

آلية احتساب قيمة فاتورة المياه

قيمة الفاتوره = مجموع قيم الشرائح التي يقع ضمنها الاستهلاك

قيمة الشريحة = القيمة الاضافية للشريحة + (كمية الامتار ضمن الشريحة * سعر المتر للشريحة مياه) + (كمية الامتار ضمن الشريحة *
سعر المتر للشريحة صرف صحي) في حال وجود صرف صحي

اولاً:- جدول التعرفة المنزلية للمحافظات

الشريحة	مدى الشريحة	عدد الامتار	سعر المتر	صرف	القيمة الاضافية للشريحة
الشريحة الاولى	0-18	18	ثابت 1.5	ثابت 0.69	4.4
الشريحة الثانيه	19-36	18	0.075	0.045	3.2
الشريحة الثالثه	37-54	18	0.4	0.230	1.65
الشريحة الرابعه	55-72	18	0.715	0.380	0
	73-90	18	0.747	0.400	2
الشريحة الخامسه	91-126	36	1.15	0.660	0
الشريحة السادسه	127-144	18	1.44	0.970	0
الشريحة السابعه	145-9999	0	1.68	0.970	0

ثانياً : مثال احتساب قيمة الفاتوره لاستهلاك 70 متر مع صرف صحي

الشريحة	مدى الشريحة	كمية الامتار	سعر المتر للمياه	سعر المتر للصرف	قيمة الصرف الصحي للشريحة	اثنان المياه للشريحة	القيمة الاضافية للشريحة	الاجمالي
الشريحة الاولى	0-18	18	ثابت	ثابت	0.69	1.5	4.4	6.59
الشريحة الثانيه	19-36	18	0.075	0.045	0.81	1.35	3.2	5.36
الشريحة الثالثه	37-54	18	0.4	0.23	4.14	7.2	1.65	12.99
الشريحة الرابعه	55-72	16	0.715	0.38	6.08	11.44	0	17.52
مجموع الكميات		70			11.72	21.49	9.25	43.46

قيمة الفاتوره تساوي مجموع قيم الشرائح وتساوي 43.46

ثالثاً : مثال احتساب قيمة الفاتوره لاستهلاك 95 متر بدون صرف صحي

الشريحة	مدى الشريحة	كمية الامتار	سعر المتر للمياه	سعر المتر لل صرف	قيمة الصرف الصحي للشريحة	اثنان المياه للشريحة	القيمة الاضافية للشريحة	الاجمالي
الشريحة الاولى	0-18	18	ثابت	ثابت	0	1.5	4.4	5.9
الشريحة الثانيه	19-36	18	0.075	0.045	0	1.35	3.2	5.55
الشريحة الثالثه	37-54	18	0.4	0.23	0	7.2	1.65	8.85
الشريحة الرابعه	55-72	18	0.715	0.38	0	12.87	0	12.87
الشريحة الخامسه	73-90	18	0.747	0.4	0	13.455	2	15.455
الشريحة السادسه	91-126	5	1.15	0.66	0	5.75	0	5.75
مجموع الكميات		95			0	42.125	11.25	53.375

قيمة الفاتوره تساوي مجموع قيم الشرائح وتساوي 53.375