380/3/50Hz
Dòng điện làm việc	11.18-66.8 (A)

THIẾT BỊ BỂ BƠI

Với lợi thế là đơn vị nhập khẩu trực tiếp các hãng thiết bị bể bơi nổi tiếng, chất lượng cao như Astralpool – Tây Ban Nha, Kripsol/Hayward – Tây Ban Nha, Hayward - USA, Ezkpool – HongKong, Emaux – Hongkong,... DIC sẽ mang đến cho khách hàng các sản phẩm chất lượng tốt nhất và giá thành cạnh tranh nhất.



Bình lọc cát



Bơm vỏ nhựa



Bơm vỏ gang



Bộ điện phân muối



Bộ điều khiển châm hóa chất tự động



Đèn Wibre



Máy biến áp



Robot tự động vệ sinh bể bơi



Thiết bị Phụ trợ bể bơi



Phao phân làn bơi



Cầu nhảy



Bục xuất phát

SPA, JACUZZI



Đầu massage khí nước



Bơm thổi khí



Thiết bị phòng xông



Ghế cho phòng xông ướt



Bồn sục hình vuông



Bồn sục hình chữ nhật



Phòng xông khô



Phòng xông ướt



Phòng xông tích hợp



Máy xông hơi khô



Máy xông hơi ướt

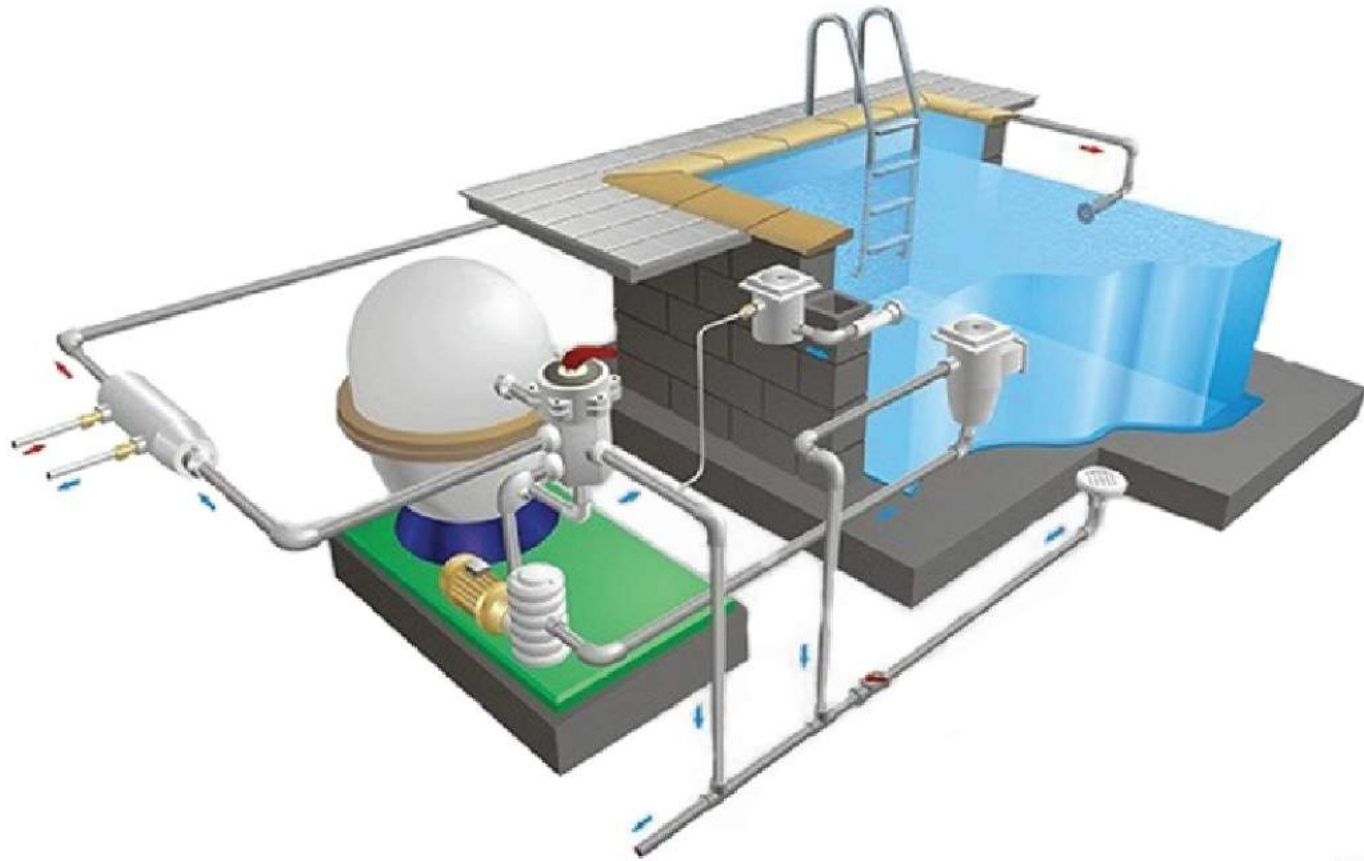


Bộ điều khiển phòng xông

CÔNG NGHỆ BỂ BƠI

Đối với bể bơi, hệ thống lọc có tác dụng lọc và duy trì chất lượng nước bể bơi, loại bỏ những chất ô nhiễm, khống chế sự phát sinh của mầm bệnh, tiêu diệt vi khuẩn, vi sinh có trong nước, giữ cân bằng nước, đem lại sự thoải mái, an toàn cho người sử dụng.

Việc thiết kế, lắp đặt thiết bị hồ bơi, có rất nhiều phương pháp khác nhau như lọc tuần hoàn sử dụng hệ bình lọc cát áp lực, hoặc sử dụng bộ lọc thông minh (lọc túi) đặt tại thành bể. Mỗi phương án có những ưu, nhược điểm riêng. Nhưng phương án sử dụng bình lọc cát công nghiệp được lựa chọn phổ biến nhất vì nước được tuần hoàn hiệu quả hơn, tự động hóa hệ thống hóa chất tốt hơn và tích hợp được nhiều công nghệ tiên tiến hơn.



