

تعارفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعارفه (ریال)
۱	شیشه های ایمنی خودرو - شیشه نشکن ((۱۱۵۶))	ساختمانی و معدنی	۷۰۹-۱	۱۲,۳۸۸,۴۲۸
۲	شیشه های ایمنی خودرو - شیشه لایه دار نوع A شماره ((۱۱۵۷))	ساختمانی و معدنی	۷۰۹-۱	۲۴,۰۶۹,۸۶۴
۳	شیشه های ایمنی خودرو - شیشه لایه دار نوع B شماره ((۱۱۵۸))	ساختمانی و معدنی	۷۰۹-۱	۱۹,۶۰۵,۶۳۸
۴	سیمان معمول	ساختمانی و معدنی	۱۷۵۱۸-۱	۳۳,۶۵۵,۷۶۵
۵	موزاییک سیمانی برای کاربرد بیرونی	ساختمانی و معدنی	۷۵۵-۲	۳۴,۴۷۵,۲۳۲
۶	بلوک سقفی مورد مصرف در سقف های تیرچه بلوک-بلوک سفالی ((۱۲۸۰))	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۲	۶,۳۴۴,۱۸۲
۷	بلوک سقفی مورد مصرف در سقف های تیرچه بلوک -بلوک بتنی ((۱۲۸۱))	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۲	۳,۱۶۱,۳۷۹
۸	سنگهای ساختمانی - سنگ آهک	ساختمانی و معدنی	۵۶۹۵	۱۲,۸۳۹,۶۷۱
۹	بلوکهای سفالی برابر با سوراخهای قائم	ساختمانی و معدنی	۷۱۲۱	۲۰,۲۹۱,۲۰۶
۱۰	چینی آلات بهداشتی	ساختمانی و معدنی	۶۹۶	۱۵,۳۳۱,۵۵۰
۱۱	لوله آریست و سیمان تحت فشار	ساختمانی و معدنی	۴۰۵	۶,۶۹۴,۱۹۷
۱۲	۱۱۰۳۷» آجر با مقاومت بالا درجه یک توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۴۸,۵۶۲,۸۵۲
۱۳	۱۱۰۳۹» آجر با مقاومت بالا درجه دو توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۴۸,۵۶۲,۸۵۲
۱۴	۱۱۰۳۸» آجر با مقاومت بالا درجه یک سوراخدار	ساختمانی و معدنی	۷	۴۹,۳۰۷,۳۳۶
۱۵	۱۱۰۴۰» آجر با مقاومت بالا درجه دو سوراخدار	ساختمانی و معدنی	۷	۴۹,۳۰۷,۳۳۶
۱۶	۱۱۷۳۵» آجر بنایی درجه یک توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۵,۹۵۳,۱۹۴
۱۷	۱۱۷۳۷» آجر بنایی درجه دو توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۵,۹۵۳,۱۹۴
۱۸	۱۱۷۳۶» آجر بنایی درجه یک سوراخدار	ساختمانی و معدنی	۷	۶,۶۹۷,۶۷۸
۱۹	۱۱۷۳۸» آجر بنایی درجه دو سوراخدار	ساختمانی و معدنی	۷	۶,۶۹۷,۶۷۸
۲۰	۱۱۰۴۳» آجر نما غیر نازک درجه یک توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۴۸,۵۶۲,۸۵۲
۲۱	۱۱۰۴۵» آجر نما غیر نازک درجه دو توپر	ساختمانی و معدنی	۷	۴۸,۵۶۲,۸۵۲

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۲۲	۱۱۰۴۴ «آجر نما غیر نازک درجه یک سوراخدار»	ساختمانی و معدنی	۷	۴۹,۳۰۷,۳۳۶
۲۳	۱۱۰۴۶ «آجر نما غیر نازک درجه دو سوراخدار»	ساختمانی و معدنی	۷	۴۹,۳۰۷,۳۳۶
۲۴	۱۱۰۴۱ «آجر نما نازک توپر»	ساختمانی و معدنی	۷	۵۰,۰۵۰,۴۸۱
۲۵	۱۱۰۴۲ «آجر نما نازک سوراخدار»	ساختمانی و معدنی	۷	۵۰,۷۹۴,۹۶۵
۲۶	آجرهای رسی سبک غیرباربر با سوراخ های افقی و پتل های آجری رسی سبک غیرباربر با سوراخ های افقی	ساختمانی و معدنی	۷۱۲۲	۱۵,۰۶۷,۷۶۷
۲۷	آهک زنده برای مصارف خانگی ۱۴۱۱ «آهک کلسیمی»	ساختمانی و معدنی	۵۷۱۷	۲۱,۸۷۹,۲۶۰
۲۸	آهک زنده برای مصارف خانگی ۱۴۱۲ «آهک منیزیمی»	ساختمانی و معدنی	۵۷۱۷	۲۱,۸۷۹,۲۶۰
۲۹	آهک هیدراته برای مصارف بنایی	ساختمانی و معدنی	۴۷۳۵	۱۸,۷۸۶,۱۷۰
۳۰	آهک برای تثبیت خاک ۷۱۷ «هیدراته»	ساختمانی و معدنی	۵۷۱۵	۹,۰۲۴,۸۶۰
۳۱	آهک برای تثبیت خاک ۷۱۶ «زنده»	ساختمانی و معدنی	۵۷۱۵	۱۱,۰۴۶,۷۵۰
۳۲	آهک زنده برای صنایع شیمیائی ۱۳۷۲ «دسته اول»	ساختمانی و معدنی	۴۷۴۰	۱۸,۶۶۵,۶۶۰
