

PHỤ LỤC

(Ban hành kèm theo Quyết định số /2024/QĐ-UBND

Ngày tháng năm 2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum)

I. NHÀ, NHÀ Ở VÀ CÁC HẠNG MỤC KHÁC CÓ KẾT CẤU TƯƠNG TỰ

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	Nhà 1 tầng		
1	Nhà 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	3.769.000
2	Nhà 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	3.938.000
3	Nhà 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn đổ BTCT, hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	4.355.000
4	Nhà 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/ m ² XD	4.773.000
5	Nhà 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.124.000
6	Nhà 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.309.000
7	Nhà 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT, mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.433.000
8	Nhà 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT, lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.668.000
9	Nhà 1 tầng: Kết cấu gỗ chịu lực; tường xây gạch hoặc gỗ, tre, đất; nền lán xi măng; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc tương đương; trần ván ép hoặc tương đương; mái lợp tranh hoặc tôn.	Đồng/m ² XD	1.643.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
-	Nhà 1 tầng có gác lửng: Tính đơn giá theo kết cấu nhà 1 tầng; phần diện tích tầng lửng tính như sau: - Sàn BTCT: - Sàn gỗ:	Đồng/m ² XD Đồng/m ² XD	1.250.000 650.000
Nhà 2 tầng			
10	Nhà 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa (<i>tầng áp mái</i>); mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.435.000
11	Nhà 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa (<i>tầng áp mái</i>) mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.593.000
12	Nhà 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.616.000
13	Nhà 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.643.000
14	Nhà 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.824.000
Nhà 3 tầng trở lên			
15	Nhà 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa (<i>tầng áp mái</i>); mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.424.000
16	Nhà 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa (<i>tầng áp mái</i>); mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.574.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
17	Nhà 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.583.000
18	Nhà 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.601.000
19	Nhà 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.757.000
*	Tầng hầm, bán hầm, nhà kết cấu khung thép		
a	Tầng hầm: Đơn giá tính bằng 80% đơn giá của hạng mục công trình có kết cấu tương tự.		
b	Tầng bán hầm: Đơn giá tính bằng 60% đơn giá của hạng mục công trình có kết cấu tương tự.		
c	Nhà khung thép lắp ghép: Đơn giá tính bằng 80% đơn giá nhà kết cấu khung BTCT có kết cấu và vật liệu hoàn thiện tương ứng.		
<p>Các trường hợp điều chỉnh cho các nhà 01 tầng, 02 tầng và 3 tầng trở lên:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chiều cao móng: Đối với nhà ở và công trình, trường hợp móng nhà cao hơn nhiều so với đất tự nhiên thì trong quá trình áp giá sẽ bằng đơn giá của công trình đó nhân (\times) với hệ số k cho các trường hợp sau đây: <ul style="list-style-type: none"> + Đối với nhà có chiều cao móng $\leq 1,0$m: $k = 1,0$ + Đối với nhà có chiều cao móng lớn hơn 1,0m: Chiều cao móng tăng 0,1m thì hệ số k tăng 0,01 nhưng hệ số k tối đa không quá 1,1 (ví dụ: chiều cao móng 1,2m thì $k = 1,02$). - Tổ chức thực hiện bồi thường chịu trách nhiệm lập biên bản, chụp ảnh để xác định chiều cao móng để áp dụng hệ số k (chiều cao móng được tính từ cốt sân hoặc vỉa hè đến cốt nền tầng 1). - Chiều cao quy định đối với tầng 1 là 3,9m - 4,2m; tầng 2 trở đi là 3,6m - 3,9m. Khi chiều cao tầng nhà khác với mức quy định, nếu tăng hoặc giảm 0,1m thì điều chỉnh tăng hoặc giảm theo mức giá 18.000 đồng cho 1 m² XD của tầng đó. - Đơn giá các loại nhà có kết cấu xây tường gạch dày 15cm: Chênh lệch đơn giá của nhà có tường dày 22cm và tường 15cm tăng 42.000 đồng/m² XD, chênh lệch đơn giá của nhà có tường 10cm và tường 15cm giảm 50.000 đồng/m² XD. <ul style="list-style-type: none"> - Nếu có hệ thống chống sét: Tăng 30.000 đồng/m² XD. - Nếu có hệ thống phòng cháy chữa cháy tự động: Tăng 55.000 đồng/m² XD. - Đối với hệ thống điện nước: <ul style="list-style-type: none"> + Đi ngoài tường (không đi âm tường): Giảm 50.000 đồng/m² XD. + Không có hệ thống điện: Giảm 135.000 đồng/m² XD. 			

