معدل أسعار المواد الأنشائية حسب المنشأ وتوفرها في الأسواق المحلية لشهركانون الاول ونسبة التغيير مقارنة بشهرتشرين الثاني لسنة 2024

į	اجنبي المنش		عربي المنشأ			عراقي المنشأ					
نسبة التغيير بين شهركانون الاول وشهر تشرين الثاني	شهر كاتون الاول	شهر تشرین الثانی	نسبة التغيير بين شهركانون الاول وشهر تشرين الثاني	شهر كانون الاول	شهر تشرین الثانی	نسبة التغيير بين شهركانون الاول وشهر تشرين الثاني	شهر كانون الاول	شهر تشرین الثان <i>ي</i>	الوحدة القياسية	اسم المادة	Ü
0	456	458	-	•	-	0	160	160	الف	طابوق عادي	1
1	215	213	-	-	-	1	207	204	الف	طابوق جمهوري	
0	2740	2750	-	-	-	4	1900	1820	الف	ثرمستون	3
0	34	34	0	28	28	0	28	28	م	قرميد	-
-	-	-	-	-	-	2	649	639	الف	بلوك حجم كبير	
-	-	-	-	-	-	1	547	540	الف	بلوك حجم متوسط	
-	-	-	-	-	-	2	463	454	الف	بلوك حجم صغير	
-	-	-	-	-	-	7	30	28	م3	حجرخام	
10	34	31	-	-	-	3	38	37	م2	حجر تغليف	
-	-	-	-	-	-	0	15	15	م3	رمل اسود	_
-	-	-	-	-	-	-5	19	20	ج3	رمل احمر	
-	-	-	-	-	-	-5	20	21	م3	حصو عادي	
-1	164	165	-	-	-	-1	127	128	طن	سمنت مقاوم	
2	254	250	3	282	274	-4	211	219	طن	سمنت ابیض	
-	-	-	-	-	-	1	114	113	طن	سمنت عادي	
0	180	180	-	-	-	-1	98	99	طن	جص فني	16

-1	161	162	-	-	-	0	135	135	طن	بورك	17
0	25	25		-	-	0	12	12	م2	كاشي عادي	18
0	23	23	6	18	17	0	15	15	م2	كاشىي موزائيك	19
-	1	-	•	-	-	5	60	57	م2	موقعي	20
3	38	37	0	28	28	-	•	-	م2	مرمر	
-7	13	14	-9	10	11	18	13	11	م2	سیر امیك	
0	36	36	0	25	25	4	29	28	375	صبات درج	
0	12	12	0	8	8	0	8	8	م2	زجاج	24
0	4	4	0	4	4	0	3	3	م2	تيل مانع الحشرات	
-6	16	17	5	22	21	-5	19	20	م	حدید شیلمان	
0	1070	1075	0	1013	1015	0	1048	1052	طن	حدید شیش	
6	17	16	-	-	-	0	11	11	م2	مشبك	
-6	15	16	0	14	14	0	13	13	م2	جينكو	
3	151	146	-	-	-	0	99	99	م2	ابواب خشب جام	
-1	155	156	-	-	-	0	143	143	م2	ابواب خشب صاج	
-1	183	185	-	-	-	1	93	92	م2	ابواب حدید	
10	110	100	-	-	-	1	78	77	م2	شبابيك حديدية	33
0	108	108	-1	94	95	0	87	87	م2	شبابيك المنيوم	
-	-	-	-	-	-	2	44	43	م2	كتائب للشبابيك	
0	25	25	0	17	17	0	11	11	لتر	مبيدات	
0	5	5	0	5	5	0	3	3	لتر	فلنتكوت عازل	
0	22	22	-	-	-	0	30	30	م	مجاري هوائية تبريد	
-	-	-	-	-	-	-1	405	410	طن	قير عادي	39
-	-	-	0	1450	1450	1	462	459	طن	قير سائل	+
1	86	85	-	-	-	1	70	69	م	محجرحديد	
0	30	30	-	-	-	0	38	38	م2	طبقات خشبية تغليف البناء	4
-1	539	544	-	-	-	1	495	490	م3	خشب	
-2	216	220	0	183	183	0	134	134	عدد	سخان ماء	
-	-	-	-	-	-	0	37	37	عدد	شباك مكيف	
0	10	10	0	5	5	0	4	4	لتر	مانع رطوبة	-
0	75	75	-4	70	73	-	-	-	375	سويج رئيسي	47

0	107	107	0	106	106	0	150	150	375	سرکت بریکر	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	م	انابیب اهین	49
0	10	10	0	8	8	0	5	5	375	اقفال انابيب (صمام)	50
-1	88	89	0	71	71	-2	45	46	375	مغسلة فرفوري	51
0	315	315	0	285	286	0	300	300	325	بانيو	52
6	52	49	6	33	31	0	26	26	שרר	مرحاض	53
5	22	21	12	19	17	0	7	7	שרר	مشطفة	54
0	200	200	-	-	-	-1	133	134	م3	خزان ماء حديد	55
0	85	85	-2	65	66	-3	58	60	שרר	سنك ستيل	56
0	10	10	0	6	6	0	4	4	שרר	حنفية ستيل	57
0	930	930	0	450	450	-	-		שננ	حمام كامل ملون	58
0	8	8	0	6	6	0	5	5	لتر	اصباغ زيتية	59
0	6	6	0	5	5	0	4	4	لتر	مائية	60
0	12	12	5	20	19	-9	10	11	م	سیاج حدید <i>ي</i> prc	61
-	-	-	-	-	-	0	15	15	م	اعمدة كونكريتية (سياج)	62
-	-	-	-	-	-	8	40	37	م2	جملون حديدي(طبقات)	
-	-	-	-	-	-	6	17	16	م2	كونكريت اسفلتي	64

1 - (-) علامة على عدم توفر منشأ المادة في الأسواق المحلية.

2 - يعزى سبب تذبذب أسعار المواد الأنشائية في الأسواق المحلية بسبب أرتفاع وانخفاض أسعار صرف الدولار تارة والعرض والطلب تارة أخرى .

الارقام مقرية الى اقرب مرتبة عشرية .
مادة الحديد الأكثر استخداماً ذات منشأ (إيراني - تركي) بالنسبة الى المنشأ الأجنبي