



جمهورية مصر العربية
وزارة التخطيط
هيئة الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية

معدل أسعار المواد الإنشائية حسب المنشأ لشهر (١) لسنة ٢٠٢٤

مديرية إحصاءات البناء والتشييد

معدل أسعار المواد الإنشائية حسب المنشأ وتوفرها في الأسواق المحلية لشهر كانون الثاني لسنة 2024 ونسبة التغيير مقارنة بشهر كانون الأول لسنة 2023

اجنبي المنشأ			عربي المنشأ			عراقي المنشأ			الوحدة القياسية	اسم المادة	ت
نسبة التغيير بين شهر كانون الثاني وشهر كانون الأول	شهر كانون الثاني	شهر كانون الأول	نسبة التغيير بين شهر كانون الثاني وشهر كانون الأول	شهر كانون الثاني	شهر كانون الأول	نسبة التغيير بين شهر كانون الثاني وشهر كانون الأول	شهر كانون الثاني	شهر كانون الأول			
-	-	-	-	-	-	-2	174	177	الف	طابوق عادي	1
16	248	213	-	-	-	0	219	218	الف	طابوق جمهوري	2
0	2875	2870	0	2654	2654	1	1975	1953	الف	ثرمستون	3
0	32	32	0	30	30	-4	27	28	م	قرميد	4
-	-	-	-	-	-	-2	664	675	الف	بلوك حجم كبير	5
-	-	-	-	-	-	0	552	550	الف	بلوك حجم متوسط	6
-	-	-	-	-	-	0	466	466	الف	بلوك حجم صغير	7
-	-	-	-	-	-	0	29	29	3م	حجر خام	8
-3	35	36	-	-	-	0	37	37	2م	حجر تغليف	9
-	-	-	-	-	-	0	16	16	3م	رمل اسود	10
-	-	-	-	-	-	0	19	19	3م	رمل احمر	11
-	-	-	-	-	-	-5	20	21	3م	حصو عادي	12
0	153	153	-	-	-	1	127	126	طن	سمنت مقاوم	13
0	240	241	-3	259	268	-4	220	228	طن	سمنت ابيض	14
-	-	-	-	-	-	12	126	113	طن	سمنت عادي	15
0	180	180	-	-	-	1	97	96	طن	جص فني	16
0	165	165	-	-	-	1	143	141	طن	بورك	17
0	25	25	-	-	-	8	13	12	2م	كاشي عادي	18
0	20	20	0	18	18	0	15	15	2م	كاشي موزائيك	19

-	-	-	-	-	-	0	54	54	2م	موقعي	20
6	37	35	-3	29	30	0	45	45	2م	مرمر	21
0	14	14	11	10	9	0	10	10	2م	سير اميك	22
-3	37	38	0	25	25	0	30	30	عدد	صبات درج	23
0	12	12	0	8	8	0	8	8	2م	زجاج	24
0	4	4	-20	4	5	0	3	3	2م	تيل مانع الحشرات	25
0	17	17	0	20	20	0	21	21	م	حديد شيلمان	26
1	1087	1079	-	1033	-	-2	1072	1089	طن	حديد شيش	27
0	16	16	-	-	-	0	11	11	2م	مشبك	28
0	17	17	7	15	14	11	10	9	2م	جينكو	29
0	156	156	-	-	-	-1	95	96	2م	ابواب خشب جام	30
-100		167	-	-	-	-1	143	144	2م	ابواب خشب صاج	31
0	200	200	0	220	220	0	91	91	2م	ابواب حديد	32
8	70	65	-	-	-	0	75	75	2م	شبابيك حديدية	33
0	108	108	-3	90	93	0	86	86	2م	شبابيك المنيوم	34
-	-	-	-	-	-	0	44	44	2م	كتائب للشبابيك	35
0	22	22	0	19	19	0	11	11	لتر	مبيدات	36
0	5	5	0	4	4	0	3	3	لتر	فلنكوت عازل	37
0	22	22	-	-	-	0	30	30	م	مجاري هوائية تبريد	38
-	-	-	-	-	-	-1	409	412	طن	قير عادي	39
-	-	-	-5	1450	1530	-1	466	473	طن	قير سائل	40
0	95	95	-	-	-	0	71	71	م	محجر حديد	41
-3	31	32	-	-	-	0	38	38	2م	طبقات خشبية تغليف البناء	42
-4	523	544	-	-	-	0	530	528	3م	خشب	43
0	219	219	-3	181	187	-3	126	130	عدد	سخان ماء	44
-	-	-	-	-	-	0	38	38	عدد	شباك مكيف	45
0	5	5	0	4	4	0	3	3	لتر	مانع رطوبة	46
0	70	70	-2	61	62	-	65	65	عدد	سويج رئيسي	47
0	114	114	-1	118	119	0	150	150	عدد	سركت بريكر	48
-	-	-	-	62	62	-	-	-	م	انابيب اهين	49
0	9	9	0	9	9	0	4	4	عدد	اقفال انابيب (صمام)	50
0	90	90	-1	68	69	-2	41	42	عدد	مغسلة فرفوري	51
-2	314	321	0	296	296	0	300	300	عدد	بانير	52
-2	50	51	-3	33	34	12	28	25	عدد	مرحاض	53
0	23	23	5	20	19	0	6	6	عدد	مشطفة	54

0	200	200	-	-	-	-1	136	137	3م	خزان ماء حديد	55
0	84	84	-2	65	66	0	60	60	عدد	سنگ ستيل	56
0	10	10	-25	6	8	0	4	4	عدد	حنفية ستيل	57
-2	935	958	0	450	450	-	-	-	عدد	حمام كامل ملون	58
0	8	8	-17	5	6	0	4	4	لتر	اصباغ زيتية	59
0	6	6	0	4	4	0	4	4	لتر	مائية	60
-8	11	12	0	17	17	0	10	10	م	سياج حديدي prc	61
-	-	-	-	-	-	-6	16	17	م	اعمدة كونكريتية (سياج)	62
-	-	-	-	-	-	0	40	40	2م	جملون حديدي (طبقات)	63
-	-	-	-	-	-	0	16	16	2م	كونكريت اسفلتي	64

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