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	+ Không có hệ thống nước: Giảm 135.000 đồng/m ² XD. - Vệ sinh: + Nếu trong một tầng có nhiều hơn một khu vệ sinh khép kín thì được tính thêm bằng cách: lấy diện tích khu vệ sinh tăng thêm nhân (×) với 1.050.000 đ/m ² khu vệ sinh. + Không có nhà vệ sinh: Giảm 132.000 đồng/m ² XD. - Mặt tiền ngôi nhà (tiếp xúc với đường giao thông hoặc sân vườn): + Nhà có 2 mặt tiền: Đơn giá xây dựng nhân (×) với 1,05. + Nhà có 3 mặt tiền trở lên: Đơn giá xây dựng nhân (×) với 1,1. - Đối với cửa: + Sử dụng cửa sắt, cửa nhựa: Giảm 216.000 đồng/m ² XD. + Không có cửa: Giảm 365.000 đồng/m ² XD. + Đối với nhà có sử dụng thêm lớp cửa phía ngoài (lớp cửa thứ 2) thì được cộng thêm: . Cửa sắt kéo: 860.000 đồng/m ² . . Cửa cuốn nhôm cả mô tơ: 1.600.000 đồng/m ² . . Cửa nhôm, kính thường: 800.000 đồng/m ² . . Cửa nhựa lõi thép: 2.000.000 đồng/m ² . . Cửa Pa nô gỗ: 2.000.000 đồng/m ² . - Đối với cầu thang: + Cầu thang không phải là BTCT (bằng gỗ, thép...): Giảm 30.000 đồng/m ² XD. + Cầu thang BTCT, lát gỗ: Tăng 20.000 đồng/ m ² XD.		
20	Đơn giá nhà ở tái định cư (để làm cơ sở hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để sử dụng vào mục đích quốc phòng an ninh, lợi ích quốc gia, công cộng; mục đích phát triển kinh tế xã hội trên địa bàn tỉnh Kon Tum).	Đồng/m ² XD	2.000.000
	Nhà Sàn		
21	Nhà sàn: Khung BTCT chịu lực; tường xây gạch hoặc gỗ; nền láng xi măng; sàn láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	2.625.000
22	Nhà sàn: Khung BTCT chịu lực; tường xây gạch hoặc gỗ; nền láng xi măng; sàn láng xi măng; mái lợp ngói.	Đồng/m ² XD	2.811.000
23	Nhà sàn: Kết cấu gỗ chịu lực; tường bằng gỗ; nền láng xi măng; sàn lát gỗ; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	2.099.000
24	Nhà sàn: Kết cấu gỗ chịu lực; tường bằng gỗ; nền láng xi măng; sàn lát gỗ; mái lợp ngói.	Đồng/m ² XD	2.325.000
25	Nhà sàn: Kết cấu gỗ chịu lực; nền đất; tường, sàn bằng vật liệu tạm như tre nứa, lồ ô, đất, ván ép...; mái lợp tôn hoặc lợp tranh.	Đồng/m ² XD	1.472.000
26	Nhà sàn: Kết cấu gỗ chịu lực; nền đất; tường bằng vật liệu tạm như tre nứa, lồ ô, đất, ván ép...; mái lợp ngói.	Đồng/m ² XD	1.574.000
27	Nhà sàn dạng kho trên nương rẫy: Cột gỗ; tường bằng vật liệu tạm như tre nứa, lồ ô, đất, ván ép...; mái lợp tôn hoặc lợp tranh.	Đồng/m ² XD	571.000
	Các công trình phụ trợ nằm ngoài nhà chính: Nhà Bếp, nhà kho và các công trình phụ trợ khác có kết cấu, vật liệu tương tự		
28	Khung bằng gỗ hoặc gạch chịu lực; tường xây gạch; cửa sắt, nhôm hoặc gỗ; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.517.000
29	Khung gỗ hoặc bằng gạch chịu lực; tường xây gạch; cửa sắt, nhôm hoặc gỗ; nền láng xi măng; mái lợp ngói.	Đồng/m ² XD	1.710.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
30	Khung sắt chịu lực; vách tôn hoặc gỗ; cửa sắt, nhôm hoặc gỗ; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.080.000
31	Khung sắt chịu lực kết cấu nhịp ≤ 10m; vách tôn cửa sắt, nhôm; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.581.000
32	Khung sắt chịu lực kết cấu nhịp ≥ 10m; vách tôn cửa sắt, nhôm; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.897.000
33	Khung sắt chịu lực kết cấu nhịp ≤ 10m; tường xây gạch; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	2.108.000
34	Khung sắt chịu lực kết cấu nhịp ≥ 10m; tường xây gạch, nhôm; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	2.319.000
35	Khung sắt chịu lực; vách lưới B40; cửa sắt, nhôm hoặc gỗ; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	959.000
36	Khung gỗ, tường đất, tre nứa, ván ép; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	441.000
<p>Các trường hợp điều chỉnh cho hạng mục nhà bếp (trong và ngoài nhà chính):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đối với nhà bếp: + Kệ bếp xây gạch, gác đan BTCT, không ốp gạch, đá granite: Tăng 274.000 đồng/m². . Trường hợp lát đá granite : Tăng 652.000 đồng/m². . Trường hợp ốp gạch: Tăng 322.000 đồng/m². + Tủ trên bếp cao 0,7m - 0,8m; sâu 0,35m - 0,4 m (bằng gỗ): Tăng 1.890.000 đồng/m_d. + Tủ dưới bếp cao 0,8m, sâu 0,6m (bằng gỗ): Tăng 1.050.000 đồng/m_d. + Tủ trên bếp cao 0,7m - 0,8m; sâu 0,35m - 0,4 m (bằng nhôm): Tăng 945.000 đồng/m_d. + Tủ dưới bếp cao 0,8m, sâu 0,6m (bằng nhôm): Tăng 735.000 đồng/m_d. 			
Nhà vệ sinh nằm ngoài nhà chính: Bằng đơn giá Nhà 1 tầng, Nhà Bếp, Nhà kho... có kết cấu, vật liệu tương tự nhân (×) với hệ số 1,4.			
<p>Các trường hợp điều chỉnh cho hạng mục Nhà vệ sinh nằm ngoài nhà chính:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hệ thống hầm tự hoại riêng, độc lập với nhà chính: Cộng thêm theo đơn giá hầm. - Có hệ thống nước nóng lạnh: Tăng 205.000 đồng/m² sàn XD. - Có chậu rửa, lavabo: Tăng 700.000 đồng/bộ. - Có xí bệt: Tăng 1.650.000/bộ. - Có xí xôm: Tăng 1.100.000/bộ. - Có chậu tiểu: Tăng 400.000 đồng/ bộ. - Có bồn tắm nằm: Tăng 2.200.000 đồng/bộ. - Có vòi sen, vòi rửa nóng lạnh: Tăng 1.000.000 đồng/bộ. - Có vòi sen, vòi rửa lạnh: Tăng 400.000 đồng/bộ. - Có gương soi: Tăng 150.000 đồng/bộ. - Có quạt hút: Tăng 200.000 đồng/bộ. - Bình nóng lạnh: Tăng 1.200.000 đồng/bộ. - Có vách kính ngăn riêng khu tắm, khu xí: Tăng 1.500.000 đồng/bộ. 			
Chuồng trại			
37	Tường xây gạch; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/ m ² XD	1.868.000
38	Vách tôn hoặc gỗ; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.075.000
39	Vách tôn kết hợp lưới B40; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	1.038.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
40	Tường đất, tre nứa, ván ép; nền láng xi măng; mái lợp tôn.	Đồng/m ² XD	531.000
	<p>Các trường hợp điều chỉnh cho hạng mục Chuồng trại:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có hệ thống mương thoát phân, hố chứa phân xây gạch, trát xi măng: Tăng 387.000 đồng/m² XD. - Có hệ thống mương thoát phân, hố chứa phân đào bằng đất: Tăng 159.000 đồng/m² XD. - Nền đất: Giảm 127.000 đồng/m² XD - Không có mái: Giảm 152.000 đồng/m² XD - Lợp mái ngói: Tăng 180.000 đồng/m² XD. 		
	NHÀ RỘNG VÀ CÁC CÔNG TRÌNH KHÁC CÓ KẾT CẤU TƯƠNG TỰ (Vận dụng được cho các loại nhà sinh hoạt cộng đồng, nhà văn hóa... có tính chất và kết cấu tương tự)		
41	Sàn, dầm, khung BTCT, tường xây gạch sơn nước, mái lợp tôn. Mặt trước có trang trí họa tiết hoa văn hoặc điêu khắc chạm trổ.	đồng/m ²	3.154.000
42	Sàn gỗ, dầm, khung BTCT, vách gỗ ván, mái lợp tôn. Mặt trước có trang trí họa tiết hoa văn hoặc điêu khắc chạm trổ.	đồng/m ²	2.933.000
43	Sàn gỗ, tường gỗ ván, khung gỗ, mái lợp tôn. Mặt trước có trang trí họa tiết hoa văn hoặc điêu khắc chạm trổ.	đồng/m ²	2.381.000
44	Sàn gỗ, vách tre nứa hoặc lồ ô, khung gỗ, mái lợp tôn, mặt trước có trang trí điêu khắc chạm trổ.	đồng/m ²	2.165.000
45	Sàn gỗ, vách tre nứa hoặc lồ ô, khung gỗ, mái lợp tranh. Mặt trước có trang trí điêu khắc chạm trổ.	đồng/m ²	1.893.000
46	Sàn gỗ, vách tre nứa hoặc lồ ô, khung gỗ, mái lợp tranh.	đồng/m ²	1.753.000

II. CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG: CÔNG CỘNG, TRỤ SỞ LÀM VIỆC, TRƯỜNG HỌC HOẶC CÁC CÔNG TRÌNH CÓ KẾT CẤU TƯƠNG TỰ

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	Công trình 1 tầng		
1	Công trình 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	3.962.000
2	Công trình 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	4.155.000
3	Công trình 1 tầng: Kết cấu tường chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn đổ BTCT, hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	4.586.000
4	Công trình 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.017.000
5	Công trình 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.219.000
6	Công trình 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.571.000
7	Công trình 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT, mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.590.000
8	Công trình 1 tầng: Kết cấu khung chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; sàn mái đổ BTCT, mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² XD	5.747.000
	Công trình 2 tầng		
9	Công trình 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá	Đồng/m ² sàn	4.657.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.		
10	Công trình 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.847.000
11	Công trình 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.853.000
12	Công trình 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.881.000
13	Công trình 2 tầng: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	5.071.000
Công trình 3 tầng trở lên			
14	Công trình 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.651.000
15	Công trình 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; trần đóng tôn hoặc nhựa; mái lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4808.000
16	Công trình 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.818.000
17	Công trình 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá	Đồng/m ² sàn	4.837.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, lợp tôn; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.		
18	Công trình 3 tầng trở lên: Kết cấu khung BTCT chịu lực; tường bao che xây gạch; nền lát gạch kích thước $\leq(500 \times 500)$ mm; tường bả matit và sơn nước; cửa đi, cửa sổ bằng gỗ hoặc nhôm kính; cầu thang bằng BTCT, lát đá granite hoặc gạch; sàn mái đổ BTCT, lợp ngói; hệ thống điện, nước âm tường; vệ sinh khép kín.	Đồng/m ² sàn	4.964.000
*	Tầng hầm, bán hầm, nhà kết cấu khung thép		
a	Tầng hầm: Đơn giá tính bằng 80% đơn giá của hạng mục công trình có kết cấu tương tự.		
b	Tầng bán hầm: Đơn giá tính bằng 60% đơn giá của hạng mục công trình có kết cấu tương tự.		
c	Nhà khung thép lắp ghép: Đơn giá tính bằng 80% đơn giá nhà kết cấu khung BTCT có kết cấu và vật liệu hoàn thiện tương ứng.		
<p>Các trường hợp điều chỉnh cho công trình 01 tầng, 02 tầng và 3 tầng trở lên:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chiều cao móng: Đối với nhà ở và công trình, trường hợp móng cao hơn nhiều so với đất tự nhiên thì trong quá trình áp giá sẽ bằng đơn giá của công trình đó nhân (\times) với hệ số k cho các trường hợp sau đây: <ul style="list-style-type: none"> + Đối với công trình có chiều cao móng $\leq 1,0$m: $k = 1,0$ + Đối với công trình có chiều cao móng lớn hơn 1,0m: Chiều cao móng tăng 0,1m thì hệ số k tăng 0,01 nhưng tối đa hệ số k không quá 1,1 (ví dụ: chiều cao móng 1,2m thì $k = 1,02$). * Tổ chức thực hiện bồi thường chịu trách nhiệm lập biên bản, chụp ảnh để xác định chiều cao móng để áp dụng hệ số k (chiều cao móng được tính từ cốt sân hoặc vỉa hè đến cốt nền tầng 1). - Chiều cao quy định đối với tầng 1 là 3,9m - 4,2m; tầng 2 trở đi là 3,6m - 3,9m. Khi chiều cao tầng công trình khác với mức quy định, nếu tăng hoặc giảm 0,1m thì điều chỉnh tăng hoặc giảm theo mức giá 18.000 đồng cho 1 m² XD của tầng đó. - Đơn giá các loại công trình có kết cấu xây tường gạch dày 15cm: Chênh lệch đơn giá của công trình có tường dày 22cm và tường 15cm tăng 42.000 đồng/m² XD, chênh lệch đơn giá của công trình có tường 10cm và tường 15cm giảm 50.000 đồng/m² XD. <ul style="list-style-type: none"> - Nếu có hệ thống chống sét: Tăng 30.000 đồng/m² XD. - Nếu có hệ thống phòng cháy chữa cháy tự động: Tăng 55.000 đồng/m² XD. - Đối với hệ thống điện nước: <ul style="list-style-type: none"> + Đi ngoài tường (không đi âm tường): Giảm 50.000 đồng/m² XD. + Không có hệ thống điện: Giảm 135.000 đồng/m² XD. + Không có hệ thống nước: Giảm 135.000 đồng/m² XD. - Vệ sinh: <ul style="list-style-type: none"> + Nếu trong một tầng có nhiều hơn một khu vệ sinh khép kín thì được tính thêm bằng cách: lấy diện tích khu vệ sinh Tăng thêm nhân (\times) với 1.050.000 đ/ m² khu vệ sinh. + Không có nhà vệ sinh: Giảm 132.000 đồng/m² XD. - Mặt tiền ngôi nhà (tiếp xúc với đường giao thông hoặc sân vườn): <ul style="list-style-type: none"> + Nhà có 2 mặt tiền: Đơn giá xây dựng nhân (\times) với 1,05. + Nhà có 3 mặt tiền: Đơn giá xây dựng nhân (\times) với 1,1. - Đối với cửa: 			

