

Số: /QĐ-UBND

Hà Nội, ngày tháng năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Ban hành đơn giá dịch vụ sự nghiệp công công tác duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đề điều trên địa bàn thành phố Hà Nội

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HÀ NỘI

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 16/6/2025;

Căn cứ Luật Đề điều ngày 29/11/2006; Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đề điều ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật Giá ngày 19/6/2023;

Căn cứ Luật Bảo hiểm y tế ngày 14/11/2008; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Bảo hiểm y tế ngày 13/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Bảo hiểm y tế ngày 27/11/2024;

Căn cứ Nghị định số 32/2019/NĐ-CP ngày 10/4/2019 của Chính phủ quy định giao nhiệm vụ, đặt hàng hoặc đấu thầu cung cấp sản phẩm, dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí chi thường xuyên;

Căn cứ Nghị định số 73/2024/NĐ-CP ngày 30/6/2024 của Chính phủ quy định mức lương cơ sở và chế độ tiền thưởng đối với cán bộ, công chức, viên chức và lực lượng vũ trang;

Căn cứ Nghị định số 85/2024/NĐ-CP ngày 10/7/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Giá;

Căn cứ Nghị định số 128/2025/NĐ-CP ngày 11/6/2025 của Chính phủ quy định về phân quyền, phân cấp trong quản lý nhà nước lĩnh vực nội vụ;

Căn cứ Quyết định số 254/QĐ-TTg ngày 22/02/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Danh mục sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước trong lĩnh vực sự nghiệp kinh tế và sự nghiệp khác của Bộ Nông nghiệp và PTNT;

Căn cứ Thông tư số 45/2024/TT-BTC ngày 01/7/2024 của Bộ Tài chính về việc ban hành phương pháp định giá chung đối với hàng hóa, dịch vụ do Nhà nước định giá;

Căn cứ Nghị quyết số 32/NQ-HĐND ngày 06/12/2023 của HĐND thành phố Hà Nội về việc ban hành danh mục dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước trong các lĩnh vực văn hóa, giáo dục, thể dục thể thao; lao động, thương binh và xã hội; thông tin và truyền thông; nông nghiệp và PTNT của thành phố Hà Nội;

Căn cứ Nghị quyết số 16/2021/NQ-HĐND ngày 08/12/2021 của HĐND thành phố Hà Nội về việc Quy định một số nội dung và mức chi thuộc thẩm quyền của Hội đồng nhân dân thành phố Hà Nội;

Căn cứ Quyết định số 31/2020/QĐ-UBND ngày 30/11/2020 của UBND thành phố Hà Nội về việc ban hành quy định giao nhiệm vụ, đặt hàng hoặc đấu thầu cung cấp sản phẩm, dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí chi thường xuyên của thành phố Hà Nội, được sửa đổi, bổ sung tại Quyết định số 52/2025/QĐ-UBND ngày 09/9/2025;

Căn cứ Quyết định số 1355/QĐ-UBND ngày 22/4/2022 của UBND thành phố Hà Nội về việc cho phép áp dụng định mức kinh tế kỹ thuật để thực hiện công tác duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đê điều trên địa bàn thành phố Hà Nội;

Quyết định số 5645/QĐ-UBND ngày 07/11/2023 của UBND thành phố Hà Nội về ban hành Kế hoạch xây dựng định mức kinh tế kỹ thuật, đơn giá sản phẩm dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước thuộc phạm vi quản lý của Thành phố;

Căn cứ Quyết định số 70/2024/QĐ-UBND ngày 12/12/2024 của UBND thành phố Hà Nội về việc ban hành Quy định một số nội dung quản lý nhà nước về giá hàng hóa, dịch vụ trên địa bàn thành phố Hà Nội;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Nông nghiệp và Môi trường tại Tờ trình số/TTr-SNNMT ngày tháng năm 2025.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định Đơn giá dịch vụ sự nghiệp công duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đê điều trên địa bàn thành phố Hà Nội (Chi tiết tại Phụ lục kèm theo), gồm các nội dung:

- Phát quang mái, chân đê, mái kè.
- Duy trì, chăm sóc và bảo vệ tre chắn sóng.
- Nạo vét rãnh thoát nước đỉnh kè.
- Bảo trì cỏ kỹ thuật trên đê.
- Sửa chữa, vá lấp ổ gà và các hư hỏng mặt đê.

Điều 2. Đơn giá tại Quyết định này được áp dụng cho các cơ quan quản lý nhà nước, các đơn vị sự nghiệp, các tổ chức, cá nhân thực hiện cung cấp dịch vụ sự nghiệp công duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đê điều trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực thi hành từ ngày ký và thay thế Quyết định số 4025/QĐ-UBND ngày 25/10/2022. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân Thành phố, Giám đốc các Sở: Nông nghiệp và Môi trường, Tài chính, Nội vụ, Kho bạc nhà nước khu vực 1, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các xã, phường và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Các Bộ: Tài chính, Nông nghiệp và MT;
- Thường trực Thành ủy;
- Thường trực HĐND Thành phố;
- Chủ tịch UBND Thành phố;
- Các Phó chủ tịch UBND Thành phố;
- VPUB: CVP, các PCVP, KT, TH;
- Lưu: VT, NNMT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Nguyễn Mạnh Quyền

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do Hạnh - phúc

PHỤ LỤC
ĐƠN GIÁ DỊCH VỤ SỰ NGHIỆP CÔNG
DUY TU, BẢO DƯỠNG MỘT SỐ HẠNG MỤC ĐÊ ĐIỀU
TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HÀ NỘI

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày / /2025 của Ủy ban
nhân dân thành phố Hà Nội)*

Năm 2025

**ĐƠN GIÁ DỊCH VỤ SỰ NGHIỆP CÔNG
DUY TU, BẢO DƯỠNG MỘT SỐ HẠNG MỤC ĐỀ ĐIỀU
TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HÀ NỘI**

I. Thuyết minh đơn giá:

Phương án xây dựng đơn giá theo quy định tại Thông tư số 45/2024/TT-BTC ngày 01/7/2024 của Bộ Tài chính ban hành phương pháp định giá chung đối với hàng hóa, dịch vụ do Nhà nước định giá. Chi cục Thủy lợi và Phòng, chống thiên tai Hà Nội lựa chọn phương pháp định giá là phương pháp chi phí.

Đơn giá là chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật tổng hợp, bao gồm toàn bộ chi phí trực tiếp về vật liệu, nhân công và máy thi công để hoàn thành một đơn vị khối lượng công tác xây dựng từ khâu chuẩn bị đến khâu kết thúc công tác xây dựng (kể cả những hao phí cần thiết do yêu cầu kỹ thuật và tổ chức sản xuất nhằm đảm bảo thi công xây dựng liên tục, đúng quy trình, quy phạm kỹ thuật) và các chi phí khác: chi phí chung, lợi nhuận (thu nhập), thuế.

