

Số: 916 /QĐ-UBND

Kiên Giang, ngày 17 tháng 4 năm 2019

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc công bố định mức, đơn giá san lấp mặt bằng bằng phương pháp  
bơm cát trên địa bàn tỉnh Kiên Giang**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KIÊN GIANG**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 05/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Xây dựng tại Tờ trình số 150/TTr-SXD ngày 31 tháng 01 năm 2019 về việc công bố định mức, đơn giá san lấp mặt bằng bằng phương pháp bơm cát trên địa bàn tỉnh Kiên Giang,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố kèm theo Quyết định này là định mức, đơn giá san lấp mặt bằng bằng phương pháp bơm cát.

**Điều 2.** Định mức, đơn giá này là cơ sở để lập, thẩm định, phê duyệt dự toán xây dựng đối với công trình san lấp mặt bằng bằng phương pháp bơm cát trên địa bàn tỉnh Kiên Giang.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc (Thủ trưởng) các Sở, ban, ngành cấp tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. *Do*

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ Xây dựng;
- TT.Tỉnh ủy; TT.HĐND tỉnh;
- Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT.UBND tỉnh;
- Đăng Công báo tỉnh;
- LĐVP, P.KTCN, P.KTTH;
- Lưu: VT, nvthanh.

**KT.CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Mai Anh Nhịn**

**Định mức, đơn giá san lấp mặt bằng bằng phương pháp bơm cát  
từ phương tiện thủy (tàu hoặc sà lan)**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số: 916 /QĐ-UBND ngày 17/4/2019  
của Chủ tịch UBND tỉnh Kiên Giang)*

**A. PHẦN ĐỊNH MỨC: AB.61200A - Bơm cát san lấp mặt bằng  
từ phương tiện thủy (tàu hoặc sà lan)**

*Thành phần công việc:*

- Chuẩn bị dụng cụ, xăng dầu cho phương tiện máy móc thiết bị thi công.
- Vận chuyển và rải ống PVC theo chiều dài cự ly từ họng bơm đến bãi xả cát.
- Đặt ống PVC vào vị trí, kê, luồn ống theo địa hình thực tế tuyến ống.
- Bịt vít cố định ống PVC đảm bảo đúng yêu cầu bơm cát.
- Chỉnh sửa và thay thế các đoạn ống PVC bị sự cố hoặc không đảm bảo yêu cầu.
- Định vị tàu, phà, cố định máy bơm cát, bơm nước đúng vị trí và lắp đặt vào họng đường ống.
- Dùng xẻng đào hố cát trên sà lan hoặc tàu để hoà tơi cát với nước theo quy trình bơm cát.
- Vận hành máy bơm xả nước từ 2-3 đầu ống nước vào hố đã đào.
- Vận hành máy bơm cát và di chuyển đầu hút đến vị trí thuận tiện làm việc liên tục trong suốt thời gian thi công.
- Di chuyển đầu ống hoặc nối thêm ống đến vị trí bãi cần san lấp theo yêu cầu thiết kế cho đến khi hoàn thành công việc san lấp.
- Thu dọn vệ sinh dụng cụ, thiết bị và tháo dỡ đường ống tập kết vào vị trí để vận chuyển đi nơi khác.

Đơn vị tính: 100m<sup>3</sup>

Mã hiệu	Công tác xây lắp	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức
AB.61210A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 0,5km, độ chặt k=0,9	<i>Vật liệu</i>		
		Cát	m <sup>3</sup>	121,7
		Ống PVC D200	m	0,8
		<i>Nhân công</i>		
		Nhân công 3/7	công	0,454
		<i>Máy thi công</i>		
		Máy bơm nước diesel CS 30CV	ca	0,117
Máy bơm cát diesel CS 126CV	ca	0,117		
Thuyền 5T đặt máy bơm	ca	0,117		

Đơn vị tính: 100m<sup>3</sup>

Mã hiệu	Công tác xây lắp	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức
AB.61220A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 1km, độ chặt k=0,9	<i>Vật liệu</i>		
		Cát	m <sup>3</sup>	121,7
		Ống PVC D200	m	0,88
		<i>Nhân công</i>		
		Nhân công 3/7	công	0,448
		<i>Máy thi công</i>		
		Máy bơm nước diesel CS 40CV	ca	0,121
Máy bơm cát diesel CS 350CV	ca	0,121		
Thuyền 40T đặt máy bơm	ca	0,121		



Đơn vị tính: 100m<sup>3</sup>

Mã hiệu	Công tác xây lắp	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức
AB.61230A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 1,5km, độ chặt k=0,9	<i>Vật liệu</i>		
		Cát	m <sup>3</sup>	121,7
		Ống PVC D200	m	0,97
		<i>Nhân công</i>		
		Nhân công 3/7	công	0,645
		<i>Máy thi công</i>		
		Máy bơm nước diesel CS 75CV	ca	0,124
Máy bơm cát diesel CS 380CV	ca	0,124		
Thuyền 40T đặt máy bơm	ca	0,124		

Đơn vị tính: 100m<sup>3</sup>

Mã hiệu	Công tác xây lắp	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức
AB.61240A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 2km, độ chặt k=0,9	<i>Vật liệu</i>		
		Cát	m <sup>3</sup>	121,7
		Ống PVC D200	m	1,06
		<i>Nhân công</i>		
		Nhân công 3/7	công	0,737
		<i>Máy thi công</i>		
		Máy bơm nước diesel CS 120CV	ca	0,129
Máy bơm cát diesel CS 480CV	ca	0,129		
Thuyền 40T đặt máy bơm	ca	0,129		

**B. PHẦN ĐƠN GIÁ: AB.61200A - Bơm cát san lấp mặt bằng từ phương tiện thủy (tàu hoặc sà lan)**

Thành phần công việc:

- Chuẩn bị dụng cụ, phương tiện máy móc thiết bị thi công.
- Vận chuyển, rải ống, lắp đặt ống PVC từ máy bơm đến vị trí cần san lấp.
- Xả nước, bơm cát theo yêu cầu kỹ thuật (công tác di chuyển đầu ống, nối ống đến vị trí cần san lấp, tháo dỡ ống PVC sau khi san lấp đã tính trong đơn giá).

Đơn vị tính: đồng/100m<sup>3</sup>

Mã hiệu	Công tác xây lắp	Đơn vị tính	Vật liệu	Nhân công	Máy
AB.61210A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 0,5km, độ chặt k=0,9	100m <sup>3</sup>	176.568	81.091	329.616
AB.61220A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 1km, độ chặt k=0,9	-	194.225	80.020	717.766
AB.61230A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 1,5km, độ chặt k=0,9	-	214.089	115.207	802.074
AB.61240A	Bơm cát san lấp mặt bằng cự ly bơm ≤ 2km, độ chặt k=0,9	-	233.953	131.639	950.041