

نحوه محاسبه آب بهای مصرفی

(همدان)

خانگی

مصرف ماهانه یک واحد (لیتر)	مبلغ آب بها، یک ماهه (ریال)	مصرف ماهانه یک واحد (لیتر)	مبلغ آب بها، یک ماهه (ریال)
۱۰۰۰	۹۶۵	۳۶۰۰۰	۱۲۳۰۶۶
۲۰۰۰	۱۹۳۰	۳۷۰۰۰	۱۳۲۷۱۹
۳۰۰۰	۲۸۹۴	۳۸۰۰۰	۱۴۲۳۷۱
۴۰۰۰	۳۸۵۹	۳۹۰۰۰	۱۵۲۰۲۴
۵۰۰۰	۴۸۲۴	۴۰۰۰۰	۱۶۱۶۷۶
۶۰۰۰	۵۷۸۹	۴۱۰۰۰	۱۸۰۹۸۰
۷۰۰۰	۶۷۵۴	۴۲۰۰۰	۲۰۰۲۸۴
۸۰۰۰	۷۷۱۹	۴۳۰۰۰	۲۱۹۵۸۸
۹۰۰۰	۸۶۸۴	۴۴۰۰۰	۲۳۸۸۹۲
۱۰۰۰۰	۹۶۴۹	۴۵۰۰۰	۲۵۸۱۹۷
۱۱۰۰۰	۱۰۶۱۴	۴۶۰۰۰	۲۷۷۵۰۱
۱۲۰۰۰	۱۱۵۷۹	۴۷۰۰۰	۲۹۶۸۰۵
۱۳۰۰۰	۱۲۵۴۴	۴۸۰۰۰	۳۱۶۱۰۹
۱۴۰۰۰	۱۳۵۰۹	۴۹۰۰۰	۳۳۵۴۱۳
۱۵۰۰۰	۱۴۴۷۴	۵۰۰۰۰	۳۵۴۷۱۷
۱۶۰۰۰	۱۵۴۳۹		
۱۷۰۰۰	۱۶۴۰۴		
۱۸۰۰۰	۱۷۳۶۹		
۱۹۰۰۰	۱۸۳۳۴		
۲۰۰۰۰	۱۹۲۹۹		
۲۱۰۰۰	۲۰۲۶۴		
۲۲۰۰۰	۲۱۲۲۹		
۲۳۰۰۰	۲۲۱۹۴		
۲۴۰۰۰	۲۳۱۵۹		
۲۵۰۰۰	۲۴۱۲۴		
۲۶۰۰۰	۲۵۰۸۹		
۲۷۰۰۰	۲۶۰۵۴		
۲۸۰۰۰	۲۷۰۱۹		
۲۹۰۰۰	۲۷۹۸۴		
۳۰۰۰۰	۲۸۹۴۹		
۳۱۰۰۰	۲۹۹۱۴		
۳۲۰۰۰	۳۰۸۷۹		
۳۳۰۰۰	۳۱۸۴۴		
۳۴۰۰۰	۳۲۸۰۹		
۳۵۰۰۰	۳۳۷۷۴		

نحوه محاسبه مصرف آب ماهانه:

$$\text{مصرف آب ماهه (برحسب تعداد واحد) به لیتر} = ۳۰ \times \frac{\text{مصرف آب دوره}}{\text{مدت دوره} \times \text{تعداد واحد مسکونی}}$$

مبلغ آب بهای دوره:

$$\text{مبلغ آب بهای دوره} = \text{مدت دوره} \times \left(\frac{\text{تعداد واحد مسکونی} \times \text{مبلغ آب بهای یک ماهه (استخراج جدول) (ریال)}}{۳۰} \right)$$

مثال: برای محاسبه مبلغ آب بها، مصرفی یک واحد مسکونی به میزان ۳۶۰۰۰ لیتر در شهر همدان طی یک دوره ۵۴ روزه طبق روش زیر عمل می‌کنیم:

$$\text{مصرف ماهانه به لیتر} = ۳۰ \times \frac{۳۶۰۰۰}{۵۴} = ۲۰۰۰۰$$

با مراجعه به ستون یک آب رنگ، مبلغ آب بهای یک ماهه ۲۰۰۰۰ لیتر برابر است با ۲۰۰۰۰ ریال، بنابراین:

$$\text{مبلغ آب بهای مصرفی طی ۵۴ روز به ریال} = ۲۰۰۰۰ \times ۵۴ = ۱۰۸۰۰۰۰$$

مشتريان گرامي جهت آگاهی از نحوه ی محاسبه ی مصارف بالاتر از ۵۰۰۰۰ لیتر و سایر اطلاعات مورد نیاز می‌توانید به پایگاه اینترنتی www.hadafmand.nww.ir مراجعه فرمایید.