Cơ cấu của đơn giá được xây dựng trên cơ sở hướng dẫn tại Bảng 3.6, Phụ lục III, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng, như sau:

TT	Nội dung chi phí	Cách tính	Giá trị	Ký hiệu
I	CHI PHÍ TRỰC TIẾP			
1	Chi phí vật liệu	Theo mục 1.1		VL
2	Chi phí nhân công	Theo mục 1.2		NC
3	Chi phí máy thi công	Theo mục 1.3		M
	Chi phí trực tiếp	VL+NC+M		T
II	CHI PHÍ GIÁN TIẾP			C
	Chi phí chung	$T \times \text{tỷ lệ}$		
III	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	$(T+C) \times \text{tỷ lệ}$		TL
	Chi phí xây dựng trước thuế	$(T+C+TL)$		G
IV	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG	$G \times \text{tỷ lệ}$		GTGT
	Đơn giá	$G + GTGT$		G_{XD}

1. Chi phí trực tiếp:

a) Chi phí vật liệu:

Chi phí vật liệu là giá trị vật liệu chính, vật liệu phụ, các cấu kiện hoặc bộ phận rời lẻ, vật liệu luân chuyển cần cho việc thực hiện và hoàn thành một đơn vị khối lượng công tác xây dựng (không kể vật liệu phụ cần dùng cho máy móc, phương tiện vận chuyển và những vật liệu tính trong chi phí chung).

Chi phí vật liệu quy định trong tập đơn giá bao gồm chi phí hao hụt vật liệu ở khâu thi công; riêng đối với các loại cát xây dựng đã tính chi phí hao hụt do độ dôi của cát.

Cách tính chi phí vật liệu được xây dựng trên cơ sở hướng dẫn tại Bảng 4.2, Phụ lục IV, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng:

Stt	Mã hiệu	Nội dung	Đơn vị	Khối lượng	Giá	Thành tiền
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]=[5]x[6]
		Vật liệu				
1	VL.001	Đá 2x4	m ³			
2	VL.002	Cát vàng	m ³			
...				
		Tổng cộng				VL

Khối lượng định mức: áp dụng theo Quyết định số 1355/QĐ-UBND ngày 22/4/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nội về việc áp dụng định mức kinh tế kỹ thuật thực hiện công tác duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đê điều trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Giá vật liệu xây dựng áp dụng theo Công bố giá số 01.02/2025/SXD ngày 13/6/2025, số 02.02/2025/SXD ngày 27/6/2025, số 01.03/2025/SXD ngày 15/9/2025, số 01.04/2025/SXD ngày 07/11/2025 của Sở Xây dựng về công bố giá vật liệu trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Giá bê tông xi măng, giá bê tông nhựa triết tính theo thông tư 12/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng.

b) Chí phí nhân công:

Cách tính chi phí nhân công trên cơ sở hướng dẫn tại Bảng 4.2, Phụ lục số IV, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng, như sau:

Stt	Mã hiệu	Nội dung	Đơn vị	Khối lượng	Giá	Thành tiền
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]=[5]x[6]
		Nhân công				
1	NC.001	Nhân công 3/7	công			
2	NC.002	Nhân công 3,5/7	công			
...				
		Tổng cộng				NC

Khối lượng định mức áp dụng theo Quyết định số 1355/QĐ-UBND ngày 22/4/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nội về việc áp dụng định mức kinh tế kỹ thuật để thực hiện công tác duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đê điều trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Đơn giá ngày công: Tiền lương của lao động trực tiếp sản xuất; lao động chuyên môn, nghiệp vụ, thừa hành, phục vụ tính trong giá sản phẩm, dịch vụ công được xác định theo hướng dẫn tại Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH ngày 06/11/2019 của Bộ Lao động Thương Binh và Xã hội hướng dẫn xác định chi phí tiền lương, chi phí nhân công trong giá, đơn giá sản phẩm dịch vụ công sử dụng kinh phí ngân sách nhà nước do doanh nghiệp thực hiện:

$$V_{ld} = T_{ld} \times \frac{(H_{cb} + H_{pc}) \times M_{Lcs} \times (1 + H_{dc})}{26 \text{ ngày}} \quad (1)$$

Trong đó:

- V_{ld} là tiền lương của từng loại lao động tính trong giá sản phẩm;
- T_{ld} là tổng số ngày công định mức: 26 công.
- Hệ số lương cấp bậc (H_{cb}): xác định trên cơ sở hệ số lương nhóm I, mục 5 (điều kiện lao động bình thường đối với quản lý, bảo trì, duy tu các công trình giao thông, đê điều, nông nghiệp, thủy lợi, thủy sản).
- Hệ số phụ cấp $H_{pc} = 0$ (bao gồm phụ cấp; nặng nhọc, độc hại, nguy hiểm, khu vực, lưu động...). Địa bàn thành phố Hà Nội không áp dụng các phụ cấp này.
- M_{Lcs} là mức lương cơ sở: Áp dụng theo quy định tại Nghị định số 73/2024/NĐ-CP ngày 30/6/2024 của Chính phủ quy định mức lương cơ sở đối với cán bộ, công chức, viên chức và lực lượng vũ trang: Từ ngày 01/7/2024 mức lương cơ sở là 2.340.000 đồng/tháng.
- H_{dc} : là hệ số điều chỉnh tăng thêm tiền lương do Ủy ban nhân dân cấp tỉnh quyết định: Sử dụng hệ số điều chỉnh tăng thêm tiền lương, vùng I, $H_{dc} = 0,37$; vùng II, $H_{dc} = 0,22$. Nghị định số 128/2025/NĐ-CP ngày 11/6/2025 của Chính phủ (*quy định vùng áp dụng*)

c) Giá ca máy thi công:

Cách tính chi phí máy thi công trên cơ sở hướng dẫn tại Bảng 4.2, Phụ lục số IV, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng.

Stt	Mã hiệu	Nội dung	Đơn vị	Khối lượng	Giá	Thành tiền
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]=[5]x[6]
		Máy				
1	M.001	Máy đầm cóc	Ca			
2	M.002	Máy đào 0,8m ³	Ca			
...				
		Tổng cộng				M

Khối lượng định mức áp dụng theo Quyết định số 1355/QĐ-UBND ngày 22/4/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nội về việc áp dụng định mức kinh tế kỹ thuật để thực hiện công tác duy tu, bảo dưỡng một số hạng mục công trình đề điều trên địa bàn thành phố Hà Nội.

Chi phí máy và thiết bị thi công trong đơn giá được xác định theo Phụ lục V Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng.

Mức lương thợ điều khiển máy: tương tự mục: "b. Chi phí nhân công".