۳۳	آهک زنده برای صنایع شیمیائی ۱۳۷۳ «دسته دوم»	ساختمانی و معدنی	۴۷۴۰	۲۴,۰۰۸,۲۷۰
۳۴	آهک زنده برای صنایع شیمیائی ۱۳۷۴ «دسته سوم»	ساختمانی و معدنی	۴۷۴۰	۲۰,۴۴۶,۵۳۰
۳۵	آهک مورد استفاده در صنایع شیمیائی و متالوژی	ساختمانی و معدنی	۲۰۷۳	۱۵,۰۵۰,۳۶۰
۳۶	آهک هیدرولیکی هیدراته برای مصارف ساختمانی	ساختمانی و معدنی	۴۷۳۸	۲۹,۶۲۶,۷۱۴
۳۷	آینه نقره اندود	ساختمانی و معدنی	۲۷۴۴	۲۶,۱۰۵,۱۴۴
۳۸	بلوک سیمانی توخالی ۱۳۴۲ «باربر با رده چگالی ۲/۲»	ساختمانی و معدنی	۷۰-۱	۷,۸۴۱,۱۸۴
۳۹	بلوک سیمانی توخالی ۱۳۴۲ «باربر با رده چگالی ۴/۲»	ساختمانی و معدنی	۷۰-۱	۷,۸۴۱,۱۸۴
۴۰	بلوک سیمانی توخالی ۱۳۴۲ «غیر باربر با رده چگالی ۲/۲»	ساختمانی و معدنی	۷۰-۱	۶,۷۲۵,۷۹۷
۴۱	بلوک سیمانی توخالی ۱۳۴۲ «غیر باربر با رده چگالی ۴/۲»	ساختمانی و معدنی	۷۰-۱	۶,۷۲۵,۷۹۷
۴۲	بلوکها و صفحات ساخته شده از دانه های پلی استایلین منبسط شونده ۱۲۸۳ «صفحه»	ساختمانی و معدنی	۱۱۱۰۸	۱۳,۴۲۶,۱۵۳

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۴۳	بلوکها و صفحات ساخته شده از دانه های پلی استایلین منبسط شونده «۱۲۸۴» بلوک سقفی	ساختمانی و معدنی	۱۱۱۰۸	۱۴,۴۶۷,۸۹۵
۴۴	بلوکها و صفحات ساخته شده از دانه های پلی استایلین منبسط شونده «۲۶۰۱» نوع SD	ساختمانی و معدنی	۱۱۱۰۸	۱۳,۴۲۶,۱۵۳
۴۵	بلوکها و صفحات ساخته شده از دانه های پلی استایلین منبسط شونده «۲۶۰۵» نوع SD	ساختمانی و معدنی	۱۱۱۰۸	۱۴,۴۶۷,۸۹۵
۴۶	بلوک بتنی سبک سلولی غیر اتوکلایوی *	ساختمانی و معدنی	۱۴۵۰۴	۱۳,۰۶۷,۳۰۱
۴۷	بلوک سیمانی سبک غیر باربر	ساختمانی و معدنی	۷۷۸۲	۱۱,۲۳۲,۸۷۱
۴۸	بلوک کف پوش بتنی «۵۵۰۵» رده B	ساختمانی و معدنی	۲۰۱۸۵	۱۶,۶۷۹,۹۲۳
۴۹	بلوک کف پوش بتنی «۵۵۰۶» رده D	ساختمانی و معدنی	۲۰۱۸۵۳	۴۰,۷۴۹,۷۸۷
۵۰	پروفیل‌های پلی وینیل کلراید سخت برای تولید دره ها و پنجره ها	ساختمانی و معدنی	۱۲۲۹۱	۱۷,۲۴۶,۳۲۰
۵۱	تیرچه با جان باز مورد مصرف در سقف ساختمان	ساختمانی و معدنی	۱۲۹۷۷	۴۰,۳۲۵,۳۲۴
۵۲	جدول بتنی پیش ساخته «۵۵۰۳» رده D	ساختمانی و معدنی	۱۲۷۲۸	۴۱,۵۷۹,۹۶۷
۵۳	جدول بتنی پیش ساخته «۵۵۰۲» رده B	ساختمانی و معدنی	۱۲۷۲۸	۱۸,۸۱۶,۹۶۷
۵۴	جدول بتنی پیش ساخته «۵۵۰۱» رده A	ساختمانی و معدنی	۱۲۷۲۸	۱۸,۸۱۶,۹۶۷
۵۵	«۲۶۹۰» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان باز گسترش یافته	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۱,۵۵۷,۷۵۷
۵۶	«۲۶۹۱» چسب کاشی - پایه سیمانی با قابلیت تغییر شکل بالا	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۳,۰۰۹,۳۸۳
۵۷	چسب کاشی - «۲۶۹۲» پایه سیمانی با قابلیت تغییر شکل	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۳,۰۰۹,۳۸۳
۵۸	«۲۶۹۴» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان گیرش سریع و لغزش کاهش یافته	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۶۷,۵۷۵,۷۰۱
۵۹	«۳۲۹۵» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان باز گسترش یافته و لغزش کاهش یافته	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۶۰,۳۱۷,۵۷۰
۶۰	«۳۹۵۶» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۴,۲۹۹,۶۲۶
۶۱	«۳۹۸۷» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان گیرش سریع و لغزش کاهش یافته و با قابلیت تغییر شکل	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۷۶,۲۸۵,۴۵۸