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	+ Sử dụng cửa sắt, cửa nhựa: + Không có cửa: + Cầu thang không phải là BTCT (<i>bằng gỗ, thép,...</i>): + Cầu thang BTCT, lát gỗ:	Giảm 216.000 đồng/m ² XD. Giảm 365.000 đồng/m ² XD. Giảm 30.000 đồng/m ² XD. Tăng 20.000 đồng/m ² XD.	
Trạm xăng dầu			
19	Nhà mái che: Móng, trụ BTCT, mái lợp tôn sóng vuông, bán kèo, khung kèo, xà gồ, dầm trần thép hộp; Trần tôn lạnh phẳng; Hệ thống điện, chống sét, chống tĩnh điện, chống sét van thờ...	đồng/m ² XD	2.648.000
20	Riêng đối với các bộ phận, thiết bị gắn liền với trạm xăng chỉ tính hỗ trợ chi phí công tháo dỡ, vận chuyển di dời và lắp đặt lại, có cộng thêm phần chi phí hao mòn vật liệu thiết bị, phụ kiện hư hỏng khi tháo dỡ để khôi phục lại như ban đầu.		
a	Cột bơm	đồng/cột	11.475.000
b	Bồn chứa xăng dầu		
	- Loại lớn ($\geq 10m^3$)	đồng/cái	13.000.000
	- Loại nhỏ ($< 10m^3$)	đồng/cái	8.456.000
c	Hệ thống thiết bị chữa cháy (<i>hệ thống</i>).	đồng	3.825.000
d	Hệ thống thiết bị đường ống cấp xăng dầu + phụ kiện.	đồng	3.443.000

III. ĐƠN GIÁ CÁC LOẠI VẬT LIỆU HOÀN THIỆN ĐỂ TÍNH TĂNG GIẢM CHO NHÀ, NHÀ Ở VÀ CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
1	Nền, sàn nhà:		
	- Lát sàn gỗ tự nhiên	Đồng/m ² XD	690.000
	- Lát sàn gỗ nhân tạo (<i>công nghiệp</i>)	Đồng/m ² XD	285.000
	- Lát đá granite, đá hoa cương	Đồng/m ² XD	560.000
	- Lát gạch kích thước $\geq (800 \times 800)$ mm	Đồng/m ² XD	345.000
	- Lát gạch kích thước (600×600) mm	Đồng/m ² XD	260.000
	- Lát gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm	Đồng/m ² XD	190.000
	- Láng xi măng	Đồng/m ² XD	70.000
2	Trần nhà		
	- Trần gỗ tự nhiên	Đồng/m ² XD	690.000
	- Trần gỗ nhân tạo (<i>công nghiệp</i>)	Đồng/m ² XD	285.000
	- Trần simili	Đồng/m ² XD	425.000
	- Trần thạch cao khung chìm (<i>có sơn nước</i>)	Đồng/m ² XD	260.000
	- Trần thạch cao khung nổi, ván ép, nhựa hoặc tôn	Đồng/m ² XD	122.000
	- Trần cốt ép, tre, nứa	Đồng/m ² XD	92.000
	- Trần căng bạt, tấm cách nhiệt	Đồng/m ² XD	77.000
3	Tường		
	- Ốp gỗ tự nhiên	Đồng/m ² XD	690.000
	- Ốp gỗ nhân tạo (<i>công nghiệp</i>)	Đồng/m ² XD	285.000
	- Ốp tôn chống thấm ngoài nhà	Đồng/m ²	102.000
	- Ốp gạch kích thước $\geq (800 \times 800)$ mm	Đồng/m ² XD	560.000
	- Ốp gạch kích thước (600×600) mm	Đồng/m ² XD	345.000
	- Ốp gạch kích thước $\leq (500 \times 500)$ mm	Đồng/m ² XD	260.000
	- Bả matit và sơn nước	Đồng/m ² XD	312.000
	- Sơn nước (<i>không bả matit</i>)	Đồng/m ² XD	219.000
	- Quét vôi ve	Đồng/m ² XD	25.000
	- Trát tường xi măng 1 mặt	Đồng/m ² XD	174.000
	- Trát tường xi măng 2 mặt	Đồng/m ² XD	348.000
4	Mái lợp		
	- Mái ngói (<i>bao gồm kết cấu đỡ mái</i>)	Đồng/m ² XD	378.000
	- Mái tôn, Fibro xi măng, bạt (<i>bao gồm kết cấu đỡ mái</i>)	Đồng/m ² XD	155.000
	- Tấm lợp sáng	Đồng/m ²	95.000
	- Tôn cách nhiệt	Đồng/m ²	231.000
	<i>(Ví dụ: Nhà có kết cấu, vật liệu như Phụ lục I, Phụ lục II nhưng nền nhà lát gạch có kích thước 600×600 thì đơn giá được tính bằng: đơn giá Phụ lục I, Phụ lục II + đơn giá gạch 600×600 - đơn giá gạch 500×500)</i>		