Chi phí nhiên liệu (xăng, dầu diezen): Giá nhiên liệu (xăng, dầu diezen) tính bình quân gia quyền năm 2025 theo các Thông báo của Bộ Công thương về việc điều hành giá xăng dầu.

Chi phí nhiên liệu (điện năng tiêu thụ) tính theo Giá điện: Theo Quyết định số 1279/QĐ-BCT ngày 09/5/2025 của Bộ Công thương quy định về giá bán điện, giá bán điện bình quân là 2.204,0655đ/kwh.

2. Chi phí gián tiếp (chi phí chung):

Theo Bảng 3.1 Phụ lục III, Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng, chi phí chung được xác định căn cứ vào tổng mức đầu tư xây dựng của dự án được duyệt. Đối với công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn, định mức tỷ lệ chi phí chung, cụ thể:

Loại công trình	Chi phí xây dựng trước thuế trong tổng mức đầu tư xây dựng của dự án được duyệt (tỷ đồng)				
	≤ 15	≤ 50	≤ 100	≤ 300	≤ 500
Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn	6,1	5,9	5,5	5,3	5,1

Từ năm 2022 – 2025, tổng giá trị dịch vụ công duy tu, bảo dưỡng đề điều trên địa bàn thành phố Hà Nội <100 tỷ. Vì vậy, đề xuất định mức tỷ lệ (%) chi phí chung là 5,5% trên chi phí trực tiếp.

3. Thu nhập chịu thuế tính trước:

Thu nhập chịu thuế tính trước: là khoản lợi nhuận của doanh nghiệp xây dựng được dự tính trước trong dự toán xây dựng công trình.

Thu nhập chịu thuế tính trước theo hướng dẫn tại Bảng 3.5 Phụ lục III, Thông tư 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng. Theo đó định mức thu nhập chịu thuế tính trước đối với công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn bằng 5,5% trên tổng chi phí trực tiếp và chi phí chung.

3. Thuế Giá trị gia tăng:

Theo Luật Thuế Giá trị gia tăng: Thuế GTGT là 10%.

Áp dụng giảm trừ Thuế Giá trị gia tăng theo nghị quyết của Quốc hội, nghị định của Chính phủ khi thực hiện lập dự toán hình thành giá gói thầu, thanh quyết toán.

II. Nguyên tắc áp dụng:

- *Vùng II*: Áp dụng đối với các xã Phượng Dực, Chuyên Mỹ, Đại Xuyên, Vân Đình, Ứng Thiên, Hòa Xá, Ứng Hòa, Mỹ Đức, Hồng Sơn, Phúc Sơn, Hương Sơn, Minh Châu, Quảng Oai, Vật Lại, Cổ Đô, Bất Bạt, Suối Hai, Ba Vì, Phúc Thọ, Phúc Lộc, Hát Môn, Đan Phượng.

+ *Vùng I*: Áp dụng đối với các xã, phường còn lại.

III. Chi tiết đơn giá

Chương 1. Phát quang mái, chân đê, mái kè PQ1.0:

Chương 2. Duy trì, chăm sóc và bảo vệ tre chắn sóng CST 2.0:

Chương 3. Nạo vét rãnh thoát nước đỉnh kè NVR 3.0:

Chương 4. Bảo trì công kỹ thuật trên đê BTC 4.0:

Chương 5. Sửa chữa, vá lấp ổ gà và các hư hỏng mặt đê SC 5.0:

1. San lấp ổ gà, rãnh nước mặt đê SC 5.1:

2. San gạt lề đê SC 5.2:

3. San lấp rãnh xói mái đê SC 5.3:

4. Sửa chữa hư hỏng mặt đường đê kết cấu nhựa SC 5.4:

5. Sửa chữa hư hỏng mặt đường đê kết cấu bê tông SC 5.5:

6. Sửa chữa hư hỏng mặt đường đê kết cấu bê tông (trường hợp mặt đường đê nứt vỡ nhưng chưa bị lún sụt) SC 5.6:

CHƯƠNG 1
PHÁT QUANG MÁI, CHÂN ĐÊ, MÁI KÈ

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền đồng/lần	Đơn giá	Thành tiền đồng/lần
1	PQ 1.0	Phát quang mái, chân đê, mái kè	100m ²					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	Gxd					
		Nhân công bậc 3/7	công	0,520	266.328	138.491	237.168	123.327
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	<i>T</i>			<i>138.491</i>		<i>123.327</i>
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		7.617		6.783
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5,5%	TL	5,5%		8.036		7.156
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			154.144		137.266
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		15.414		13.727
		Tổng (G+GTGT)				169.558		150.993

CHƯƠNG 2
DUY TRÌ, CHĂM SÓC, BẢO VỆ TRE CHẮN SÓNG

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng 1		Vùng 2	
					Đơn giá	Thành tiền đồng/năm	Đơn giá	Thành tiền đồng/năm
1	CST 2.0	Duy trì, chăm sóc, bảo vệ tre chắn sóng	km					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	<i>Gxd</i>					
		Nhân công bậc 1,5/7	công	396	208.377	82.517.292	185.562	73.482.552
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	<i>T</i>			82.517.292		73.482.552
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		4.538.451		4.041.540
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5,5%	TL	5,5%		4.788.066		4.263.825
		<i>Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)</i>	<i>G</i>			91.843.809		81.787.917
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		9.184.381		8.178.792
		Tổng (G+GTGT)				101.028.190		89.966.709

Ghi chú

- Đơn giá trên lập cho 1km tre chắn sóng tiêu chuẩn (1 km tre chắn sóng tiêu chuẩn gồm: 2 hàng, mỗi hàng cách nhau 5m, khoảng cách giữa các khóm trong hàng là 5m; 1 km có 400 khóm tre).

- Khi duy trì chăm sóc tre không tiêu chuẩn (ít hơn 400 khóm/1km) thì đơn giá được tính như sau:

Đơn giá (tre không tiêu chuẩn) = (số khóm thực tế * đơn giá (tre tiêu chuẩn))/400.

Trong đó: - Đơn giá (tre tiêu chuẩn) là đơn giá được tính ở trên.

- Số khóm thực tế là số khóm tre thực tế trong 1 km tre đang được chăm sóc bảo vệ.

