



جمهورية مصر العربية
وزارة التخطيط
هيئة الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية

معدل أسعار المواد الإنشائية حسب المنشأ لشهر شباط لسنة ٢٠٢٤

مديرية إحصاءات البناء والتشييد

معدل أسعار المواد الأنشائية حسب المنشأ وتوفرها في الأسواق المحلية لشهر شباط 2024 ونسبة التغير مقارنة بشهر كانون الثاني لسنة 2024

اجنبي المنشأ			عربي المنشأ			عراقي المنشأ			الوحدة القياسية	اسم المادة	ت
نسبة التغير بين شهر شباط وشهر كانون الثاني	شهر شباط	شهر كانون الثاني	نسبة التغير بين شهر شباط وشهر كانون الثاني	شهر شباط	شهر كانون الثاني	نسبة التغير بين شهر شباط وشهر كانون الثاني	شهر شباط	شهر كانون الثاني			
0	475	475	-	-	-	-3	168	174	الف	طابوق عادي	1
-14	213	248	-	-	-	0	218	219	الف	طابوق جمهوري	2
0	2875	2875	0	2654	2654	0	1981	1975	الف	ثرمستون	3
0	32	32	0	30	30	-4	26	27	م	قرميد	4
-	-	-	-	-	-	-2	654	664	الف	بلوك حجم كبير	5
-	-	-	-	-	-	-1	548	552	الف	بلوك حجم متوسط	6
-	-	-	-	-	-	1	472	466	الف	بلوك حجم صغير	7
-	-	-	-	-	-	7	31	29	3م	حجر خام	8
-6	33	35	-	-	-	3	38	37	2م	حجر تغليف	9
-	-	-	-	-	-	0	16	16	3م	رمل اسود	10
-	-	-	-	-	-	0	19	19	3م	رمل احمر	11
-	-	-	-	-	-	0	20	20	3م	حصو عادي	12
1	155	153	-	-	-	1	128	127	طن	سمنت مقاوم	13
8	258	240	8	279	259	-2	215	220	طن	سمنت ابيض	14
-	-	-	-	-	-	1	114	113	طن	سمنت عادي	15
0	180	180	-	-	-	-1	96	97	طن	جص فني	16
-2	161	165	-	-	-	0	143	143	طن	بورك	17
0	25	25	-	-	-	0	13	13	2م	كاشي عادي	18

0	20	20	0	18	18	0	15	15	2م	كاشي موزائيك	19
-	-	-	-	-	-	2	55	54	2م	موقعي	20
3	38	37	-3	28	29	-4	43	45	2م	مرمر	21
-7	13	14	0	10	10	0	10	10	2م	سيراميك	22
0	37	37	0	25	25	0	30	30	عدد	صبات درج	23
0	12	12	-	8	8	0	8	8	2م	زجاج	24
0	4	4	0	4	4	0	3	3	2م	تيل مانع الحشرات	25
12	19	17	-	18	20	-5	20	21	م	حديد شيلمان	26
-1	1079	1087	-	1020	1033	0	1077	1075	طن	حديد شيش	27
0	16	16	-	-	-	0	11	11	2م	مشبك	28
0	17	17	0	15	15	10	11	10	2م	جينكو	29
0	156	156	-	-	-	-3	95	98	2م	ابواب خشب جام	30
0	163	163	-	-	-	1	145	143	2م	ابواب خشب صاج	31
-1	199	200	0	220	220	1	92	91	2م	ابواب حديد	32
29	90	70	-	-	-	1	76	75	2م	شبابيك حديدية	33
0	108	108	0	90	90	0	86	86	2م	شبابيك المنيوم	34
-	-	-	-	-	-	0	44	44	2م	كتائب للشبابيك	35
14	25	22	0	19	19	0	12	12	لتر	مبيدات	36
-20	4	5	0	4	4	0	3	3	لتر	فلنتكوت عازل	37
0	22	22	-	-	-	3	31	30	م	مجاري هوائية تبريد	38
-	-	-	-	-	-	0	408	409	طن	قير عادي	39
-	-	-	0	1450	1450	0	464	466	طن	قير سائل	40
0	95	95	-	-	-	0	71	71	م	محجر حديد	41
0	31	31	-	-	-	0	38	38	2م	طبقات خشبية تغليف البناء	42
3	539	523	-	-	-	3	545	530	3م	خشب	43
11	244	219	2	185	181	6	133	126	عدد	سخان ماء	44
-	-	-	-	-	-	0	38	38	عدد	شباك مكيف	45
80	9	5	0	4	4	0	3	3	لتر	مانع رطوبة	46
0	70	70	3	63	61	0	65	65	عدد	سويج رئيسي	47
-4	110	114	-8	108	118	0	150	150	عدد	سركت بريكر	48
-	-	-	-	62	62	-	-	-	م	انابيب اهين	49
11	10	9	0	9	9	0	4	4	عدد	اقفال انابيب (صمام)	50
3	93	90	0	68	68	-10	38	42	عدد	مغسلة فرفوري	51
0	314	314	-1	294	296	0	300	300	عدد	بانيو	52

53	مرحاض	عدد	28	24	-14	33	33	0	50	49	-2
54	مشطفة	عدد	6	5	-17	20	20	0	23	22	-4
55	خزان ماء حديد	م3	136	141	4	-	-	-	200	200	0
56	سنك ستيل	عدد	60	60	0	66	65	2	84	85	1
57	حنفية ستيل	عدد	4	4	0	6	6	0	10	10	0
58	حمام كامل ملون	عدد	-	-	-	450	450	0	935	939	0
59	اصباغ زيتية	لتر	4	4	0	5	5	0	8	8	0
60	مائية	لتر	4	3	-25	4	4	0	6	6	0
61	سياج حديدي prc	م	10	10	0	17	17	0	11	11	0
62	اعمدة كونكريتية (سياج)	م	16	16	0	-	-	-	-	-	-
63	جملون حديدي(طبقات)	م2	40	40	0	-	-	-	-	-	-
64	كونكريت اسفلتي	م2	16	16	0	-	-	-	-	-	-

- 1 - (-) علامة على عدم توفر منشأ المادة في الأسواق المحلية.
- 2 - يعزى سبب تذبذب أسعار المواد الإنشائية في الأسواق المحلية بسبب ارتفاع وانخفاض أسعار صرف الدولار تارة والعرض والطلب تارة أخرى .
- 3 - الارقام مقربة الى اقرب مرتبة عشرية .
- 4 - مادة الحديد الأكثر استخداماً ذات منشأ (إيراني- تركي) بالنسبة الي المنشأ الأجنبي .