SƠ ĐỒ LẮP ĐẶT THIẾT BỊ CƠ BẢN CHO BỂ BƠI

Bình lọc áp lực	Bộ châm hóa chất
Bơm lọc chuyên dụng	Đèn chiếu sáng bể bơi
Van điều khiển bình lọc	Heatpump nâng và duy trì nhiệt
Thiết bị thành bể	Bộ hút vệ sinh
Thang bể bơi	Tủ điều khiển

CÔNG NGHỆ BỂ BƠI



Bể bơi thi đấu



Bể bơi Resort Villas



Bể bơi vô cực



Bể bơi khu nghỉ dưỡng



Bể bơi khách sạn



Bể Jacuzzi cạnh bể bơi

ONSEN KHOÁNG TỰ NHIÊN

Onsen (温泉 /おんせん – Ôn Tuyền) có nghĩa là “suối ấm” một hình thức tắm nước nóng truyền thống lâu đời của Nhật Bản. Nước khoáng chứa yếu tố vi lượng Natri, Canxi, Magie, Sắt, Kẽm, Đồng,... được thẩm thấu qua các lớp đất đá tạo thành. Ngâm mình trong nước khoáng giúp thư giãn cơ thể, giải tỏa căng thẳng và giúp điều trị các bệnh lý về xương khớp, huyết áp, da liễu.



Tắm onsen không chỉ được ưa chuộng ở Nhật mà tại Việt Nam với địa hình ¾ là đồi núi, sông suối được thiên nhiên ban tặng nhiều suối khoáng nóng tự nhiên. Với nhiệt độ dao động 25-60°C mang đến cảm giác ấm áp khoan khoái khi ngâm mình nghỉ ngơi, thư giãn.

Hệ thống công nghệ bể onsen khi thiết kế, thi công đòi hỏi nhà thầu có nhiều kinh nghiệm chuyên sâu đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, chất lượng. DIC đã hoàn thành nhiều công trình khoáng nóng onsen đảm bảo công nghệ, an toàn cho người sử dụng, hệ thống hoạt động ổn định, nhiệt cao và mức đầu tư hợp lý nhất.



Bể ngâm nóng



Bể ngâm lạnh



Bể tắm khoáng kèm bọt Micro, Nano



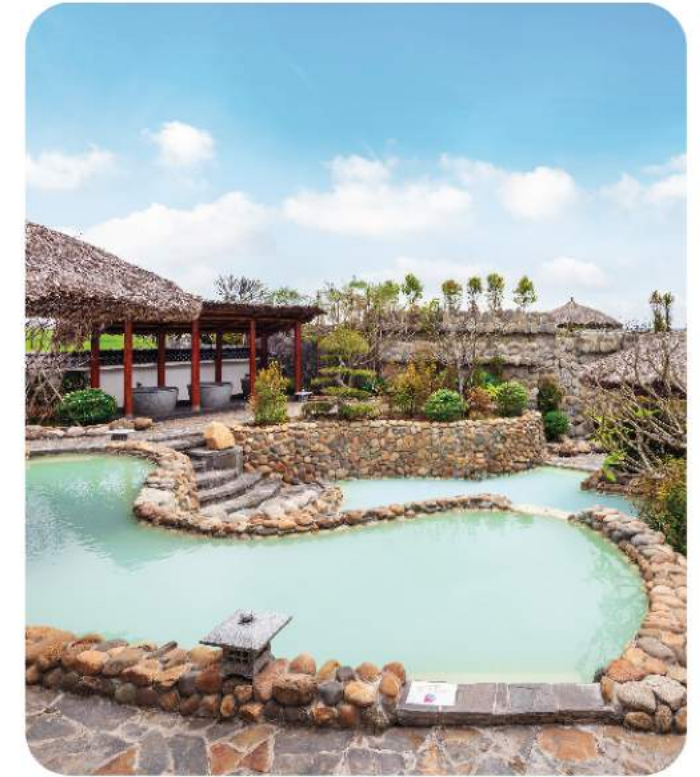
Bể tắm đá

ONSEN KHOÁNG NHÂN TẠO

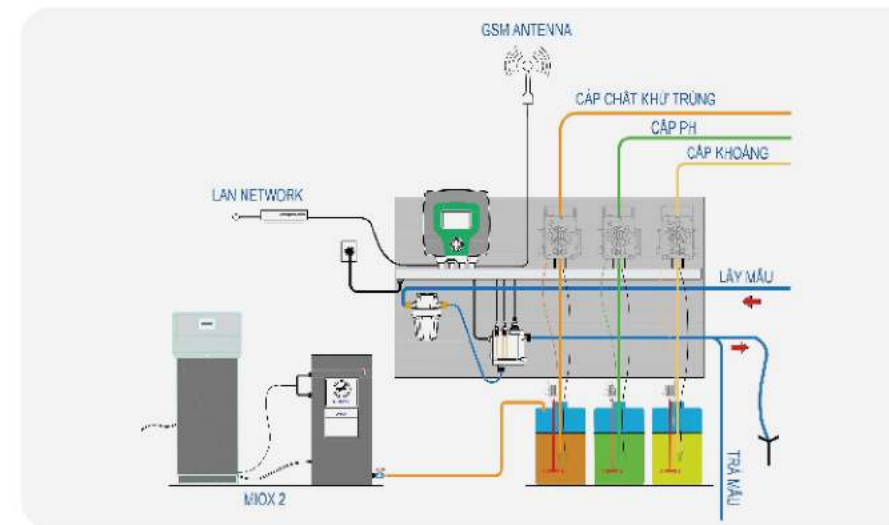
Nguồn khoáng nóng tự nhiên tập trung tại một số khu vực, địa phương thì việc xây dựng và phát triển nguồn khoáng nóng nhân tạo giúp du khách trải nghiệm tắm khoáng như ở Nhật Bản.