IV. MỘT SỐ HẠNG MỤC VÀ VẬT KIẾN TRÚC KHÁC

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
Mái hiên, vòm nhà			
1	Khung thép, mái lợp tôn	Đồng/ m ² XD	432.000
2	Khung thép, mái lợp ngói	Đồng/ m ² XD	606.000
3	Khung thép, mái lợp bạt	Đồng/ m ² XD	283.000
4	Khung gỗ, mái lợp tôn	Đồng/ m ² XD	377.000
5	Khung gỗ, mái lợp ngói	Đồng/ m ² XD	533.000
6	Khung gỗ, mái lợp bạt	Đồng/ m ² XD	250.000
Cánh cổng			
7	Cánh cổng kết cấu khung bằng thép, thanh thép hộp lớn $\geq 30 \times 30$ (hoặc thép hộp có chu vi ≥ 120), sơn chống gỉ	Đồng/m ²	669.000
8	Cánh cổng kết cấu khung bằng thép, thanh thép hộp lớn $< 30 \times 30$ (hoặc thép hộp có chu vi < 120), sơn chống gỉ	Đồng/m ²	535.000
9	Cánh cổng kết cấu khung thép, bọc tôn	Đồng/m ²	390.000
10	Cánh cổng kết cấu khung bằng thép, lưới B40	Đồng/m ²	324.000
11	Cánh cổng kết cấu bằng inox	Đồng/m ²	1.286.000
12	Cổng kết cấu gỗ, thanh bằng gỗ	Đồng/m ²	463.000
13	Cánh cổng bằng vật liệu tạm như tre, nứa, ván ép	Đồng/m ²	67.000
Mái cổng			
14	Mái kết cấu bằng BTCT, lợp ngói	Đồng/m ²	1.161.000
15	Mái kết cấu bằng thép hoặc gỗ, lợp ngói	Đồng/m ²	627.000
16	Mái bằng kết cấu BTCT, chống thấm	Đồng/m ²	1.006.000
Trụ cổng			
17	Trụ cổng kết cấu bằng BTCT, kết hợp xây gạch, tô bằng xi măng, sơn nước	Đồng/m ³	3.014.000
18	Trụ cổng xây gạch, tô bằng xi măng, sơn nước	Đồng/m ³	1.962.000
19	Trụ cổng bằng đá chẻ	Đồng/m ³	1.517.000
Các trường hợp điều chỉnh trụ cổng: - Có ốp đá granite: Tăng 400.000 đồng/m ² đá dán trên trụ. - Có ốp đá thiên nhiên, gạch trang trí: Tăng 250.000 đồng/m ² đá dán trên trụ. - Trụ xây gạch không tô: Giảm 74.000 đồng/m ³ .			
Tường rào			
Phần kết cấu tường xây gạch và BTCT			
20	Tường rào kết cấu trụ bằng BTCT, tường xây gạch sơn nước	m ²	1.037.000
21	Tường rào kết cấu trụ bằng gạch, hoặc xây bằng đá chẻ không tô, tường xây gạch sơn nước	m ²	752.000
Các trường hợp điều chỉnh Phần kết cấu tường xây gạch và BTCT - Có ốp đá thiên nhiên, gạch trang trí: Tăng 250.000 đồng/m ² diện tích ốp đá, gạch. - Trụ, tường xây gạch, không tô: Giảm 120.000 đồng/m ² .			

