









- Văn phòng điều hành sản xuất: Số 12, Nguyễn Văn Giản, Phường Đồng Thành, Tp Ninh Bình, Tỉnh Ninh Bình
- Văn phòng Hà Nội: Lô 26 Khu Bãi Sậy, Phường Hà Cầu, quận Hà Đông, TP Hà Nội
- Văn phòng Đà Nẵng: Tòa nhà Lighthouse land 1254, 1255 Đường Xô Viết Nghệ Tĩnh, Hải Châu, Đà Nẵng
- Văn phòng TPHCM: Số 81 cách mạng tháng 8, phường Bến Thành, Quận 1, TP Hồ Chí Minh

BÁO GIÁ BỂ BƠI DI ĐỘNG THÔNG MINH Rộng 15.6 * Dài 20.1 * Cao 1.2m = 314m2

Kính gửi:	Số điện thoại:
Địa chỉ:	Email:
Nhân viên tư vấn:	Ngày gửi:

Đơn Vị Tính: VND

TT	Hình ảnh	Thông số kỹ thuật	Xuất xứ	ĐVT	SL	Bạt 0.7mm xanh	Bạt 0.75mm caro	Bạt 0.9mm xanh
Bể bơi di động thông minh								
1		Bể bơi 15,6m x 20.1m cao 1,2m Khung chống bể Pi 42 dày 2.3mm ; Khung thành bể Pi 48 dày 2.3mm. Thép mạ kẽm sơn tĩnh điện bọc nilon thành phẩm	Việt Nam	Chiếc	1	93,300,000	100,800,000	110,000,000
2		Bạt lót	Việt Nam	Tấm	1		0	0
3		Bạt tự vá & Keo tự vá	Việt Nam	Bộ	1		0	0
Bình lọc & Máy bơm chuyên dụng								
4		Bình lọc cát D=900 mm, Gia cố bằng sợi thủy tinh chống va đập, chịu hóa chất van 6 chức năng đi kèm. + Model: P36 + Tốc độ lọc: 30 m3/ Hr + Áp suất làm việc: 0,5 - 2 Kg/cm2. + Nhiệt độ hoạt động: 1 ° C ÷ 50 ° C. + Cát cho bộ lọc : 0,4 ÷ 0,8 mm. 250 Kg	Pike-China	Chiếc	2	22,000,000	22,000,000	22,000,000
5		Cát thạch anh	Việt Nam	kg	800	3,200,000	3,200,000	3,200,000
6		Máy bơm lọc 3HP + Lưu lượng Q = 30m3/hr, + Vô bơm bằng nhựa chịu nhiệt rắn + Máy bơm sử dụng được với nước biển	Ewara-China	Chiếc	2	13,000,000	13,000,000	13,000,000
Thiết bị phụ trợ								
7		Bàn hút bể bơi bằng nhựa	China	Chiếc	1	450,000	450,000	450,000
8		Vợt vớt rác bể bơi bằng nhựa và lưới cước	China	Chiếc	1	300,000	300,000	300,000
9		Chổi cọ bể bơi bằng nhựa và sợi cước	China	Chiếc	1	180,000	180,000	180,000
10		Bộ test PH chạy bằng dung dịch	China	Chiếc	1	150,000	150,000	150,000
11		Sào nhôm bể bơi 7m	China	Chiếc	1	1,100,000	1,100,000	1,100,000

