



## لیست پیشنهاد قیمت، تهیه و تأمین مصالح و اجرای عملیات تعمیرات و تأسیسات ساختمانی (پیوست شماره ۱)

ردیف	شرح کار	واحد	مبلغ واحد (ریال)	توضیحات
۱	سورخ کردن سقف یا دیوارهای آجری یا بلوکی با هر نوع ملات	متر طول		
۲	تخریب انواع بتن غیر مسلح، با هر عیار سیمان.	متر مکعب		
۳	تخریب بتن مسلح، با هر عیار سیمان و بریدن میل گرد.	متر مکعب		
۴	برچیدن فرش کف موزاییکی با هر نوع ملات	متر مربع		
۵	برچیدن سرامیک یا کاشی لعابی با ملات مربوط و تراشیدن ملات باقی مانده روی دیوار یا کف.	متر مربع		
۶	برچیدن در و پنجره چوبی، همراه با چهار چوب مربوط.	عدد		
۷	برچیدن پنجره یا درهای فلزی، همراه با قاب مربوط	عدد		
۸	برچیدن هر نوع کلید و پرز معمولی و کارهای مشابه، توکار یا روکار.	عدد		
۹	برچیدن هر نوع کابل روی سطوح دیوار، سقف و کف.	متر طول		
۱۰	تخریب هر نوع آسفالت و اساس قیری	متر مربع		
۱۱	خاک برداری، پی کنی گودبرداری و کانال کنی در زمین های سخت، تا عمق ۲ متر	متر مکعب		
۱۲	آب پاشی و کوبیدن سطوح خاک برداری شده یا سطح زمین طبیعی	متر مربع		
۱۳	تهیه و اجرای بتن آسفالتی با سنگ شکسته از مصالح رودخانه ای برای قشر آستر (بندر) با دانه بندی مصالح تا ۲۵ میلیمتر	متر مربع		
۱۴	کندن آسفالت جاده ها و خیابانها برای لکه گیری با کمپرسور، به ضخامت تا ۵ سانتیمتر به ازای سطح کنده شده.	متر مربع		
۱۵	تهیه و ریختن خاک ماسه ای نرم جهت بکفیل روی لوله ها و کانال ها به انضمام پخش و تسطیح آنها در ضخامت های لازم	متر مکعب		
۱۶	تهیه و اجرای بتن آسفالتی با سنگ شکسته از مصالح رودخانه ای، برای قشر آستر (بندر)، هر گاه دانه بندی مصالح صفر تا ۱۹ میلیمتر باشد، به ازای هر سانتیمتر ضخامت آسفالت.	متر مربع		
۱۷	تهیه وسایل و قالب بندی با استفاده از قالب فلزی در دیوارهای بتنی که ارتفاع دیوار حداکثر ۳.۵ متر باشد.	متر مربع		
۱۸	تهیه وسایل و قالب بندی با استفاده از قالب فلزی در پله های بتنی شامل تیر، تاوله، دست انداز، کف پله و مانند آن به طور کامل در هر ارتفاع و به هر شکل.	متر مربع		
۱۹	تهیه، بریدن، خم کردن و کار گذاشتن میل گرد آجدار از نوع AII به قطر تا ۱۰ میلیمتر برای بتن مسلح با سیم پیچی لازم.	کیلوگرم		
۲۰	تهیه، بریدن، خم کردن و کار گذاشتن میل گرد آجدار از نوع AII به قطر ۱۲ تا ۱۸ میلیمتر، برای بتن مسلح با سیم پیچی لازم	کیلوگرم		
۲۱	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته، با عیار ۱۵۰ کیلوگرم بر متر مکعب	متر مکعب		

ردیف	شرح کار	واحد	مبلغ واحد(ریال)	توضیحات
۲۲	تهیه و اجرای بتن با شن و ماسه شسته طبیعی یا شکسته ، با عیار ۳۵۰ کیلوگرم بر متر مکعب	متر مکعب		
۲۳	لیسه ای کردن و پرداخت کردن سطوح بتنی در صورت لزوم	متر مربع		
۲۴	تهیه و نصب جدول های بتنی پیش ساخته	متر مربع		
۲۵	تعبیه انواع درز در کف سازی های بتنی در موقع اجرا با استفاده از تخته نراد خارجی، با تمام وسایل لازم بدون پر کردن آن بر حسب حجم درز.	دسیمتر مکعب		
۲۶	تهیه و اجرای گروت برای زیر بیس پلیت و محل های لازم	دسیمتر مکعب		
۲۷	تهیه و نصب ساندویچ پانل دیواری و سقفی و در صورت نیاز ترمیم	متر مربع		
۲۸	تهیه مصالح و اجرای کاشی کاری با کاشی لعابی	متر مربع		
۲۹	تهیه و نصب سرامیک لعابدار	متر مربع		
۳۰	تهیه و نصب سنگ پلاک در سطوح افقی	متر مربع		
۳۱	کف سازی موزاییکی (قشر رویه ) ، به ضخامت ۱ تا ۱.۵ سانتی متر ، با ملات	متر مربع		
۳۲	آجر کاری با آجر فشاری به ضخامت یک و نیم آجر و ملات ماسه سیمان ۱:۶	متر مکعب		
۳۳	اندود گچ و خاک و سفیدکاری روی سطوح قائم و زیر سقف و پرداخت آن با گچ کشته	متر مربع		
۳۴	اندود سیمانی به ضخامت حدود ۳ سانتی متر ، روی سطوح قائم	متر مربع		
۳۵	عایق کاری رطوبتی با عایق پیش ساخته درجه یک متشکل از قیر و الیاف پلی استر و تیشو به ضخامت ۴ میلیمتر ، به انضمام قشر آستر برای کلیه سطوح	متر مربع		
۳۶	دیوار یک آجره با آجر فشاری و ملات ماسه سیمان ۱:۶.	متر مربع		
۳۷	آجر کاری با بلوک سفالی (آجر تیغه ای) به ضخامت ۸ تا ۱۱ سانتیمتر و ملات ماسه سیمان ۱:۶.	متر مکعب		
۳۸	نماچینی با آجر ماشینی سوراخدار (سفال) به ضخامت حدود ۳ سانتیمتر، به صورت نیم آجره و ملات ماسه سیمان ۱:۶.	متر مربع		
۳۹	بنایی با بلوک سیمانی تو خالی به ضخامت حدود ۲۰ سانتیمتر و ملات ماسه سیمان ۱:۵.	متر مربع		
۴۰	اندود سیمانی با ملات ماسه سیمان ۱:۴ به ضخامت حدود ۴ سانتیمتر، برای زیر سقف.	متر مربع		
۴۱	اندود تخته ماله ای (قشر رویه) در یکدست، به ضخامت حدود ۰.۵ سانتیمتر، روی سطوح قائم و افقی با ملات سیمان، پودر و خاک سنگ ۱:۱:۳.	متر مربع		
۴۲	تهیه و نصب قرنیز به ارتفاع ۱۰ سانتی متر و به ضخامت ۱ سانتی متر از انواع سنگ چینی.	متر طول		
۴۳	تهیه و نصب شیشه ۶ میلی متری ساده با چسب سیلیکون.	متر مربع		