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
Phần hàng rào, trụ rào			
22	Trụ BTCT đúc sẵn kích thước 0,1m×0,1m	Đồng/m _d	49.000
23	Hàng rào khung thép hộp, đan thanh thép hộp hoặc song sắt tròn ô lưới	m ²	621.000
24	Hàng rào trụ xây gạch kết hợp gắn thanh lam bê tông cốt thép hoặc lam thép	m ²	728.000
25	Hàng rào trụ BTCT 0,1m×0,1m, cao 1m, lưới B40	m ²	93.000
26	Hàng rào trụ xây gạch 0,2m×0,2m cao 1m, lưới B40	m ²	130.000
27	Hàng rào trụ gỗ 0,1m×0,1m cao 1m, lưới B40	m ²	68.000
28	Hàng rào kết cấu khung thép, bọc tôn	m ²	345.000
29	Hàng rào kết cấu khung thép	m ²	262.000
Các trường hợp điều chỉnh cho hàng rào, trụ rào: - Trường hợp bọc thêm tôn: Tăng 70.000 đồng/m ² . - Trường hợp bọc thêm tấm lưới mắt cáo thép: Tăng 80.000 đồng/m ² . - Trường hợp lưới B40: Tăng 30.000 đồng/m ² .			
30	Hàng rào trụ xây gạch, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) không đan ô.	m ²	139.000
31	Hàng rào trụ xây gạch, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) có đan ô.	m ²	157.000
32	Hàng rào trụ BTCT, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) không đan ô.	m ²	110.000
33	Hàng rào trụ BTCT, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) có đan ô.	m ²	126.000
34	Hàng rào trụ gỗ, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) không đan ô.	m ²	105.000
35	Hàng rào trụ gỗ, kẽm gai (tính cho ≥ 5 dây dọc/m) có đan ô.	m ²	120.000
Các trường hợp điều chỉnh cho hàng rào kẽm gai: - Trường hợp số dây dọc theo hàng rào là 4 dây/m: Giảm 15% đơn giá. - Trường hợp số dây dọc theo hàng rào là 3 dây/m: Giảm 30% đơn giá. - Trường hợp số dây dọc theo hàng rào là 2 dây/m: Giảm 45% đơn giá. - Trường hợp số dây dọc theo hàng rào là 1 dây/m: Giảm 60% đơn giá.			
36	Hàng rào thanh bằng gỗ	m ²	227.000
37	Hàng rào vật liệu tạm như tre, nứa, ván ép, lưới nhựa...	m ²	59.000
BỂ NƯỚC, HẦM BIOGAS, HẦM TỰ HOẠI			
38	Bể đúc BTCT, nền bê tông.	đồng/m ³	1.235.000
39	Bể xây gạch, khung kiên BTCT, nền đổ bê tông.	đồng/m ³	1.042.000
40	Bể thành xây gạch, móng xây đá hộc đá chẻ. Nền lát gạch hoặc lát vữa xi măng.	đồng/m ³	849.000
41	Bể thành xây gạch, nền lát gạch hoặc lát vữa xi măng.	đồng/m ³	656.000
42	Hầm biogas.	đồng/m ³	1.471.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
43	Giếng thăm, hầm rút.	đồng/m ³	299.000
44	Hầm tự hoại.	đồng/m ³	2.302.000
45	Hầm tự hoại, rút, thăm bằng BTCT đường kính phủ bì 1m.	đồng/m _s	1.807.000
	Giếng nước: Đường kính phủ bì 1m giếng có nước, đang sử dụng phục vụ sinh hoạt sản xuất		
46	Giếng đúc buy BTCT, nền bê tông hoặc láng xi măng	đồng/m _s	1.011.000
47	Giếng đúc buy BTCT, nền đất.	đồng/m _s	600.000
48	Giếng không đúc buy, thành xây gạch, nền bê tông	đồng/m _s	577.000
49	Giếng không đúc buy, thành xây gạch, nền lát gạch thẻ.	đồng/m _s	551.000
50	Giếng không đúc buy, thành xây gạch, nền láng vữa xi măng.	đồng/m _s	547.000
51	Giếng không đúc buy, không xây thành, nền đất.	đồng/m _s	482.000
	Trường hợp điều chỉnh kích thước đường kính giếng: Đơn giá giếng bằng đơn giá giếng kích thước 1m nhân (×) với kích thước của giếng theo đơn vị là m.		
52	Giếng khoan: Giếng có nước, đang sử dụng phục vụ sinh hoạt sản xuất. Đối với hệ thống máy bơm và bồn chứa nước hỗ trợ 20% chi phí để di chuyển và lắp đặt lại		
a	Công khoan + ống chống Ø ≤ 114mm	đồng/m	315.000
b	Máy bơm chìm: W < 3HP	máy	1.260.000
c	Máy bơm chìm: 3HP ≤ W < 5HP	máy	1.890.000
e	Máy bơm chìm: 5HP ≤ W ≤ 7HP	máy	2.500.000
d	Bồn chứa nước V = 1.000 lít (Nhựa)	Bồn	2.197.000
đ	Bồn chứa nước V = 2.000 lít (Nhựa)	Bồn	4.536.000
e	Bồn chứa nước V = 1.000 lít (Inox)	Bồn	3.118.000
g	Bồn chứa nước V = 2.000 lít (Inox)	Bồn	6.163.000
	Sân nền, đường dân sinh		
53	Sân đường, lớp mặt đá 1×2, lót bê tông đá 4×6 dày 10cm	đồng/m ²	244.000
54	Sân đường bê tông xi măng mặt đường đá 1x2 dày 20cm	đồng/m ²	309.000
55	Sân lát gạch thẻ	đồng/m ²	133.000
56	Sân lát gạch (ceramic, granite, đất sét nung...)	đồng/m ²	199.000
57	Tấm đan Bê tông cốt thép đúc sẵn	đồng/m ³	2.466.000
58	Bạc tam cấp xây gạch	đồng/m ³	1.756.000
59	Đường đất, đá cấp phối phục vụ riêng hộ gia đình, rộng 5m (có rãnh và khuôn đường)	đồng/m ²	52.000
60	Sân đường, lớp mặt bê tông nhựa, lớp móng lót cấp phối đá dăm	đồng/m ²	303.000
61	Ao hồ nuôi trồng thủy sản		
a	Chiều sâu trung bình (tính từ mặt đất tự nhiên) < 1 m	đồng/m ²	71.000
b	Chiều sâu trung bình (tính từ mặt đất tự nhiên) ≥ 1 m	đồng/m ²	101.000
	Trường hợp điều chỉnh đối với ao: - Đối với ao bị thu hồi một phần mà phần còn lại có thể xử lý, cải tạo để tiếp tục sử dụng lại thì được bồi thường phần đã thu hồi. Ngoài ra được tính hỗ trợ thêm 30% của khối lượng ao phần đã thu hồi. - Đối với ao bị thu hồi một phần mà phần còn lại không thể cải tạo xử lý được thì được bồi thường toàn bộ phần còn lại.		