Bể onsen khoáng CO2 nhân tạo



Bể tắm Vitality



Hệ thống kiểm soát nồng độ khoáng tự động

- Pha khoáng, châm và kiểm soát nồng độ khoáng tự động cho hệ thống bể onsen nhân tạo
- Máy tạo chất oxi hoá khử trùng chuyên biệt cho bể onsen
- Đo, và kiểm soát tự động nồng độ hoá chất, PH, chất lượng nước khoáng



Muối khoáng Onsen Saru



Muối khoáng Onsen Himalaya

XÔNG HƠI

Xông hơi được biết đến từ ngàn đời xưa với nhiều lợi ích đến sức khỏe, làm đẹp. Ngày nay nó được ưa chuộng và quen thuộc đối với các gia đình, spa, phòng gym, khách sạn, resort... giúp thư giãn, rèn luyện cơ thể.

DIC là đại diện phân phối chính hãng các sản phẩm sauna, steam của các hãng như Sentiotec - Harvia, MrSteam, Helo... cung cấp cho khách hàng sản phẩm chất lượng cao nhất và giá thành hợp lý nhất.



Máy sauna Sentiotec, Harvia



Máy sauna Sentiotec, Harvia



Máy steam Sentiotec, Harvia



Bảng điều khiển gián tiếp



Bảng điều khiển trực tiếp



Đèn hồng ngoại



Bộ khuếch đại công suất



Đầu phun hơi



Phụ kiện phòng xông



Máy xông ướt MrSteam



Bảng điều khiển không dây



Đèn phòng xông

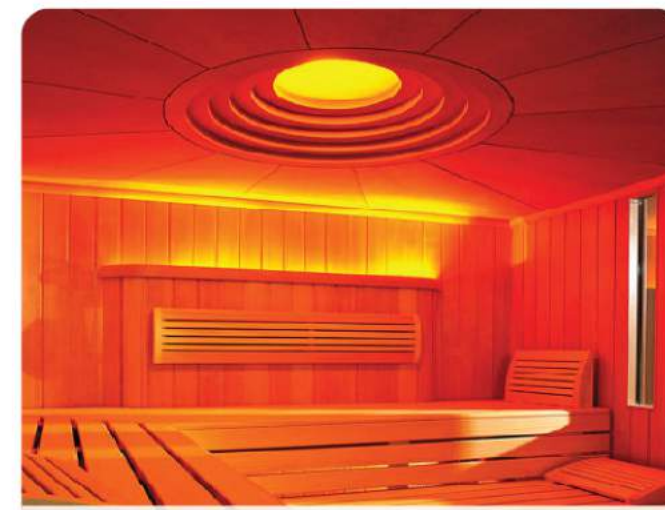
PHÒNG XÔNG



Phòng xông khô



Phòng xông ướt



Phòng xông hồng ngoại



Phòng xông tuyết lạnh



Phòng xông đá muối



Phòng xông đá quý

ĐÀI PHUN NƯỚC, BỂ CẢNH

DIC là đơn vị chuyên phân phối hệ thống thiết bị đài phun nước, đèn led âm, đầu phun nước, máy bơm chìm, tủ điện. Chúng tôi cam kết mang đến cho quý khách hàng những loại linh kiện, vật tư thi công đài phun nước chất lượng, nhập khẩu chính hãng với mức giá tốt nhất trên thị trường.



Đèn âm nước



Đèn âm nước có đế



Máy bơm đài phun nước



Máy bơm Mini cho bể tiểu cảnh



Đầu phun sỏi bọt khí



Vòi phun hình tầng



Đầu phun hình cây thông



Đầu phun hình chuông



Vòi phun hình cánh hoa



Vòi phun Finger Jet



Vòi phun nước xoay tự động



Vòi phun 2 tầng hình bông

ĐÀI PHUN NƯỚC



Đài phun nổi giữa hồ



Đài phun cây thông giữa hồ



Đài phun hình tròn tại công viên



Đài phun sỏi nhiều tầng



Đài phun cảnh quan



Đài phun cây thông tiền sảnh

LỌC NƯỚC SINH HOẠT

Nguồn nước đóng vai trò rất quan trọng đối với cuộc sống của con người, cùng với đó việc đảm bảo chất lượng nước sinh hoạt là một trong những vấn đề nan giải. Thực trạng cho thấy, vẫn còn rất nhiều nguồn nước sinh hoạt thường xuyên xảy ra trường hợp không đảm bảo được tiêu chuẩn chất lượng, từ đó gây ra hàng loạt các nguy cơ cho người sử dụng như ngộ độc, mất ngủ, mụn nhọt, về lâu dài các thành phần độc tính cao như chì, thủy ngân, asen, kim loại nặng sẽ tích tụ trong cơ thể người gây các bệnh về gan, thận, thậm chí ung thư,... Để xử lý triệt để vấn đề này không có giải pháp nào khác bằng việc lắp đặt hệ thống xử lý nước.

Dưới đây là các hệ thống hay được ứng dụng nhất cho xử lý nước đầu nguồn để phục vụ các mục đích khác nhau:



HỆ THỐNG LỌC NƯỚC ĐẦU NGUỒN CHO GIA ĐÌNH

Lọc bằng phương pháp cơ học, đơn giản tự nhiên, tuổi thọ cao

Làm sạch, tinh toàn bộ nguồn nước cấp cho gia đình

Lọc nước nhiễm Sắt, kim loại nặng,...

Loại bỏ Asen, diệt khuẩn, khử màu, mùi lạ hiệu quả trong nước

Hệ thống tự động vận hành, tự động rửa ngược,...

Nước sau lọc đạt chất lượng nước sinh hoạt theo tiêu chuẩn Bộ Y Tế QCVN02-2009/BYT



HỆ THỐNG LỌC NƯỚC RO CHO GIA ĐÌNH, KHÁCH SẠN, BỆNH VIỆN,...

Loại bỏ ion của các kim loại nặng, Canxi, Mangan, Chì,...

