

تعرفه پیشنهادی خدمات نظام مهندسی ۱۴۰۰ استان کهگیلویه و بویر احمد فصل دوم

گروه ساختمان	جمع کل حق الزحمه طراحی و نظارت به ریال به استناد مصوبه ۲۳/۰۷/۹۹	رشته	جمع کل درصد	درصد طراحی	درصد نظارت	الزحمه طراحی و نظارت هر رشته به ریال	مبلغ طراحی	مبلغ نظارت	توضیحات
او ۲ طبقه از روی شالوده (الف)	۷۰۳۶۸۸	عمران	۴۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۹۵۵۴۹	۱۳۲۹۹۷	۱۶۲۵۵۲	
		معماری	۳۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۲۵۱۸۰	۱۰۱۳۳۱	۱۲۳۸۴۹	
		تاسیسات مکانیک	۱۱	۰.۴۵	۰.۵۵	۷۷۴۰۶	۳۴۸۳۳	۴۲۵۷۳	
		تاسیسات برق	۱۰	۰.۴۵	۰.۵۵	۷۰۳۶۹	۳۱۶۶۶	۳۸۷۰۳	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۳۵۱۸۴	۱۵۸۳۳	۱۹۳۵۱	
		نقشه برداری	۰	۰.۰	۰.۰	۰	۰	۰	
جمع کل			۱۰۰			۷۰۳۶۸۸	۳۱۶۶۶۰	۳۸۷۰۲۸	
۳ تا ۵ طبقه از روی شالوده (ب)	۸۲۷۴۱۲	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۸۹۵۹۴	۱۳۰۳۱۷	۱۵۹۲۷۷	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۳۱۶۷۵	۱۰۴۲۵۴	۱۲۷۴۲۱	
		تاسیسات مکانیک	۱۴	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۱۵۸۳۸	۵۲۱۲۷	۶۳۷۱۱	
		تاسیسات برق	۱۱	۰.۴۵	۰.۵۵	۹۱۰۱۵	۴۰۹۵۷	۵۰۰۵۸	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۴۱۳۷۱	۱۸۶۱۷	۲۲۷۵۴	
		نقشه برداری	۷	۰.۲	۰.۸	۵۷۹۱۹	۱۱۵۸۴	۴۶۳۳۵	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۸۲۷۴۱۲	۳۵۷۸۵۶	۴۶۹۵۵۶		
۶ تا ۷ طبقه از روی شالوده (ج)	۱۰۱۴۷۵۰	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۳۵۵۱۶۳	۱۵۹۸۲۳	۱۹۵۳۳۹	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۸۴۱۳۰	۱۲۷۸۵۹	۱۵۶۲۷۲	
		تاسیسات مکانیک	۱۴	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۴۲۰۶۵	۶۳۹۲۹	۷۸۱۳۶	
		تاسیسات برق	۱۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۲۱۷۷۰	۵۴۷۹۷	۶۶۹۷۴	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۵۰۷۳۸	۲۲۸۳۲	۲۷۹۰۶	
		نقشه برداری	۶	۰.۲	۰.۸	۶۰۸۸۵	۱۲۱۷۷	۴۸۷۰۸	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۱۰۱۴۷۵۰	۴۴۱۴۱۶.۲۵	۵۷۳۳۳۳.۷۵		
۸ تا ۱۰ طبقه از روی شالوده (ج)	۱۱۸۷۱۳۳	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۴۱۵۴۹۷	۱۸۶۹۷۳	۲۲۸۵۲۳	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۳۳۲۳۹۷	۱۴۹۵۷۹	۱۸۲۸۱۸	
		تاسیسات مکانیک	۱۶	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۸۹۹۴۱	۸۵۴۷۴	۱۰۴۴۶۸	
		تاسیسات برق	۱۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۴۲۴۵۶	۶۴۱۰۵	۷۸۳۵۱	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۵۹۳۵۷	۲۶۷۱۰	۳۲۶۴۶	
		نقشه برداری	۴	۰.۲	۰.۸	۴۷۴۸۵	۹۴۹۷	۳۷۹۸۸	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۱۱۸۷۱۳۳	۵۲۲۳۳۹	۶۶۴۷۹۴		
۱۱ تا ۱۲ طبقه از روی شالوده (د)	۱۴۷۶۵۶۳	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۵۱۶۷۹۷	۲۳۲۵۵۹	۲۸۴۲۳۸	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۴۱۳۴۳۸	۱۸۶۰۴۷	۲۲۷۳۹۱	
		تاسیسات مکانیک	۱۶	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۳۶۲۵۰	۱۰۶۳۱۳	۱۲۹۹۳۸	
		تاسیسات برق	۱۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۷۷۱۸۸	۷۹۷۳۴	۹۷۴۵۳	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۷۳۸۲۸	۳۳۲۲۳	۴۰۶۰۵	
		نقشه برداری	۴	۰.۲	۰.۸	۵۹۰۶۳	۱۱۸۱۳	۴۷۲۵۰	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۱۴۷۶۵۶۳	۶۴۹۶۸۸	۸۲۶۸۷۵		
۱۳ تا ۱۵ طبقه از روی شالوده (د)	۱۵۸۰۹۳۲	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۵۵۳۳۲۶	۲۴۸۹۹۷	۳۰۴۳۲۹	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۴۴۲۶۶۱	۱۹۹۱۹۷	۲۴۳۴۶۴	
		تاسیسات مکانیک	۱۶	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۵۲۹۴۹	۱۱۳۸۲۷	۱۳۹۱۲۲	
		تاسیسات برق	۱۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۱۸۹۷۱۲	۸۵۳۷۰	۱۰۴۳۴۲	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۷۹۰۴۷	۳۵۵۷۱	۴۳۴۷۶	
		نقشه برداری	۴	۰.۲	۰.۸	۶۳۲۳۷	۱۲۶۴۷	۵۰۵۹۰	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۱۵۸۰۹۳۲	۶۹۵۶۱۰	۸۸۵۳۲۲		
۱۶ طبقه و بالاتر از روی شالوده (د)	۱۶۸۷۵۰۰	عمران	۳۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۵۹۰۶۲۵	۲۶۵۷۸۱	۳۲۴۸۴۴	
		معماری	۲۸	۰.۴۵	۰.۵۵	۴۷۲۵۰۰	۲۱۲۶۲۵	۲۵۹۸۷۵	
		تاسیسات مکانیک	۱۶	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۷۰۰۰۰	۱۲۱۵۰۰	۱۴۸۵۰۰	
		تاسیسات برق	۱۲	۰.۴۵	۰.۵۵	۲۰۲۵۰۰	۹۱۱۲۵	۱۱۱۳۷۵	
		هماهنگ کننده	۵	۰.۴۵	۰.۵۵	۸۴۳۷۵	۳۷۹۶۹	۴۶۴۰۶	
		نقشه برداری	۴	۰.۲	۰.۸	۶۷۵۰۰	۱۳۵۰۰	۵۴۰۰۰	مبنای محاسبه طراحی نقشه برداری متر از زمین (عرصه) خواهد بود.
جمع کل			۱۰۰		۱۶۸۷۵۰۰	۷۴۲۵۰۰	۹۴۵۰۰۰		