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
62	Hòn non bộ, hồ cá cảnh có gắn hòn non bộ, chế tác trên hồ đúc sẵn		
a)	Phụ kiện lắp đặt cho 1 cấu kiện: Tháp hình chóp, tượng, nhà sàn, cầu nổi, 1 máy bơm nước mi ni tạo dòng, điện chiếu sáng nhà khói màu (<i>ghi chú: đã bao gồm chi phí lắp đặt</i>).	cấu kiện	953.000
b)	Hòn non bộ lắp dựng trên hồ đúc sẵn, bể nước tự xây, tạo hình mỹ thuật có chủ đề liên kết từ đá san hô hoặc các loại vật liệu khác, có các phụ kiện kèm theo như Mục a: + Đối với vật kiến trúc mang tính chất nghệ thuật trang trí như hòn non bộ đắp bằng đá san hô. + Đối với vật kiến trúc mang tính chất nghệ thuật trang trí như hòn non bộ đắp bằng các loại vật liệu khác được tính bằng 70% đơn giá.	m ³	890.000
63	Hồ cá cảnh tự xây có gắn hòn non bộ		
a)	Hồ xây gạch dày ≤ 150mm, giăng tường BTCT, lán vỉa xi măng cả thành và đáy; xây theo kiểu dáng tạo hình có chủ đề để gắn đá san hô hoặc các loại đá, sỏi khác và phụ kiện.	đồng/m ²	964.000
b)	Hồ xây gạch dày ≤ 150mm, giăng tường BTCT, đáy lán vỉa xi măng, thành ốp gạch men; xây theo kiểu dáng tạo hình có chủ đề để gắn đá san hô hoặc các loại đá, sỏi khác và phụ kiện.	đồng/m ²	1.025.000
c)	Hồ xây trên nền nhà cũ tận dụng tường cũ hoặc xây mới; lán vỉa xi măng cả thành và đáy; tạo dáng hình có chủ đề để gắn đá san hô hoặc các loại đá, sỏi khác và phụ kiện (<i>Ghi chú: Hồ xây tại mục này, nếu thành hồ ốp gạch men thì lấy đơn giá mục này cộng 150.000 đồng/m²</i>)	đồng/m ²	533.000
64	Cống thoát nước - mương thoát nước - Tháo dỡ đường ống nước		
a	Cống đúc buy tròn, hộp bằng BTCT: Chiều sâu chôn cống tính từ mặt đất tự nhiên xuống đến lưng cống khoảng ≤ 0,4m.		
	Ø ≤ 30cm	đồng/m _d	402.000
	Ø ≤ 40cm	đồng/m _d	508.000
	Ø ≤ 60cm	đồng/m _d	795.000
	Ø ≤ 80cm	đồng/m _d	1.165.000
	Ø ≤ 120cm	đồng/m _d	2.648.000
	Ø ≤ 150cm	đồng/m _d	3.495.000
b	Cống tận dụng lại thì chỉ tính công di dời, lắp đặt lại thì được lấy bằng tỷ lệ quy định nhân (×) với đơn giá mục a: + 30 cm < Ø ≤ 80cm: 30% + 100 cm ≤ Ø < 150cm: 50%		
c	Cống xây gạch	đồng/m _d	433.000
d	Cống dưới dạng cầu gỗ ván bắc qua, ván dày ≥ 2cm	đồng/m ²	285.000
đ	Mương thoát nước (<i>xây gạch sâu 0,3m; rộng 0,5m</i>)	đồng/m _d	303.000
e	Mương thoát nước (<i>đào đất sâu 0,3m; rộng 0,5m</i>)	đồng/m _d	28.000

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
65	Đường ống nước		
a	Đường ống nước (ống thép $\varnothing=60 - 150\text{mm}$; đào $0,4 \times 0,4 \times 1\text{m}$).	đồng/m _d	169.000
b	Đường ống nước (ống nhựa $\varnothing=90 - 200\text{mm}$; đào $0,4 \times 0,4 \times 1\text{m}$).	đồng/m _d	108.000
	Đơn giá ống nước tham khảo theo Thông báo giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình trên địa bàn tỉnh Kon Tum. Đơn giá áp dụng đối với hệ thống cấp nước đã lắp đặt và đang được sử dụng phục vụ cung cấp nước; Trường hợp đường ống nước chưa lắp đặt, sử dụng thì hỗ trợ công tháo dỡ là 15% đơn giá.		
66	Đập tràn, kè chống sạt lở nhỏ		
a	Bằng bê tông	đồng/m ³	1.877.000
b	Bằng đá chẻ, đá hộc	đồng/m ³	1.179.000
c	Bằng rọ đá	đồng/m ³	1.034.000
67	Lò gạch ngói: kích thước bình quân ($5 \times 2,5 \times 2,5\text{m}$); tường dày 0,335m; móng dày 0,555m; sâu 1m.	Đồng/lò	16.493.000
68	Giàn để trồng hoa màu, dây leo, cây cảnh (<i>bầu, bí, mướp, hoa củ quả...</i>) Giàn sử dụng trụ BTCT đúc sẵn; khung bằng thép hộp, đan bằng dây kẽm gai hoặc dây thép $\varnothing 2-4\text{mm}$, phủ lưới nhựa đúng theo quy cách và có cây sinh trưởng thì được tính bồi thường theo đơn giá dưới đây; trường hợp giàn chưa có cây sinh trưởng thì hỗ trợ công tháo dỡ là 14.000 đồng/m ² .		
a	Giàn trụ BTCT đúc sẵn $0,15\text{m} \times 0,15\text{m}$, cao $\geq 1,8\text{m}$; khoảng cách giữa các trụ $\leq 4,0\text{m}$. Hệ giàn bằng thép hộp tạo thành khung ô vuông $\leq 1,0\text{m}$, đan dây thép hoặc rải cây gỗ, căng lưới để dây leo phát triển.	đồng/m ² giàn	106.000
b	Giàn lắp dựng trụ thép hộp vuông $\geq 30\text{mm}$ hoặc $\varnothing \geq 42\text{mm}$, cao $\geq 1,8\text{m}$; khoảng cách giữa các trụ $\leq 4,0\text{m}$, hệ giàn bằng thép hộp tạo thành khung ô vuông $\leq 1,0\text{m}$, đan dây thép và căng lưới để dây leo phát triển.	đồng/m ² giàn	84.000
c	Giàn trụ BTCT đúc sẵn $0,1\text{m} \times 0,1\text{m} \times 1,6\text{m}$ hoặc trụ gỗ $\varnothing \leq 10\text{cm}$, khoảng cách các trụ $< 4\text{m}$, giàn trụ bằng dây thép, căng lưới để dây leo.	đồng/m ² giàn	64.000
d	Giàn tre nứa hoặc gỗ, khung thép hoặc gỗ, mái phủ bạt nylon.	đồng/m ² giàn	55.000
e	Giàn bằng vật liệu gỗ, tre, nứa hoặc giàn kẽm, trụ gỗ hoặc giàn trụ tre hệ giàn bằng dây thép, căng lưới cước để dây leo.	đồng/m ² giàn	39.000
	Công chào		
69	Công xây, đúc		
a	Trụ công có lõi BTCT, sơn nước, có ốp lát gạch trang trí hoặc dán phù điêu, hoa văn.	đồng/m ³ trụ	2.503.000
b	Trụ công xây gạch có lõi BTCT, sơn nước, có ốp lát gạch trang trí hoặc dán đá trang trí, hoa văn	đồng/m ³ trụ	1.868.000
70	Công khung giàn thép: Hỗ trợ chi phí công tháo dỡ, vận chuyển di dời và lắp đặt lại Có 2 loại công: Loại lớn: Rộng (4,5 - 6)m, cao: (5 - 6)m (<i>kích thước lọt lòng</i>).		