Loại bỏ Asen và Amip

Loại bỏ vi khuẩn và virus gây bệnh

Loại bỏ các chất hữu cơ, ký sinh trùng và các tạp chất

Loại bỏ thuốc trừ sâu độc hại, mùi khó chịu của nước

Cân bằng độ pH giảm Cryptosporidium và Giardia từ nước uống.

Nước sau lọc đạt chất lượng nước uống tinh khiết tiêu chuẩn chất lượng Bộ Y Tế QCVN02-2009/BYT



HỆ THỐNG LÀM MỀM NƯỚC

Trao đổi ion lấy Ca²⁺ và Mg²⁺ ra khỏi nguồn nước

Vật liệu trao đổi ion được tái sinh định kỳ bằng dung dịch muối tinh khiết (NaCl - Muối chuyên dùng cho xử lý nước)

Tích hợp khoang chứa muối - khoang chứa vật liệu trao đổi ion - các bộ điều khiển và phụ kiện đi kèm

Loại bỏ các thành phần Canxi, Magie, Đá vôi

Ứng dụng cho cấp nước các hệ thống nhiệt, lò hơi, các hệ thống không cho phép đóng cặn,...

LỌC NƯỚC SINH HOẠT

DIC là đơn vị nhập khẩu và phân phối các thiết bị lọc nước sinh hoạt, dưới đây là một số thiết bị cơ bản của hệ thống lọc và xử lý nước theo các yêu cầu khác nhau.



Van Tự động AUTOTROL



Van Tự động FLECK (FRP)



Van Tự động FLECK (đồng)



Cốc lọc



Vỏ bình lọc Composite



Lõi lọc



Bơm định lượng



Bơm định lượng



Máy Ozone



Than hoạt tính



Cát lọc



Cát mangan



Hạt Cation



Vật liệu đa năng ODM-2F



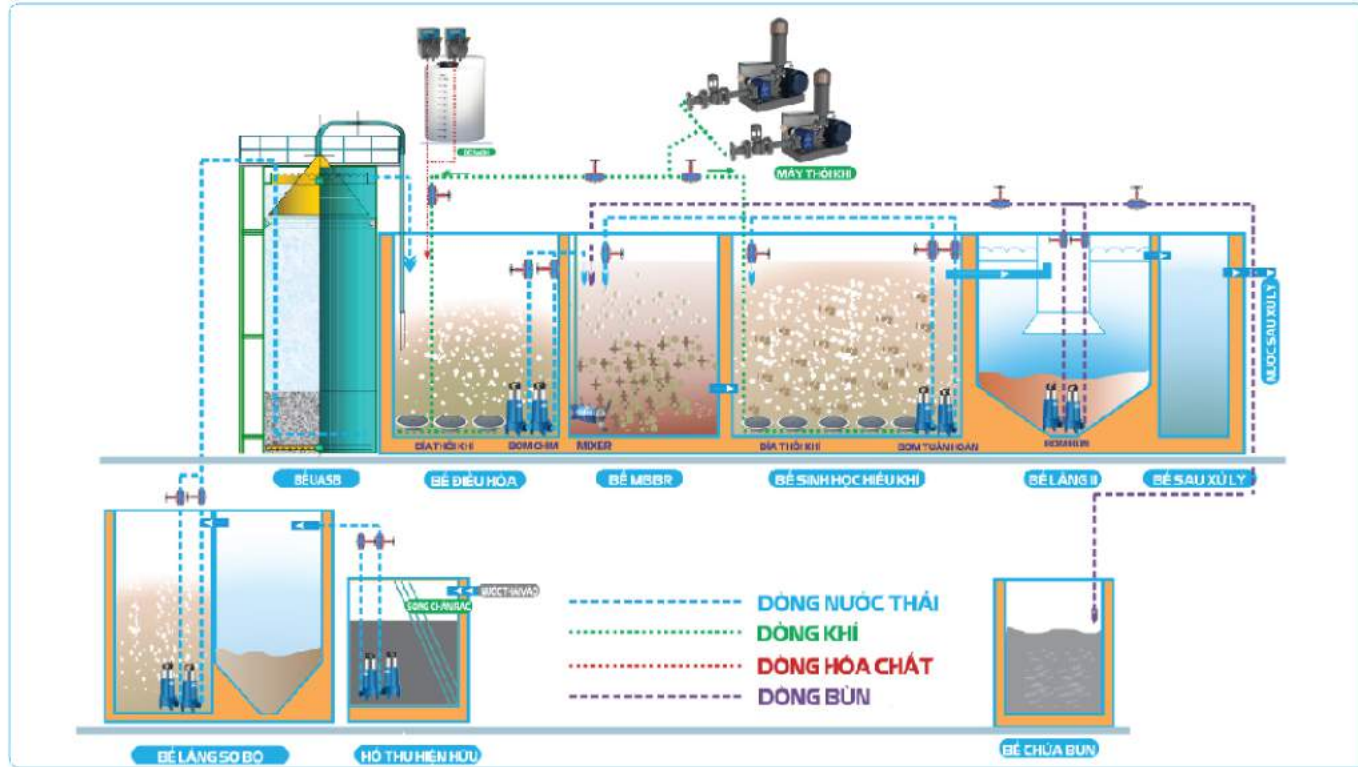
Cát trắng



Chất keo tụ khử trùng PAC

XỬ LÝ NƯỚC THẢI

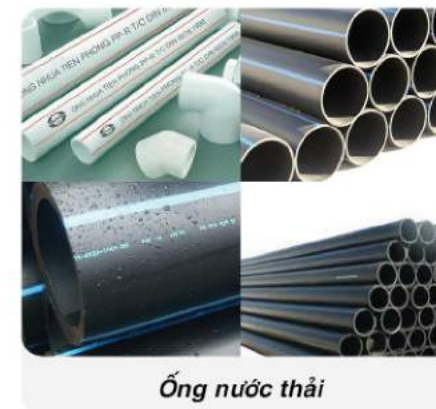
Nước là một trong những tài nguyên quý giá nhất trên Trái Đất, theo Liên Hợp Quốc, sự khan hiếm của nó đã ảnh hưởng đến hơn 40% dân số thế giới. Nước chiếm khoảng 71% tổng diện tích bề mặt trên Trái Đất trong đó nước đại dương chiếm khoảng 96,5%, lượng nước ngọt có thể sử dụng là rất ít. Tuy nhiên, ngày nay nguồn nước đang bị ảnh hưởng bởi ô nhiễm môi trường, do nước thải sinh hoạt, nước thải công nghiệp... Vì vậy tiết kiệm nước, xử lý nước thải giúp tận dụng nguồn nước ngọt cũng như bảo vệ môi trường sống.