۶۲	«۳۹۹۴» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با زمان گیرش سریع (C2F)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۱,۵۵۷,۷۵۷
۶۳	«۳۹۹۵» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با زمان باز گسترش یافته (C2E)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۱,۵۵۷,۷۵۷

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۶۴	۳۹۹۶» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با قابلیت تغییر شکل (C۲S۱)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۳,۰۰۹,۳۸۳
۶۵	۳۹۹۷» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با قابلیت تغییر شکل بالا (C۲S۲)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۳,۰۰۹,۳۸۳
۶۶	۳۹۹۸» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با زمان گیرش سریع و لغزش کاهش یافته (C۲FT)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۶۷,۵۷۵,۷۰۱
۶۷	۳۹۹۹» چسب کاشی - پایه سیمانی اصلاح شده با زمان گیرش سریع و لغزش کاهش یافته و با قابلیت تغییر شکل (C۲FTS۱)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۷۶,۲۸۵,۴۵۸
۶۸	۴۶۱۸» چسب کاشی - دیسپرسی اصلاح شده با زمان باز گسترش یافته (D۲E)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۹,۵۶۶,۷۲۹
۶۹	۴۶۱۹» چسب کاشی - دیسپرسی اصلاح شده با زمان باز گسترش یافته و لغزش کاهش یافته (D۲TE)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۶۸,۳۲۶,۵۴۲
۷۰	۴۶۲۰» چسب کاشی - دیسپرسی اصلاح شده با لغزش کاهش یافته (D۲T)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۶۱,۵۶۸,۹۷۲
۷۱	۴۶۲۱» رزینی اصلاح شده با لغزش کاهش یافته (R۲T) - چسب کاشی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۹,۸۰۵,۷۹۴
۷۲	۴۶۲۲» دیسپرسی اصلاح شده (D۲) - چسب کاشی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۹,۵۵۵,۵۱۴
۷۳	۴۶۲۳» دیسپرسی معمولی با زمان باز گسترش یافته (D۱E) - چسب کاشی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۳۳,۷۸۷,۸۵۰
۷۴	۴۶۲۴» دیسپرسی معمولی با لغزش کاهش یافته (D۱T)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۳۵,۲۸۹,۵۳۳
۷۵	۴۶۲۵» چسب کاشی - دیسپرسی معمولی با زمان باز گسترش یافته و لغزش کاهش یافته (D۱TE)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۵,۳۰۰,۷۴۸
۷۶	۴۶۲۶» رزینی واکنشگرا اصلاح شده (R۲) - چسب کاشی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۱,۰۴۵,۹۸۱
۷۷	۴۶۲۷» چسب کاشی - رزینی واکنشگرا معمولی با لغزش کاهش یافته (R۱T)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۳۸,۵۴۳,۱۷۸
۷۸	۴۶۲۴» پایه سیمانی اصلاح شده، با لغزش کاهش یافته و زمان باز گسترش یافته (C۲TE)	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۵۲,۵۵۸,۸۷۹
۷۹	۷۲۷» چسب کاشی - رزینی واکنشگر	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۲۹,۷۸۳,۳۶۴
۸۰	۷۲۸» چسب کاشی - دیسپرسی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۲۶,۵۲۹,۷۲۰
۸۱	۷۲۹» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان گیرش معمولی	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۴,۲۹۹,۶۲۶