CHƯƠNG 3
NẠO VẾT RÃNH THOÁT NƯỚC ĐỈNH KÈ, MÁI KÈ

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng 1		Vùng 2	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
1	NVR 3.0	Nạo vét rãnh thoát nước đỉnh kè, mái kè	m					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	G_{xd}					
		Nhân công bậc 3,0/7	công	0,035	266.328	9.321	237.168	8.301
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	<i>T</i>			<i>9.321</i>		<i>8.301</i>
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		513		457
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5,5%	TL	5,5%		541		482
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			10.375		9.239
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		1.038		924
		Tổng (G+GTGT)				11.413		10.163

CHƯƠNG 4
BẢO TRÌ CỔ KỸ THUẬT TRÊN ĐÊ

STT	Mã số	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền đồng/lần	Đơn giá	Thành tiền đồng/lần
	BTC 4.0	Bảo trì cổ kỹ thuật trên đê	100m ²					
1	BTC 4.1	Tưới nước giếng khoan thăm cỏ bằng máy						
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	Gxd					
		Nhân công				20.629		18.371
		Bậc thợ bình quân 1,5/7	công	0,099	208.37	20.629	185.562	18.371
		Máy thi công				4.050		4.050
		Máy bơm chạy xăng 3CV	ca	0,081	50.000	4.050	50.000	4.050
		Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)	T			24.679		22.421
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5		1.357		1.233
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	TL	5,5		1.432		1.301
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			27.469		24.955
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		2.747		2.495
		Tổng (G+GTGT)				30.216		27.450
2	BTC 4.2	Phát thăm cỏ và làm cỏ tạp	100m ²					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	Gxd					
		Nhân công				92.728		82.575
		Bậc thợ bình quân 1,5/7	công	0,44	208,37	92.728	185.562	82.575
		Máy thi công				4.560		4.560
		Máy cắt cỏ 3CV	ca	0,06	76,000	4.560	76.000	4.560
		Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)	T			97.288		87.135
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5		5.351		4.792
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	TL	5,5		5.645		5.056
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			108.284		96.984
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		10.828		9.698
		Tổng (G+GTGT)				119.112		106.682

CHƯƠNG 5
SỬA CHỮA VÀ LẤP Ổ GÀ, CÁC HƯ HỎNG MẶT ĐÊ

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
1	SC 5.1	San lấp ổ gà rãnh nước mặt đê	m3					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	Gxd					
		<i>Vật liệu</i>	m3			443.800		421.400
		Đất đá hỗn hợp (Subbase)		1,400	317.000	443.800	301.000	421.400
		<i>Nhân công</i>				226.379		201.593
		Nhân công bậc 3/7	công	0,850	266.328	226.379	237.168	201.593
		<i>Máy thi công</i>				14.324		13.279
		Đầm cóc	ca	0,033	362.000	11.946	333.000	10.989
		Ô tô chở nước 5 m3	ca	0,002	1.189.000	2.378	1.145.000	2.290
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	T			684.503		636.272
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		37.648		34.995
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5,5%	TL	5,5%		39.718		36.920
		<i>Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)</i>	G			761.869		708.187
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		76.187		70.819
		Tổng (G+GTGT)				838.056		779.006
2	SC 5.2	San gạt lê đê	100m					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP						
		<i>Máy thi công</i>				6.009		5.886
		Máy san 110 CV	ca	0,003	2.003.000	6.009	1.962.000	5.886
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	T			6.009		5.886
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		330		324

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x5 5%	TL	5,5%		349		342
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			6.688		6.551
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		669		655
		Tổng (G+GTGT)				7.357		7.206
3	SC 5.3	San lấp rãnh xói mái đê	m3					
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP						
		<i>Vật liệu</i>				126.605		126.605
		Đất cấp phối tự nhiên (đất đồi)	m3	1,450	87.314	126.605	87.314	126.605
		<i>Nhân công</i>				665.820		592.920
		Nhân công bậc 3/7	công	2,500	266.328	665.820	237.168	592.920
		<i>Máy thi công</i>				20.269		19.004
		Đầm cóc	ca	0,033	362.000	11.946	333.000	10.989
		Ô tô chở nước 5 m3	ca	0,007	1.189.000	8.323	1.145.000	8.015
		<i>Chi phí trực tiếp (VL+NC+M)</i>	T			812.694		738.529
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		44.698		40.619
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5 5%	TL	5,5%		47.157		42.853
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			904.549		822.001
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		90.455		82.200
		Tổng (G+GTGT)				995.004		904.201
4	SC 5.4	Sửa chữa hư hỏng mặt đê kết cấu nhựa	10m2					
4.1	SC 5.4.1	<i>Đào bỏ mặt đường nhựa, chiều dày 7cm, đào móng đường chiều dày 45cm</i>	10m2					
		Nhân công 3/7	công	0,198	266.328	52.733	237.168	46.959
		Máy đào 0.8m3	ca	0,019	2.499.000	47.481	2.464.000	46.816

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
4.2	SC 5.4.2	Vận chuyển phế thải cự ly 10km	10m2					
		Ô tô 7T	ca	0,312	1.784.000	556.608	1.747.000	545.064
4.3	SC 5.4.3	Làm móng đường bằng cấp phối đá dăm loại 2 dày 25cm	10m2					
		Cấp phối đá dăm	m3	3,570	313.000	1.117.410	296.000	1.056.720
		Nhân công bậc 3/7	công	0,373	266.328	99.207	237.168	88.345
		Máy lu 8,5 tấn	ca	0,223	1.004.000	223.390	969.000	215.603
		Ô tô tưới nước 5 m3	ca	0,009	1.189.000	10.404	1.145.000	10.019
4.4	SC 5.4.4	Làm móng đường bằng cấp phối đá dăm loại 1 dày 20cm	10m2					
		Cấp phối đá dăm	m3	2,856	317.000	905.352	301.000	859.656
		Nhân công bậc 3/7	công	0,414	266.328	110.260	237.168	98.188
		Máy lu 8,5 tấn	ca	0,241	1.004.000	241.964	969.000	233.529
		Ô tô tưới nước 5 m3	ca	0,009	1.189.000	10.701	1.145.000	10.305
4.5	SC 5.4.5	Tưới nhựa, dính bảm 1,1kg/m2	10m2					
		Nhũ tương	kg	11,990	14.500	173.855	14.500	173.855
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,190	290.372	55.171	258.579	49.130
4.6	SC 5.4.6	Vá mặt đường bằng bê tông nhựa nóng hạt trung, dày 7cm	10m2					
		Bê tông nhựa nóng hạt trung	Tấn	1,662	1.628.595	2.706.726	1.606.400	2.669.836
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,217	290.372	63.011	258.579	56.112
		Máy rải 130-140CV	ca	0,006	5.242.000	31.452	5.172.000	31.032
		Máy lu 10T	ca	0,012	1.117.000	13.404	1.083.000	12.996
		Máy đầm bánh lốp 16T	ca	0,006	1.534.000	9.204	1.499.000	8.994
		Máy khác	%	0,500		1.081		1.060