MIOX đã trở thành giải pháp phù hợp trong hệ thống lọc, xử lý nước tại chỗ đáng tin cậy và hiệu quả tạo chất oxy hóa tiên tiến bằng cách sử dụng ba nguyên liệu phổ biến: nước, muối và điện. Dung dịch gốc clo có tất cả khả năng oxy hóa của natri hypochlorite với các lợi ích bổ sung bao gồm loại bỏ màng sinh học, giảm chất thải khử trùng (DBP), cải thiện mùi vị và độ trong của nước.



XỬ LÝ NƯỚC THẢI



HỆ THỐNG CƠ ĐIỆN HẠ TẦNG

DIC không chỉ được đánh giá cao trong lĩnh vực tư vấn thiết kế lắp đặt công nghệ bể bơi, đài phun nghệ thuật, giải pháp nước nóng trung tâm,... mà còn là đơn vị uy tín trong lĩnh vực thi công cơ điện.

DIC là nhà thầu cơ điện hạ tầng chuyên nghiệp tại Việt Nam với kinh nghiệm thi công các công trình hạ tầng đô thị lớn như Vincity Gia Lâm, Công viên Sun Grand City Feria, Khu đô thị Tân Hồng, Khu đô thị Ecocity Premia Daklak,...



Hệ thống chiếu sáng hạ tầng



Thi công cấp thoát nước hạ tầng



Thi công điện hạ tầng



Hệ thống tưới tự động



Hệ thống Cấp thoát nước hạ tầng



Hệ thống Chiếu sáng hạ tầng

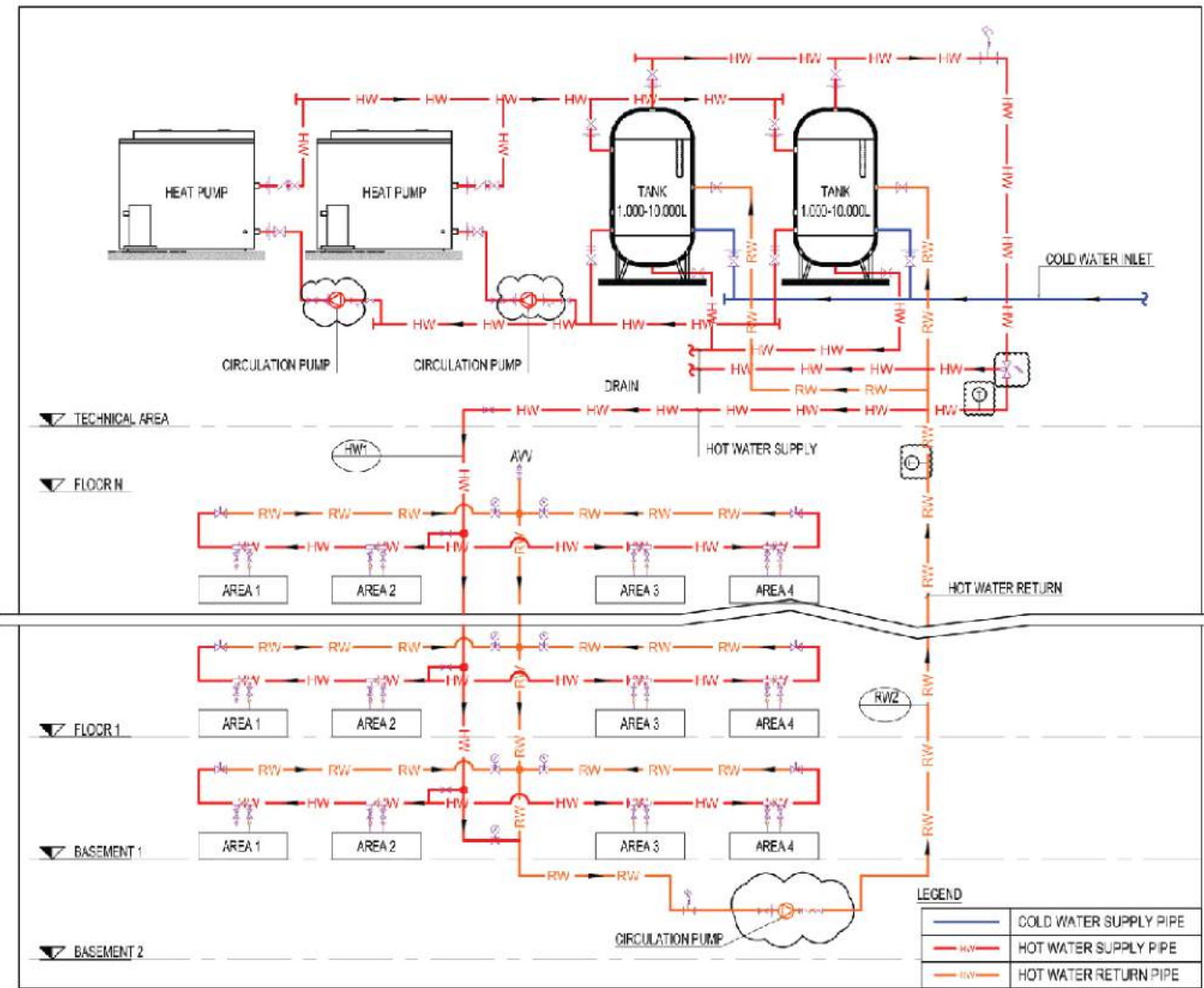


Hệ thống Điện phân phối hạ tầng



Hệ thống Tưới tự động

HỆ THỐNG NƯỚC NÓNG TRUNG TÂM CĂN HỘ, BIỆT THỰ, TOÀ NHÀ, TRƯỜNG HỌC, KHÁCH SẠN



NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG:

Nước lạnh từ bể nước tổng của toà nhà được cấp vào HeatPump qua đường màu xanh.

