

« فرم پیشنهاد قیمت اجرای کفسازی سوله ۳۶۰۰ متر مربعی، استان خراسان رضوی »

ردیف	شرح	واحد	مقدار	قیمت واحد	قیمت کل
۱	آب پاشی و کوبیدن زمین طبیعی یا بستر خاکریزها یا سطوح کنده شده و مانند آنها ، تا عمق ۱۵ سانتی متر با تراکم ۸۵ درصد به روش پروکتور اصلاحی	m^2	۳۹۵۰		
۲	تهیه، پخش، آب پاشی، تسطیح ، پروفیله کردن، رگلاژ و کوبیدن قشرهای خاک یا تونان ریخته شده، با ۸۵ درصد کوبیدگی به روش پروکتور اصلاحی، وقتی که ضخامت قشرهای خاک یا تونان ریخته شده پس از کوبیده شدن حداکثر ۱۵ سانتی متر باشد.	m^3	۵۴۰		
۳	تسطیح بستر خاکریزها یا سطوح کنده شده با گریدر یا سایر وسایل مکانیکی	m^2	۳۹۵۰		
۴	تهیه، سنگ چینی در کف با سنگ قلوه	m^3	۹۰۰		
۵	تهیه وسایل و قالب بندی با استفاده از قالب فولادی در دیوارهای بتنی که ارتفاع دیوار حداکثر ۳،۵ متر باشد.	m^2	۱۲۹۰		
۶	تهیه ، بریدن، خم کردن ، و کار گذاشتن میلگرد ساده به قطر ۱۲ تا ۱۸ میلی متر برای بتن مسلح با سیم پیچی لازم	kg	۴۶۴۹۰		
۷	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با مقاومت فشاری مشخصه ۱۶ مگا پاسکال	m^3	۳۷۰		

تاریخ:

شماره:

پیوست:

		۷۱۷	m^3	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته با مقاومت فشاری مشخصه ۲۵ مگا پاسکال	۸
		۵۶۷	m^3	اضافه بها به ردیف های بتن ریزی ، هرگاه ضخامت بتن برابر ۱۵ سانتی متر یا کمتر باشد.	۹
		۳۷۷۰	m^2	لیسه ای کردن سطح بتن تازه ریخته شده به هر روش	۱۰
		۷۱۷	m^3	اضافه بها به ردیف های بتن ریزی ، در صورت مصرف بتن در بتن مسلح	۱۱
		۹۷,۲۰	m^2	آجرکاری با ضخامت یکونیم آجر و بیشتر با آجر فشاری و ملات ماسه سیمان ۱:۵	۱۲
		۵۵	m^3	پخش ، آب پاشی ، تسطیح و کوبیدن قشرهای اساس به ضخامت تا ۱۰ سانتی متر با حداقل ۱۰۰ درصد تراکم به روش آشتو اصلاحی	۱۳
		۵۵	m^3	تهیه و اجرای بتن آسفالتی با سنگ شکسته برای قشر آستر، هرگاه دانه بندی مصالح صفر تا ۳۷,۵ میلی متر باشد.	۱۴
		۵۵	m^3	کسر بها به ردیف ۲۷۰۳۰۱ و ۲۷۰۳۰۲ در صورتی که بتن آسفالتی در قشر اساس قیر اجرا گردد.	۱۵
		۱۶,۵	m^3	تهیه و اجرای بتن آسفالتی با سنگ شکسته برای قشر آستر، هرگاه دانه بندی مصالح صفر تا ۱۹ میلی متر باشد.	۱۶
		۳۳۰	m	لوله کشی توکار، با لوله پلی اتیلن، برای نصب در داخل بتن ، بصورت یکپارچه از نوع قابل انعطاف شلنگی pg 21	۱۷
		۱۸۵	m^2	اندود سیمانی به ضخامت تا ۲ سانتی متر، روی سطوح قائم، با ملات ماسه به سیمان ۱ به ۴	۱۸
		۳۱۳	m^3	کندن زمین در زمین های خاکی با بولدوزر یا وسیله مشابه و حمل مواد حاصل تا فاصله ۲۰ متر از مرکز ثقل برداشت و توده کردن آن	۱۹

تاریخ:
شماره:
پیوست:

		۳۱۳	m^3	بارگیری مواد حاصله از عملیات خاکی یا خاک های توده شده و حمل آن با کامیون یا هر نوع وسیله مکانیکی دیگر تا فاصله ۱۰۰ متری مرکز ثقل برداشت و تخلیه آن	۲۰
		۳۱۳	m^3	حمل مواد حاصل از عملیات خاکی یا خاکهای توده شده ، وقتی که فاصله حمل بیش از ۱۰۰ متر تا ۵۰۰ متر باشد، به ازای هر ۱۰۰ متر مازاد بر ۱۰۰ متر اول ، (کسر ۱۰۰ متر به تناسب محاسبه می گردد).	۲۱
		۱۰۶۹۲	dm^3	تهیه مصالح و پر کردن درزها با ماسه آسفالت	۲۲
		۳۳	عدد	ساختن و کار گذاشتن باکس برای اندازه گیری دما مطابق مشخصات پیوست و نظر کارفرما	۲۳
		۹,۳۶	m^3	تهیه و نصب جدول های بتنی پیش ساخته تا سطح مقطع بیش از ۰,۰۵ تا ۱/۰ متر مربع با بتن با عیار ۲۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب و ملات ماسه سیمان ۱:۵	۲۴
		۹,۳۶	m^3	اضافه بها بابت وت پرس بلوکه	۲۵
		۳۵,۳۰	m^3	تهیه و نصب جدول های بتنی پیش ساخته تا سطح مقطع بیش از ۱/۰ متر مربع با بتن با عیار ۲۵۰ کیلوگرم سیمان در متر مکعب و ملات ماسه سیمان ۱:۵	۲۶
		۱۰۴	m	اجرای ماهیچه سیمانی به سطح مقطع تا ۱۵ سانتی متر مربع از ملات ماسه سیمان یک به سه در محل های مورد نیاز قبل اجرای عایق رطوبتی	۲۷
				جمع کل	

محل امضای الکترونیکی صاحبان امضای مجاز و مهر الکترونیکی