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	T			6.429.413		6.214.218
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		353.618		341.782
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5 5%	TL	5,5%		373.067		360.580
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			7.156.097		6.916.580
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		715.610		691.658
		Chi phí xây dựng sau thuế (G+GTGT)				7.871.707		7.608.238
5	SC 5.5	Sửa chữa hư hỏng mặt đê kết cấu bê tông	10m2					
5.1	SC 5.5.1	<i>Phá dỡ mặt đường bê tông bằng máy đào 1,25m3, mặt đường dày 25cm</i>	Gxd					
		Nhân công 3/7	công	0,033	266.328	8.656	237.168	7.708
		Máy đào 0.8m3	ca	0,055	2.499.000	137.445	2.464.000	135.520
5.2	SC 5.5.2	<i>Đào móng đường chiều dày 25cm</i>	10m2					
		Nhân công 3/7	công	0,095	266.328	25.301	237.168	22.531
		Máy đào 0.8m3	ca	0,009	2.499.000	22.491	2.464.000	22.176
5.3	SC 5.5.3	<i>Vận chuyển phế thải cự ly 10km</i>	10m2					
		Ôtô 7T	ca	0,300	1.784.000	535.200	1.747.000	524.100
5.4	SC 5.5.4	<i>Làm móng đường bằng cấp phối đá dăm dày 25cm (lớp trên)</i>	10m2					
		Cấp phối đá dăm	m3	3,570	317.000	1.131.690	301.000	1.074.570
		Nhân công 3/7	công	0,518	266.328	137.825	237.168	122.734
		Máy lu 8,5T	ca	0,301	1.004.000	302.455	969.000	291.911
		Ô tô tưới nước 5 m3	ca	0,011	1.189.000	13.079	1.145.000	12.595
5.5	SC 5.5.5	<i>Lắp dựng ván khuôn</i>	10m2					
		Thép tấm, thép hình	kg	0,473	18.000	8.514	18.000	8.514

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
		Que hàn	kg	0,024	19.800	475	19.800	475
		Vật liệu khác	%	5%		449		449
		Nhân công bậc 4,0/7	công	0,173	314.415	54.394	279.990	48.438
		Máy hàn 23KW	ca	0,006	449.000	2.694	415.000	2.490
		Máy khác	%	2%		54		50
5.6	SC 5.5.6	<i>Đổ bê tông mặt đường; chiều dày 25cm; M300; độ sụt 2-4; đá cỡ 2x4</i>	10m2					
		Bê tông M300	m3	2,625	1.161.730	3.049.541	1.121.238	2.943.249
		Nhựa đường	kg	8,975	17.500	157.063	17.500	157.063
		Vật liệu khác	%	1,500		48.099		46.505
		Nhân công bậc 3,5/7	công	5,250	290.372	1.524.453	258.579	1.357.540
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	T			7.159.878		6.778.619
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		393.793		372.824
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5 5%	TL	5,5%		415.452		393.329
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			7.969.123		7.544.772
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		796.912		754.477
		Chi phí xây dựng sau thuế (G+GTGT)				8.766.035		8.299.249
6	SC 5.6	Sửa chữa hư hỏng mặt đê bê tông (trường hợp mặt đê nứt vỡ nhưng chưa bị lún sụt)	10m2					
6.1	SC 5.6.1	<i>Đục phá mặt bê tông tạo nhám</i>	10m2					
		Mũi khoan D16	cái	0,300	20.000	6.000	20.000	6.000
		Nhân công 3,5/7	công	3,000	290.372	871.116	258.579	775.737
		Máy khoan bê tông	ca	2,000	35.000	70.000	35.000	70.000
6.2	SC 562	<i>Tưới nhựa, dính bám 1,1kg/m2</i>	10m2					

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
		Nhũ tương	kg	11,990	14.500	173.855	14.500	173.855
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,190	290.372	55.171	258.579	49.130
6.3	SC 5.6.3	Vá mặt đường bê tông nhựa (loại R >= 25), chiều dày mặt đường đã lèn ép 7 cm (bê tông nhựa hạt thô)	10m2					
		Bê tông nhựa loại R >=25	tấn	1,626	1.503.672	2.444.971	1.482.139	2.409.959
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,213	290.372	61.849	258.579	55.077
		Máy rải 130-140CV	ca	0,0059	5.242.000	30.771	5.172.000	30.360
		Máy lu 10T	ca	0,012	1.117.000	13.404	1.083.000	12.996
		Máy đầm bánh lốp 16T	ca	0,0064	1.534.000	9.818	1.499.000	9.594
		Máy khác	%	0,5%		270		265
6.4	SC 5.6.4	Tưới nhựa, dính bám 0,5kg/m2	10m2					
		Nhũ tương	kg	5,450	14.500	79.025	14.500	79.025
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,172	290.372	49.944	258.579	44.476
6.5	SC 5.6.5	Vá mặt đường bê tông nhựa (loại C19, R19), chiều dày mặt đường đã lèn ép 5 cm (Bê tông hạt trung)	10m2					
		Bê tông nhựa loại C19, R19	tấn	1,187	1.628.595	1.933.143	1.606.400	1.906.796
		Nhân công bậc 3,5/7	công	0,155	290.372	45.008	258.579	40.080
		Máy rải 130-140CV	ca	0,0043	5.242.000	22.541	5.172.000	22.240
		Máy lu 10T	ca	0,012	1.117.000	13.404	1.083.000	12.996
		Máy đầm bánh lốp 16T	ca	0,0064	1.534.000	9.818	1.499.000	9.594
		Máy khác	%	0,5%		229		224
		CHI PHÍ TRỰC TIẾP	T			5.890.335		5.708.402
		CHI PHÍ CHUNG	C	5,5%		323.968		313.962

STT	Mã hiệu	Thành phần hao phí	Đơn vị tính	Định mức	Vùng I		Vùng II	
					Đơn giá	Thành tiền (đồng)	Đơn giá	Thành tiền (đồng)
		THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC (T+C) x 5 5%	TL	5,5%		341.787		331.230
		Chi phí xây dựng trước thuế (T+C+TL)	G			6.556.090		6.353.594
		THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%		655.609		635.359
		Chi phí xây dựng sau thuế (G+GTGT)				7.211.699		6.988.953

PHỤ LỤC GIÁ NGÀY CÔNG

I. GIÁ NGÀY CÔNG - VÙNG I

Bậc thợ	Hệ số (Hcb)	Lương cơ sở	Hệ số điều chỉnh (Hđc)	(1+Hđc)	Lương tháng	Ngày công
1,0	1,550	2.340.000	0,37	1,37	4.968.990	191.115
1,5	1,690	2.340.000	0,37	1,37	5.417.802	208.377
2,0	1,830	2.340.000	0,37	1,37	5.866.614	225.639
2,5	1,995	2.340.000	0,37	1,37	6.395.571	245.984
3,0	2,160	2.340.000	0,37	1,37	6.924.528	266.328
3,5	2,355	2.340.000	0,37	1,37	7.549.659	290.372
3,7	2,433	2.340.000	0,37	1,37	7.799.711	299.989
4,0	2,550	2.340.000	0,37	1,37	8.174.790	314.415
4,5	2,780	2.340.000	0,37	1,37	8.912.124	342.774
5,0	3,010	2.340.000	0,37	1,37	9.649.458	371.133
6,0	3,560	2.340.000	0,37	1,37	11.412.648	438.948
Lái xe, lái máy: Xe tải, xe cẩu từ 3,5-7,5 tấn						
1,0	2,350	2.340.000	0,37	1,37	7.533.630	289.755
2,0	2,760	2.340.000	0,37	1,37	8.848.008	340.308
3,0	3,250	2.340.000	0,37	1,37	10.418.850	400.725
4,0	3,820	2.340.000	0,37	1,37	12.246.156	471.006