- Sử dụng máy nén khí ga và công nghệ trao đổi nhiệt tiên tiến, nước lạnh đi qua HeatPump sẽ được nâng nhiệt độ lên đến 55°C-60°C để phục vụ cho toà nhà. DIC có thể cung cấp loại Heatpump có nhiệt độ nước đầu ra lên đến 80°C
- Nước nóng từ hệ thống được cấp vào đường màu đỏ đi đến những nơi sử dụng nước nóng và tự động hồi lại bình bảo ôn theo đường màu cam để nâng nhiệt khi nhiệt độ trong đường ống giảm đáng kể.
- Trong quá trình sử dụng nước nóng, nước lạnh sẽ được cấp bù vào hệ thống và làm giảm nhiệt độ của hệ thống. Khi nhiệt độ hệ thống giảm xuống dưới mức nhiệt độ cài đặt thì máy bơm nhiệt sẽ hoạt động lại, cấp bù lượng nhiệt tiêu hao, đảm bảo nhiệt độ của hệ thống luôn duy trì và sẽ tự động ngắt khi nhiệt độ hệ thống đạt nhiệt độ cài đặt.

Sử dụng hệ thống nước nóng trung tâm dùng bơm nhiệt giúp cung cấp đủ nước nóng trong giờ cao điểm và tiết kiệm điện năng tiêu thụ.



Hệ thống bơm nhiệt bệnh viện, trường học..



Hệ thống bơm nhiệt bể bơi bốn mùa



Hệ thống bơm nhiệt biệt thự nghỉ dưỡng



Bơm nhiệt toà nhà



Hệ thống bơm nhiệt biệt thự, căn hộ



Bơm nhiệt All in one căn hộ, biệt thự



Hệ thống nước nóng khách sạn



Chiller làm lạnh bể Onsen

SÂN CHƠI NƯỚC, CÔNG VIÊN NƯỚC

Hầu hết mọi trẻ nhỏ đều thích chơi với nước và thích thú trải nghiệm những cảm giác thần kỳ mà nước mang lại. Sân chơi nước của DIC được thiết kế nhằm cung cấp cho trẻ không gian và những trải nghiệm chưa từng có với nước, giúp trẻ phát triển cả thể chất và trí tuệ. Với mong muốn góp phần giúp trẻ em phát triển toàn diện DIC đã và đang thực hiện các dự án sân chơi nước thực sự chất lượng, đạt được sự hài lòng cao của chủ đầu tư và người sử dụng.



Khối phun nước



Súng phun nước



Xô đổ nước



Cầu vồng phun nước



Nhà nước kích thước nhỏ



Nhà nước Monkey



Nhà chơi nước trẻ em



Nhà nước động vật



Nhà nước Ocean



Nhà nước Pirates

CÔNG VIÊN GIẢI TRÍ

Là một địa điểm/công viên công cộng - nơi quy tụ nhiều hình thức trò chơi giải trí và các sự kiện nhằm thu hút số lượng lớn du khách và người chơi cho cả mục đích kinh doanh và văn hóa cộng đồng. Công viên giải trí thường có quy mô và cấu trúc phức tạp hơn công viên thông thường, phục vụ cho nhiều lớp người với độ tuổi khác nhau với phần lớn khách hàng hướng tới là trẻ em và thanh thiếu niên. Với trẻ em, giải trí là những trò chơi trí tuệ, vận động nhẹ được đưa ra với mục đích nhận biết thế giới và luyện kỹ năng.



Bạch tuộc bay



Cưỡi bò tốt



Đĩa bay UFO



Đu quay dây vàng



Ghế bay



Kamikaze Rides



Mini Tagada Disco



Ô tô bay



Ong bay



Vòng quay mặt trời



Tàu hỏa con voi



Tàu lượn siêu tốc



Tên lửa bay



Tháp rơi tự do



Bể bơi trường học Tây Hồ Tây



Bể bơi trường học TD School



Bể bơi Trường phổ thông Quốc tế Hải Phòng



Bể bơi 4 mùa trường Skylake - Phạm Hùng



Bể bơi, sân chơi nước khu vui chơi Đồng Phú



Bể bơi Trung tâm Văn hóa Thọ Mươi - Thanh Hóa



Bể bơi bốn mùa ngoài trời



Bể bơi ngoài trời đôi ông Tư



Bể bơi khu nghỉ dưỡng Hang Múa Ecodge



Bể bơi khu nghỉ dưỡng



Bể bơi khu nghỉ dưỡng Lào Cai



Bể bơi nhà Mr Thái - Bắc Giang



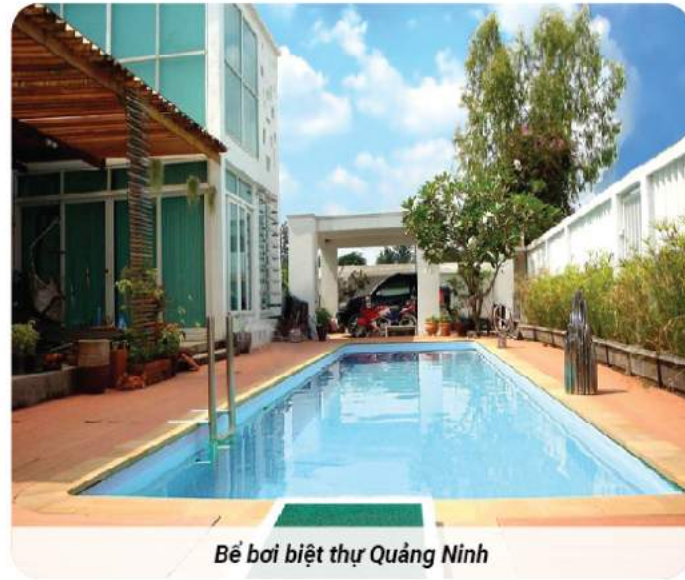
Bể bơi nhà Mr Hùng (Vinhomes Riverside)