STT	Loại nhà cửa, công trình, vật kiến trúc	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	Loại nhỏ: Rộng (3,0 - 4,5)m, cao: (4 - 5)m (<i>kích thước lọt lòng</i>).		
a	Trụ sắt hộp vuông 40mm, sắt tấm dày 0,8mm, sơn khung sườn		
	- Loại lớn	đồng/công	1.265.000
	- Loại nhỏ	đồng/công	822.000
b	Trụ sắt V50, sắt tấm dày 0,8mm, sơn khung sườn		
	- Loại lớn	đồng/công	1.573.000
	- Loại nhỏ	đồng/công	1.021.000
c	Trụ sắt tròn Ø 78mm, sắt tấm dày 0,8mm, sơn khung sườn		
	- Loại lớn	đồng/công	1.644.000
	- Loại nhỏ	đồng/công	1.069.000
d	Trụ sắt tròn Ø 90mm, sắt tấm dày 0,8mm, sơn khung sườn		
	- Loại lớn	đồng/công	1.791.000
	- Loại nhỏ	đồng/công	1.164.000
71	Bảng hiệu - Pa nô - Hộp đèn, chữ nổi (<i>hỗ trợ chi phí công tháo dỡ, vận chuyển đi dời và lắp đặt lại</i>).		
a	Bảng xi nhanh 2 mặt chữ nổi, khung sắt + bảng tôn + chân trụ sắt (<i>vận dụng được đối với hộp đèn, đồng/m² hộp</i>).	đồng/m ² bảng	121.000
b	Bảng xi nhanh 1 mặt chữ, khung sắt + bảng tôn + chân trụ sắt.	đồng/m ² bảng	101.000
c	Bảng pa nô áp phích (<i>gắn liền với đất</i>) bằng bê tông, xây gạch, sơn vôi, kê chữ.	đồng/bảng	9.217.000
	Điện thờ - Trang thờ		
72	Điện thờ: hỗ trợ chi phí công tháo dỡ, vận chuyển hiện vật và bồi thường xây dựng lại, có cộng thêm phần chi phí xây dựng nơi thờ tạm và chi phí về tâm linh.	đồng/m ² XD	6.230.000
73	Các trang thờ (<i>hỗ trợ chi phí công tháo dỡ, vận chuyển và lắp dựng lại</i>)		
a	Mái lợp ngói, tường xây gạch, sơn nước, nền lát đá cẩm thạch (<i>hay đá granite</i>), trụ BTCT.	đồng/trang thờ	395.000
b	Mái lợp ngói tường xây gạch sơn nước, nền bê tông lát gạch men, trụ BTCT.	đồng/trang thờ	297.000
c	Mái lợp ngói, tường xây gạch, sơn nước, lán vữa xi măng, trụ BTCT.	đồng/trang thờ	283.000
d	Mái lợp ngói, tường xây, sơn nước nền bê tông trụ xây.	đồng/trang thờ	273.000
đ	Mái lợp tôn hoặc lán xi măng, tường xây sơn nước nền bê tông trụ xây.	đồng/trang thờ	267.000
e	Mái lợp tôn tường gỗ ván, nền bê tông, trụ xây.	đồng/trang thờ	197.000
g	Mái lợp tôn, tường gỗ ván, nền bê tông, trụ gỗ.	đồng/trang thờ	165.000
h	Mái lợp tôn, không tường, trụ gỗ đỡ sàn ván.	đồng/trang thờ	131.000
g	Mái cốt ép, tranh tre nửa lá... (<i>hoặc không mái</i>), không tường, sàn gỗ ván, trụ gỗ.	đồng/trang thờ	100.000

V. HƯỚNG DẪN ÁP DỤNG

1. Các chữ viết tắt trong đơn giá:

- BTCT: Bê tông cốt thép.
- XD: Xây dựng.

2. Nhà khung chịu lực bằng BTCT là nhà có hệ thống móng, dầm móng, trụ, dầm bằng BTCT; tất cả các loại tải trọng ngang và thẳng đứng đều truyền dầm xuống cột, các dầm, giằng, cột kết hợp với nhau thành một hệ không gian vững cứng.

3. Nhà tường chịu lực là nhà không có trụ bằng BTCT (*móng gạch đá, tường xây gạch đá chịu lực bản thân và một số ngoại lực*); tất cả các loại tải trọng của sàn, lực ngang và thẳng đứng đều truyền vào tường và qua đó truyền xuống móng.

4. Cách tính diện tích bồi thường các loại nhà như sau:

- Diện tích bồi thường là tổng diện tích phủ bì kết cấu chính của nhà, mép tường bao (*bao gồm diện tích hành lang, ban công, sảnh, sê nô được đổ BTCT*). Phần diện tích mái hiên $\geq 0,5m$ (*không phải là BTCT*) được tính riêng.

5. Cách tính chiều cao tầng nhà như sau:

- Chiều cao tầng 1 tính từ cốt nền nhà đến cốt sàn tầng 2 hoặc sàn mái hoặc giằng mái.

- Chiều cao tầng 2 trở đi được tính từ cốt sàn của tầng đến cốt sàn tầng phía trên hoặc sàn mái (*giằng mái*).

- Chiều cao phần mái: Tính từ cốt sàn mái (*giằng mái*) đến điểm xây gạch cao nhất của nhà.

6. Đối với các huyện, đơn giá bồi thường các hạng mục nhà, công trình xây dựng được nhân (\times) với hệ số như sau:

- Huyện Đắk Hà:	$K_{vc} = 1,016$	- Huyện Đắk Tô:	$K_{vc} = 1,035$
- Huyện Ngọc Hồi:	$K_{vc} = 1,05$	- Huyện Tu Mơ Rông:	$K_{vc} = 1,079$
- Huyện Sa Thầy:	$K_{vc} = 1,025$	- Huyện Kon Rẫy:	$K_{vc} = 1,032$
- Huyện Đắk Glei:	$K_{vc} = 1,091$	- Huyện Kon Plông:	$K_{vc} = 1,048$
- Thành phố Kon Tum	$K_{vc} = 1,0$	- Huyện Ia H'Drai:	$K_{vc} = 1,105$