II. GIÁ NGÀY CÔNG – VÙNG II

Bậc thợ	Hệ số (Hcb)	Lương cơ sở	Hệ số điều chỉnh (Hđc)	(1+Hđc)	Lương tháng	Ngày công
1,0	1,550	2.340.000	0,220	1,220	4.424.940	170.190
1,5	1,690	2.340.000	0,220	1,220	4.824.612	185.562
2,0	1,830	2.340.000	0,220	1,220	5.224.284	200.934
2,5	1,995	2.340.000	0,220	1,220	5.695.326	219.051

Bậc thợ	Hệ số (Hcb)	Lương cơ sở	Hệ số điều chỉnh (Hđc)	(1+Hđc)	Lương tháng	Ngày công
3,0	2,160	2.340.000	0,220	1,220	6.166.368	237.168
3,5	2,355	2.340.000	0,220	1,220	6.723.054	258.579
3,7	2,433	2.340.000	0,220	1,220	6.945.728	267.143
4,0	2,550	2.340.000	0,220	1,220	7.279.740	279.990
4,5	2,780	2.340.000	0,220	1,220	7.936.344	305.244
5,0	3,010	2.340.000	0,220	1,220	8.592.948	330.498
6,0	3,560	2.340.000	0,220	1,220	10.163.088	390.888
Lái xe, lái máy: Xe tải, xe cẩu từ 3,5-7,5 tấn						
1,0	2,350	2.340.000	0,220	1,220	6.708.780	258.030
2,0	2,760	2.340.000	0,220	1,220	7.879.248	303.048
3,0	3,250	2.340.000	0,220	1,220	9.278.100	356.850
4,0	3,820	2.340.000	0,220	1,220	10.905.336	419.436

Ghi chú: Giá nhân công tính theo Nghị định số 73/2024/NĐ-CP ngày 30/6/2024, Nghị định số 128/2025/NĐ-CP ngày 11/6/2025; Thông tư số 17/2019/TT-BLĐTBXH ngày 06/11/2019.

GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG
(Giá ca máy áp dụng theo Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ xây dựng)

S T T	Loại máy và thiết bị	Số ca năm (ca/năm)	Định mức khấu hao, sửa chữa, chi phí khác năm, nhiên liệu, tiền lương											Giá ca máy (Vùng 1)		Giá ca máy (Vùng 2)		Nguyên giá (1000 VND) (Tham khảo lấy theo TT13/2021 /TT-BXD)	
			Khấu hao (CKH)	Hệ số thu hồi khí thanh lý	CP khấu hao (CKH)	Sửa chữa	CP Sửa chữa (CSC)	Chi phí khác	CP khác (CCK)	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Hệ số nhiên liệu phụ	CP nhiên liệu (CNL)	Thành phần cấp bậc thợ điều khiển máy (CTL)	CP tiền lương (CTL)	Giá ca máy (CCM)	CP tiền lương (CTL)	Giá ca máy (CCM)		
1	Máy đào một gầu, bánh xích - dung tích gầu:																		
	0,80 m3- M101 0104	280	17	0,9	646,536	5,80	245,092	5,00	211,286	65,0	lít diesel	1,03	1.081,542	1x4/7	314,415	2.499	279,990	2.464	1.183.203
2	Máy ủi - công suất:																		
	108,0 CV - M101	280	14	0,9	383,335	5,80	176,456	5,00	152,1	46,0	lít diesel	1,03	765,399	1x4/7	314,415	1.792	279,990	1.757	851.855
3	Máy san tự hành - công suất:																		
	110 CV - M101 0701	230	15	0,9	600,339	3,60	160,090	5,00	222,3	39,0	lít diesel	1,03	648,925	1x5/7	371,133	2.003	330,498	1.962	1.022.799
4	Máy xúc lật																		
	3,2m3 - M101 0406	280	14	0,9	1.476,999	3,80	445,444	5,00	586,1	134,00	lít diesel	1,03	2.229,640	1x4/7	314,415	5.053	279,990	5.018	3.282.220
5	Trạm trộn bê tông Asphl																		
	120T/h M104 0805	190	15	0,95	5.053,082	5,50	1.950,31	4,00	1.418,	714,00	kWh	1,05	1.652,388	2x4/7+2x5	1.810,044	11.884	1.611,86	11.686	6.737.442
6	Máy đầm đất cầm tay - trọng lượng:																		
	50 kg - M101 0801	200	20	1	26,484	5,40	7,151	4,00	5,2	3,0	lít xăng	1,04	56,756	1x3/7	266,328	362	237,168	333	26.484
7	Đầm bánh hơi tự hành - trọng lượng:																		
	9,0 T - M101 0901	270	15	0,9	305,831	4,30	97,413	5,00	113,2	34,0	lít diesel	1,03	565,730	1x4/7	314,415	1.397	279,990	1.362	611.661
	16,0 T - M101 0902	270	15	0,9	347,506	4,30	110,687	5,00	128,7	38,0	lít diesel	1,03	632,286	1x4/7	314,415	1.534	279,990	1.499	695.012
8	Đầm chân cừu tự hành - trọng lượng:																		
	9,0 T - M101 1201	270	15	0,9	536,715	3,60	143,124	5,00	198,783	29,00	lít diesel	1,03	482,534	1x4/7	314,415	1.676	279,990	1.641	1.073.429