۶

نحوه محاسبه خدمات دفع فاضلاب

(همدان)

مصرف ماهانه یک واحد (لیتر)	کارمزد خدمات دفع فاضلاب (ریال)	مصرف ماهانه یک واحد (لیتر)	کارمزد خدمات دفع فاضلاب (ریال)
۱۰۰۰	۲۵۰	۳۶۰۰۰	۳۳۹۴۵
۲۰۰۰	۵۰۰	۳۷۰۰۰	۳۸۲۷۰
۳۰۰۰	۷۵۰	۳۸۰۰۰	۴۲۵۹۵
۴۰۰۰	۱۰۰۰	۳۹۰۰۰	۴۶۹۲۰
۵۰۰۰	۱۲۵۰	۴۰۰۰۰	۵۱۲۴۵
۶۰۰۰	۱۶۶۱	۴۱۰۰۰	۵۵۵۶۹
۷۰۰۰	۲۰۷۲	۴۲۰۰۰	۵۹۸۹۳
۸۰۰۰	۲۴۸۳	۴۳۰۰۰	۶۴۲۱۷
۹۰۰۰	۲۸۹۴	۴۴۰۰۰	۶۸۵۴۱
۱۰۰۰۰	۳۳۰۵	۴۵۰۰۰	۷۲۸۶۵
۱۱۰۰۰	۳۷۱۶	۴۶۰۰۰	۷۷۱۸۹
۱۲۰۰۰	۴۱۲۷	۴۷۰۰۰	۸۱۵۱۳
۱۳۰۰۰	۴۵۳۸	۴۸۰۰۰	۸۵۸۳۷
۱۴۰۰۰	۴۹۴۹	۴۹۰۰۰	۹۰۱۶۱
۱۵۰۰۰	۵۳۶۰	۵۰۰۰۰	۹۴۴۸۵
۱۶۰۰۰	۵۷۷۱		
۱۷۰۰۰	۶۱۸۲		
۱۸۰۰۰	۶۵۹۳		
۱۹۰۰۰	۷۰۰۴		
۲۰۰۰۰	۷۴۱۵		
۲۱۰۰۰	۷۸۲۶		
۲۲۰۰۰	۸۲۳۷		
۲۳۰۰۰	۸۶۴۸		
۲۴۰۰۰	۹۰۵۹		
۲۵۰۰۰	۹۴۷۰		
۲۶۰۰۰	۹۸۸۱		
۲۷۰۰۰	۱۰۲۹۲		
۲۸۰۰۰	۱۰۷۰۳		
۲۹۰۰۰	۱۱۱۱۴		
۳۰۰۰۰	۱۱۵۲۵		
۳۱۰۰۰	۱۱۹۳۶		
۳۲۰۰۰	۱۲۳۴۷		
۳۳۰۰۰	۱۲۷۵۸		
۳۴۰۰۰	۱۳۱۶۹		
۳۵۰۰۰	۱۳۵۸۰		

نحوه ی محاسبه ی حجم فاضلاب ماهانه:

$$\text{مصرف آب ماهه (برحسب تعداد واحد) به لیتر} = ۳۰ \times \frac{\text{مصرف آب دوره}}{\text{مدت دوره} \times \text{تعداد واحد مسکونی}}$$

نحوه ی محاسبه ی مبلغ کارمزد دفع فاضلاب دوره:

$$\text{مبلغ کارمزد دفع فاضلاب دوره به ریال} = \text{مدت دوره} \times \left(\frac{\text{تعداد واحد مسکونی} \times \text{مبلغ کارمزد دفع فاضلاب یک ماهه (استخراج جدول)}}{۳۰} \right)$$

مثال: برای محاسبه مبلغ کارمزد دفع فاضلاب مصرفی یک واحد مسکونی به میزان ۳۶۰۰۰ لیتر در طی یک دوره ۵۴ روزه طبق روش زیر عمل می‌کنیم:

$$\text{مصرف ماهانه به لیتر} = ۳۰ \times \frac{۳۶۰۰۰}{۵۴} = ۲۰۰۰۰$$

با مراجعه به ستون یک نارنجی رنگ، مبلغ آب بهای یک ماهه ۲۰۰۰۰ لیتر برابر است با ۲۰۰۰۰ ریال، بنابراین:

$$\text{مبلغ کارمزد دفع فاضلاب طی ۵۴ روز به ریال} = ۲۰۰۰۰ \times ۵۴ = ۱۰۸۰۰۰۰$$

مبلغ کل مصور تحساب:

$$\text{مبلغ کل مصور تحساب} = (\text{ماليات بر ارزش افزوده}) + (\text{کارمزد دفع فاضلاب}) + (\text{مبلغ آب بها})$$

(ماليات بر ارزش افزوده = ۳٪ مبلغ آب بها)

۷

۵