Bể bơi bể sục căn hộ 58 Quảng An



Bể bơi biệt thự Mr Tuyên - Dương Nội



Bể bơi biệt thự Quảng Ninh



Bể bơi, bể sục biệt thự Thái Nguyên



Bể bơi vô cực biệt thự Mrs Phong Hòa Bình



Bể bơi biệt thự Đại Lải



Bể bơi biệt thự Nguyễn Thượng Hiền



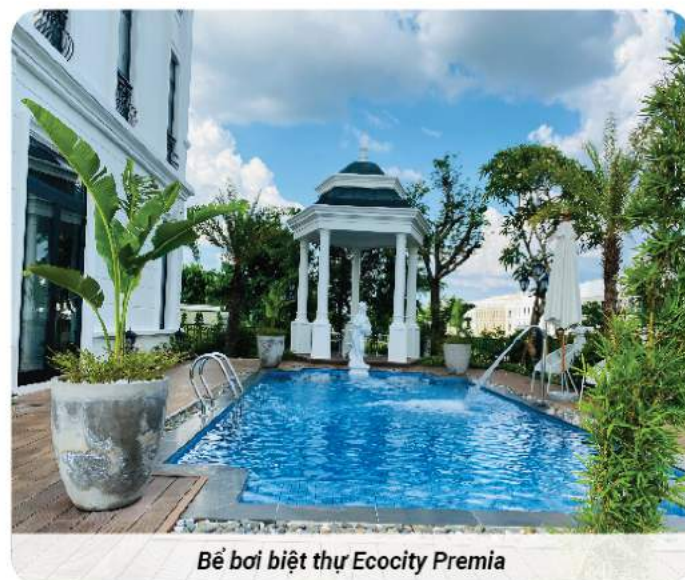
Bể bơi bốn mùa, bể sục biệt thự Mr Quân Nguyệt Quế



Bể bơi biệt thự Sóc Sơn



Bể bơi bốn mùa biệt thự Mr Tuấn Thái Nguyên



Bể bơi biệt thự Ecocity Premia



Bể bơi căn Penthouse chung cư Dolphin Plaza



Bể bơi Chung cư số 219 Trung Kính



Bể bơi chung cư Premier Berriver Long Biên



Bể bơi nhà khách Quân đội 33 Phạm Ngũ Lão



Dự án bể bơi Văn Minh Resort



Bể bơi homestay Đồng Đò Sóc Sơn



Bể bơi chung cư Sun Grand City Tây Hồ



Bể bơi penthouse Famingo Cát Bà



Bể bơi bốn mùa Senna Wellness Retreat Bắc Ninh



Bể bơi bốn mùa Yoko Quang Hanh



Bể bơi bốn mùa tòa nhà Flamingo Cát Bà



Bể bơi ngoài trời tòa nhà Golden Time



Bể bơi bốn mùa Tecco Thanh Trì



Bể bơi bốn mùa Tecco Thanh Hóa



Bể bơi khách sạn Novotel Hạ Long



Dự án Bể bơi bốn mùa 6 sao Intercontinental Đà Nẵng



Bể bơi vô cực tòa tháp đôi Bách Việt



Bể bơi vô cực Apec Mandala Wyndham Mũi Né



Bể bơi vô cực - Dự án Đà Nẵng Golden Bay



Bể bơi vô cực Sun Grand City Hillside Residence



Bể bơi ngoài trời Flamingo Đại Lải Resort



Bể bơi Flamingo Đại Lải



Bể bơi ngoài trời khu nhà ở dịch vụ Tân Hồng



Bể bơi villa Sun Premier Hạ Long



Bể bơi Kempinski Residences Hòn Thơm Phú Quốc



Bể khoáng nóng Villa Apec Mandala Retreats Kim Bôi



Bể bơi dự án biệt thự và Clubhouse Đâu Rồng Resort, Quảng Ninh



Bể bơi Apec Mandala Retreats Kim Bôi



Phòng kỹ thuật bể bơi biệt thự Dương Nội



Phòng kỹ thuật lọc nước bể bơi thi đấu



Bể bơi biệt thự thung lũng Ngọc Linh, Ba Vì



Bể bơi khách sạn Hạ Long 1



Phòng kỹ thuật khu onsen Nam Nữ



Phòng máy lọc nước bể tạo sóng 1700m2



Công viên nước khoáng nóng Nhân Bình



Công viên nước khoáng nóng Thanh Thủy



Phòng máy kỹ thuật bể bơi bốn mùa tòa nhà Flamingo



Phòng máy kỹ thuật bể bơi trường học Tây Hồ Tây



Phòng kỹ thuật bể bơi villa Đắc Lắc



Phòng kỹ thuật bể bơi bốn mùa khách sạn Green Dragon



Phòng kỹ thuật bể bơi villa Intercontinental Bãi Bắc



Phòng kỹ thuật thác tràn Sun Grand Hạ Long



Phòng kỹ thuật khu vui chơi Đồng Phú



Phòng máy bể bơi ngoài trời Ecocity Premia

Onsen mang lại cảm giác cõi mơ và giải phóng cơ thể trong không gian hòa quyện của nước và đá. Với công dụng tuyệt vời của nước khoáng, các dưỡng chất sẽ thấm sâu vào cơ thể, mang đi những mệt mỏi muộn phiền để tái tạo năng lượng, nuôi dưỡng tâm hồn