9	Đảm bánh thép tự hành - trọng lượng:																		
	8,50 T - M101 1101	270	15	0,9	182,925	2,90	39,295	5,00	67,750	24,00	lít diesel	1,03	399,339	1x4/7	314,415	1.004	279,990	969	365.850
	10 T - M101 1101	270	15	0,9	238,072	2,50	44,087	5,00	88,175	26,00	lít diesel	1,03	432,617	1x4/7	314,415	1.117	279,990	1.083	476.144
10	Ô tô tự đổ - trọng																		
	5,0 T-M106 0202	260	17	0,9	257,487	7,50	126,219	6,00	100,975	41,00	lít diesel	1,03	682,203	1x2/4 Lai	340,308	1,507	303,048	1,470	437.559
	7,0 T-M106 0203	260	17	0,9	362,871	7,30	173,134	6,00	142,302	46,00	lít diesel	1,03	765,399	1x2/4 Lai	340,308	1,784	303,048	1,747	616.643
	12 T-M106 0205	280	17	0,9	443,927	7,30	211,808	6,00	174,089	65,00	lít diesel	1,03	1.081,542	1x3/4 Lai	400,725	2,312	356,850	2,268	812.415
11	Ô tô tưới nước - dung tích:																		
	5,0 m3-M106 0502	260	12	0,9	206,641	4,40	84,187	6,00	114,801	23,00	lít diesel	1,03	382,699	1x3/4 Lai xe	400,725	1,189	356,850	1,145	497.469
12	Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất:																		
	130 CV đến 140 CV-M105 0203	180	14	0,9	2.093,946	3,80	631,507	5,00	830,931	63,00	lít diesel	1,03	1.048,264	1x3/7+1x5/7	637,461	5,242	567,666	5,172	2.991.351
13	Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất:																		
	3,0 CV-M112 0301	150	20	1	13,147	5,80	3,813	5,00	3,287	1,60	lít xăng	1,02	29,688			50		50	9.860
14	Máy khoan bê tông cầm tay - công suất:																		
	1,50 kW -M112 1705	110	20	1	18,909	7,50	7,091	4,00	3,782	2,30	kWh	1,05	5,323			35		35	10.400
15	Máy hàn:																		
	23,0 kW-M112 4003	200	21	0,95	15,960	4,80	3,840	5,00	4,000	48,00	kWh	1,05	111,085	1x4/7	314,415	449	279,990	415	16.000
16	Máy trộn vữa																		
	250L-M104,0203	170	19	0,95	32,076	6,80	12,084	5,00	8,885	11,00	kWh	1,05	25,457	1x3/7	266,328	345	237,168	316	30.210
17	Máy đầm bàn																		
	1,0KW-M112 1101	150	25	1,00	10,700	8,80	3,766	4,00	1,712	5,00	kWh	1,05	11,571	1x3/7	266,328	294	237,168	265	6.420
18	Máy đầm dùi																		
	1,5KW-M112 1301	170	20	1,00	8,700	8,80	3,828	4,00	1,740	7,00	kWh	1,05	16,200	1x3/7	266,328	297	237,168	268	7.395
19	Máy cắt cỏ cầm tay																		
	0,8KW-M112 2701	190	20,5	1	1,181	10,50	2,542	4,00	0,968	3,84	lít xăng	1,02	71,250			76		76	4.600

PHỤ LỤC GIÁ VẬT LIỆU

STT	Vật liệu, nhiên liệu, năng lượng	Đơn vị	Giá vật liệu (đ)
1	Giá Vùng 2 áp dụng đối với các xã, phường Phượng Dực, Chuyên Mỹ, Đại Xuyên, Vân Đình, Ứng Thiên, Hòa Xá, Ứng Hòa, Mỹ Đức, Hồng Sơn, Phúc Sơn, Hương Sơn, Minh Châu, Quảng Oai, Vật Lại, Cổ Đô, Bất Bạt, Suối Hai, Ba Vi, Phúc Thọ, Phúc Lộc, Hát Môn, Đan Phượng		(Vùng 2)
	Đá hỗn hợp (cấp phối đá dăm lớp trên)	m3	301.000
	Đá hỗn hợp (cấp phối đá dăm lớp dưới)	m3	296.000
	Cát vàng	m3	605.000
	Đá 2*4	m3	339.000
2	Giá Vùng 1 áp dụng đối với các xã, phường còn lại		(Vùng 1)
	Đá hỗn hợp (cấp phối đá dăm lớp trên)	m3	317.000
	Đá hỗn hợp (cấp phối đá dăm lớp dưới)	m3	313.000
	Cát vàng	m3	637.000
	Đá 2*4	m3	358.000
3	Xi măng	kg	1.130
4	Bê tông asphalt hạt thô, hàm lượng nhựa 4,5%	tấn	
	Vùng 2		1.482.139
	Vùng 1		1.503.672
5	Bê tông asphalt hạt trung, hàm lượng nhựa 5,5%	tấn	
	Vùng 2		1.606.400
	Vùng 1		1.628.595
7	Nhũ tương	kg	14.500
8	Mũi đục	cái	20.000
9	Mũi khoan	cái	20.000
10	Nhựa đường	kg	17.500
11	Dầu bảo ôn	lít	52.000
12	Đất cấp phối tự nhiên K95 (48.000đ/m ³) Vận chuyển AM.2321 0,015ca/10m ² /1km (TT12) Tính cự ly vận chuyển 30km	m3	87.314
13	Bê tông thương phẩm M300, độ sụt 2-4		
	Vùng 2	m3	1.121.238
	Vùng 1	m3	1.161.730

STT	Vật liệu, nhiên liệu, năng lượng	Đơn vị	Giá vật liệu (đ)
14	Thép hình	kg	18.000
15	Que hàn	kg	19.800
16	Dầu mazut	lit	15.370
17	Xăng	lít	18.191
18	Dầu Diezel	lít	16.154
19	Điện	kw	2.204,0655

Ghi chú:

- Giá vật liệu lấy theo công bố số 01.02/2025/SXD ngày 13/6/2025, số 02.02/2025/SXD ngày 27/6/2025, số 01.03/2025/SXD ngày 15/9/2025, số 01.04/2025/SXD ngày 07/11/2025
- Giá xăng dầu lấy theo bình quân gia quyền từ tháng 1/2025
- Giá điện theo quyết định số 1279/QĐ-BCT ngày 09/5/2024
- Giá vật liệu khác theo Quyết định số 381/QĐ-UBND ngày 16/01/2023

PHỤ LỤC GIÁ BÊ TÔNG XI MĂNG

STT	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức	Đơn giá	Thành tiền (đ)
AF,15420 Vùng II	Bê tông mặt đường	1m3			1.121.238
11.11245	Cấp phối bê tông mác 300, đá 2x4, độ sụt 2-4 PCB30	1m3	1,025		1.042.232
	Xi măng PCB30	kg	380,00	1.130	429.400
	Cát vàng	m3	0,497	605.000	300.685
	Đá 2x4	m3	0,811	339.000	274.929
	Nước	lít	173,00	10	1.730
	Vật liệu khác	%	1,00		10.067
	Máy				79.006
M104.0203	Máy trộn 250l	ca	0,095	316.000	30.020
M112.1101	Máy đầm bàn 1Kw	ca	0,089	265.000	23.585
M112.1301	Máy đầm dùi 1,5Kw	ca	0,089	268.000	23.852
	Máy khác	%	2,00		1.549
AF,15420 Vùng I	Bê tông mặt đường				1.161.730
11.11245	Cấp phối bê tông mác 300, đá 2x4, độ sụt 2-4 PCB30	1m3	1,025		1.074.649
	Xi măng PCB30	kg	380,00	1.130	429.400
	Cát vàng	m3	0,497	637.000	316.589
	Đá 2x4	m3	0,811	358.000	290.338
	Nước	lít	173,00	10	1.730
	Vật liệu khác	%	1,00	1.038.057	10.381
	Máy				87.081
M104.0203	Máy trộn 250l	ca	0,095	345.000	32.775
M112.1101	Máy đầm bàn 1Kw	ca	0,089	294.000	26.166
M112.1301	Máy đầm dùi 1,5Kw	ca	0,089	297.000	26.433
	Máy khác	%	2,00		1.707

PHỤ LỤC GIÁ BÊ TÔNG NHỰA

STT	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức	Đơn giá	Thành tiền (đ)
AD.26140 Khu vực 2	Sản xuất đá dăm đen và bê tông nhựa bằng trạm trộn 120 T/h (Hạt thô)	100tấn			148.213.940
	<i>Vật liệu</i>				
AO 401	Cấp phối bê tông nhựa (Hạt thô)				
	Đá	m3	31,9	339.000	10.814.100
	Cát	m3	38,8	605.000	23.474.000
AO 502	Nhựa	kg	4611,7	17.500	80.704.750
V03101	- Dầu bảo ôn	lít	42,5	52.000	2.210.000
V03103	- Dầu mazút	lít	850	15.370	13.064.500
V03102	- Dầu diesel	lít	150	16.154	2.423.171
	<i>Nhân công</i>				
N0020	- Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 2	công	1,88	279.990	26.319
	<i>Máy thi công</i>				
M101.050	- Máy ủi - công suất: 110 CV	ca	0,161	1.757.000	282.877
M104.080	- Trạm trộn bê tông asphan - năng suất:	ca	0,21	11.686.000	2.454.060
M101.040	- Máy xúc lật - dung tích gầu: 3,20 m3	ca	0,21	5.018.000	1.053.780
M0111	- Máy khác	%	0,5		18.954
AD.27243	Vận chuyển bê tông nhựa (4km) ô tô 12 T	ca	1,89	1.747.000	3.301.830
AD.27253	Vận chuyển bê tông nhựa (20km tiếp theo)	ca	4,80	1.747.000	8.385.600
AD.26140 Khu vực 2	Sản xuất đá dăm đen và bê tông nhựa bằng trạm trộn 120 T/h (Hạt trung)	100tấn			160.639.952
	<i>Vật liệu</i>				
AO 402	Cấp phối bê tông nhựa (Hạt trung)				
	Đá	m3	35,1	339.000	11.898.900
	Cát	m3	42,6	605.000	25.773.000
AO 504	Nhựa	kg	5579	17.500	97.632.500
V03101	- Dầu bảo ôn	lít	42,5	52.000	2.210.000
V03103	- Dầu mazút	lít	850	15.370	13.064.500

STT	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức	Đơn giá	Thành tiền (đ)
V03102	- Dầu diesel	lít	150	16.154	2.423.171
	Nhân công				
N0020	- Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 2	công	1,88	279.990	526.381
	- Hệ số điều chỉnh nhân công				
	Máy thi công				
M101.050	- Máy ủi - công suất: 110 CV	ca	0,161	1.757.000	282.877
M104.080	- Trạm trộn bê tông asphan - năng suất:	ca	0,21	11.686.000	2.454.060
M101.040 5	- Máy xúc lật - dung tích gầu: 3,20 m ³	ca	0,21	5.018.000	1.053.780
M0111	- Máy khác	%	0,5		18.954
AD.27243	Vận chuyển bê tông nhựa (4km) ô tô 12 T	ca	1,89	1.747.000	3.301.830
AD.27253	Vận chuyển bê tông nhựa (20km tiếp theo)	ca	4,80	1.747.000	8.385.600
AD.26140 Khu vực 1	Sản xuất đá dăm đen và bê tông nhựa bằng trạm trộn 120 T/h (Hạt thô)	100tấn			150.367.244
	Vật liệu				
AO 401	Cấp phối bê tông nhựa (Hạt thô)				
	Đá	m ³	31,9	358.000	11.420.200
	Cát	m ³	38,8	637.000	24.715.600
AO 502	Nhựa	kg	4611,7	17.500	80.704.750
V03101	- Dầu bảo ôn	lít	42,5	52.000	2.210.000
V03103	- Dầu mazút	lít	850	15.370	13.064.500
V03102	- Dầu diesel	lít	150	16.154	2.423.171

STT	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức	Đơn giá	Thành tiền (đ)
	Nhân công				
N0020	- Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 2	công	1,88	314.415	29.555
	Máy thi công				
M101.0502	- Máy ủi - công suất: 110 CV	ca	0,161	1.792.000	288.512
M104.0805	- Trạm trộn bê tông asphan - năng suất: 120 T/h	ca	0,21	11.884.000	2.495.640
M101.040 5	- Máy xúc lật - dung tích gầu: 3,20 m ³	ca	0,21	5.053.000	1.061.130
M0111	- Máy khác	%	0,5		19.226
AD.27243	Vận chuyển bê tông nhựa (4km) ô tô 12 T	ca	1,89	1.784.000	3.371.760
AD.27253	Vận chuyển bê tông nhựa (20km tiếp theo)	ca	4,80	1.784.000	8.563.200
AD.26140 Khu vực 1	Sản xuất đá dăm đen và bê tông nhựa bằng trạm trộn 120 T/h (Hạt trung)	100tấn			162.859.539
	Vật liệu				
AO 402	Cấp phối bê tông nhựa (Hạt trung)				
	Đá	m ³	35,1	358.000	12.565.800
	Cát	m ³	42,6	637.000	27.136.200
AO 504	Nhựa	kg	5579	17.500	97.632.500
V03101	- Dầu bảo ôn	lít	42,5	52.000	2.210.000
V03103	- Dầu mazút	lít	850	15.370	13.064.500
V03102	- Dầu diezel	lít	150	16.154	2.423.171
	Nhân công				
N0020	- Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 2	công	1,88	314.415	591.100
	- Hệ số điều chỉnh nhân công				
	Máy thi công				
M101.0502	- Máy ủi - công suất: 110 CV	ca	0,161	1.792.000	288.512
M104.0805	- Trạm trộn bê tông asphan - năng suất: 120 T/h	ca	0,21	11.884.000	2.495.640

STT	Thành phần hao phí	Đơn vị	Định mức	Đơn giá	Thành tiền (đ)
M101.0405	- Máy xúc lật - dung tích gầu: 3,20 m ³	ca	0,21	5.053.000	1.061.130
M0111	- Máy khác	%	0,5		19.226
AD.27243	Vận chuyển bê tông nhựa (4km) ô tô 12 T	ca	1,89	1.784.000	3.371.760
AD.27253	Vận chuyển bê tông nhựa (20km tiếp theo)	ca	4,80	1.784.000	8.563.200