Bể Onsen ngâm theo chủ đề - Flamingo Cát Bà



Onsen khu nghỉ dưỡng Duyên Hải, Thái Bình



Onsen Villa nghỉ dưỡng Đại Lải



Onsen khu nghỉ dưỡng Venus Resort



Bể Onsen khoáng nóng Apec Mũi Né



Bể Jacuzzi ngoài trời biệt thự



Bể sục dự án The Nine Phạm Văn Đồng



Bể Jacuzzi biệt thự BT46 Tây Hồ



Bể Jacuzzi khoáng nóng dự án Premier Village Hạ Long



Bể Cooldeep ngâm lạnh dự án Premier Village Hạ Long



Bể Jacuzzi biệt thự Nguyệt Quê Vinhomes



Bể Jacuzzi Sun Grand City Hillside Residence



Bể Jacuzzi Senna Wellness Retreat Bắc Ninh



Phòng xông khô biệt thự BT46 Tây Hồ



Phòng xông kết hợp nhà Mr Phong



Phòng xông lạnh Sun Beauty Onsen Quảng Yên



Phòng xông biệt thự Ms Hương

Phòng xông hồng ngoại biệt thự Nam Định



Phòng xông dự án Senna Wellness Retreat Bắc Ninh



Phòng xông ướt Senna Wellness Retreat Bắc Ninh



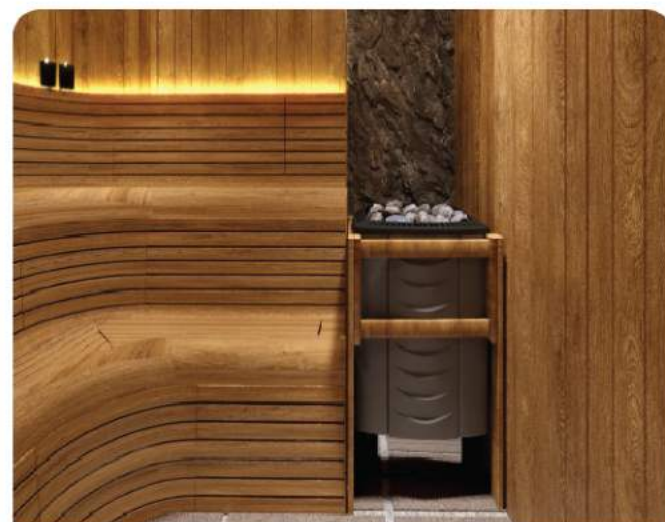
Phòng xông khô đá muối Apec Mũi Né



Phòng xông khô khách sạn Curio Hilton Phú Quốc



Phòng xông ướt khách sạn Curio Hilton Phú Quốc



Phòng xông khô Sun Grand City Hillside Residence

Những đài phun nước tiêu biểu DIC đã thực hiện:



Hệ thống đài phun nghệ thuật CV Sun Grand City Feria Hạ Long



Dự án Đài phun Sun Grand Tây Hồ



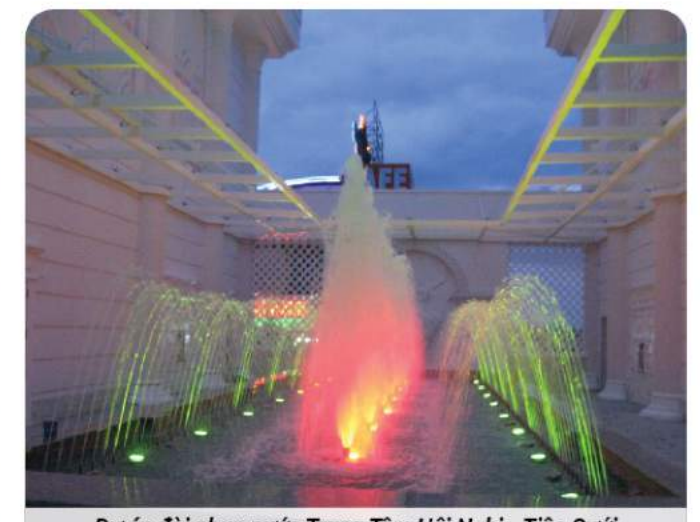
Đài phun UBND thành phố Hải Dương



Đài phun biệt thự Vinhomes Gardenia



Đài phun, sân chơi nước quảng trường Diamond Hill



Dự án đài phun nước Trung Tâm Hội Nghị - Tiệc Cưới Golden Phoenix



Đài phun nước tại Eco Palms House- Sapa



Đài phun nước Trường THPT Trần Phú - Hải Phòng



Đài phun nước KĐT Ecocity Premia Đaklak



Đài phun nước công viên giải trí Pha Luông, Sơn La



Đài phun nước công viên Hoà Bình



Đài phun nước khu đô thị mới Việt Hưng



Đài phun sân chung cư The Nine Phạm Văn Đồng



Quảng trường nước Apec Mandala Wyndham Mũi Né

Những hệ thống nước nóng trung tâm DIC đã thực hiện:



Bơm nhiệt nước nóng bể bơi ngoài trời



Hệ thống bơm nhiệt bể bơi bốn mùa biệt thự Sơn La



Hệ thống bơm nhiệt bể bơi bốn mùa



Hệ thống nước nóng bệnh viện



Hệ thống nước nóng biệt thự nghỉ dưỡng Bãi Cháy



Hệ thống bơm nhiệt bể bơi bốn mùa Flamingo Đại Lải



Hệ thống nước nóng khách sạn Suji



Hệ thống nước nóng trung tâm hotel Hải Phòng



Bơm nhiệt biệt thự Kiến An, Hải Phòng



Bơm nhiệt biệt thự Nguyệt Quế



Bơm nhiệt biệt thự Long Biên



Hệ thống bơm nhiệt nước nóng khách sạn TTP Quảng Ninh



Hệ thống nước nóng trung tâm tòa nhà Dolphin



Hệ thống nước nóng trung tâm biệt thự Hải Phòng



Bơm nhiệt biệt thự Tuần Châu



Hệ thống nước nóng trung tâm tòa nhà hội nghị



Hệ thống nước nóng bể khoáng Apec Mũi Né



Hệ thống bơm nhiệt dự án Senna Wellness Retreat Bắc Ninh



Hệ thống nước nóng bệnh viện Hoàng Việt