۸۲	۷۳۰» چسب کاشی - پایه سیمانی با زمان گیرش سریع	ساختمانی و معدنی	۱۲۴۹۲	۴۴,۲۹۹,۶۲۶
۸۳	خاک رس جهت ساخت آجر رسی	ساختمانی و معدنی	۱۱۶۲	۱۷,۴۰۷,۰۰۰

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۸۴	سقف های تیرچه بلوک ۱۲۵۰ «تیرچه خرپایی - هزینه کل با احتساب هزینه های ساخت سقف برای تیرچه با طول ۴ متر و بدون احتساب هزینه آزمون میلگرد	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۱	۴۵,۶۲۷,۷۶۴
۸۵	سقف های تیرچه بلوک ۱۲۵۰ «تیرچه خرپایی - هزینه کل بدون احتساب هزینه های ساخت سقف برای تیرچه با طول ۴ متر و بدون احتساب هزینه آزمون میلگرد	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۱	۱۴,۱۶۱,۲۶۴
۸۶	سقف های تیرچه بلوک ۱۲۵۱ «خرپای تیرچه - بدون احتساب هزینه آزمون میلگرد	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۲	۱,۹۲۶,۸۲۱
۸۷	سنگ ساختمانی - مرمریت	ساختمانی و معدنی	۵۶۹۶	۱۴,۶۹۹,۵۴۲
۸۸	سنگ گرانیت	ساختمانی و معدنی	۵۶۹۴	۱۴,۳۲۷,۳۰۰
۸۹	سنگ های ساختمانی - سرپانتین	ساختمانی و معدنی	۱۴۲۱۴	۱۴,۶۹۹,۵۴۲
۹۰	۹۹۴ «سنگدانه ریز	ساختمانی و معدنی	۳۰۲	۱۶,۵۰۹,۸۷۰
۹۱	۹۹۵ «سنگدانه درشت (جمع آزمونهای اجباری سنگدانه درشت همراه با آزمون چرت)	ساختمانی و معدنی	۳۰۲	۴۷,۵۸۸,۰۶۰
۹۲	۹۹۵ «سنگدانه درشت (جمع آزمونهای اجباری سنگدانه درشت بدون آزمون چرت)	ساختمانی و معدنی	۳۰۳	۱۸,۱۳۰,۰۶۰
۹۳	سیمان بنایی	ساختمانی و معدنی	۳۵۱۶-۱	۲۷,۳۲۷,۶۵۱
۹۴	سیمان پرتلند آهکی	ساختمانی و معدنی	۴۲۲۰	۲۹,۰۳۶,۲۱۵
۹۵	سیمان سفید	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۱	۳۳,۹۷۲,۸۴۰
۹۶	سیمان های چاه نفت - ۳۶۶ «نوع ضد سولفات متوسط (MSR)	ساختمانی و معدنی	۸۰۸۷	۶۸,۶۶۳,۹۲۰
۹۷	سیمان های چاه نفت - ۳۶۶ «نوع ضد سولفات متوسط (MSR)	ساختمانی و معدنی	۸۰۸۷	۶۹,۰۳۸,۸۴۰
۹۸	سیمان پرتلند مرکب	ساختمانی و معدنی	۱۱۵۷۱-۱	۲۵,۹۷۶,۶۰۰
۹۹	مواد افزودنی بتن - ۱۰۰۷ «کاهنده آب/ روان کننده	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۲	۴۷,۷۶۲,۱۳۰
۱۰۰	مواد افزودنی بتن - ۱۰۰۸ «فوق کاهنده آب/ فوق روان کننده	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۳	۶۷,۷۴۰,۰۱۰
۱۰۱	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۲ «نگه دارنده آب	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۴	۳۹,۵۴۰,۶۷۰
۱۰۲	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۴ «حباب هوا ساز	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۵	۴۲,۷۸۱,۰۵۰
۱۰۳	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۵ «زودگیر کننده	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۶	۶۲,۵۹۸,۲۵۰

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۱۰۴	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۶ «زودسخت کننده»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۷	۴۹,۷۷۰,۶۳۰
۱۰۵	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۸ «دیرگیر کننده»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۸	۵۵,۱۸۰,۱۹۰
۱۰۶	مواد افزودنی بتن - ۱۰۱۹ «کاهنده میزان جذب آب»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۹	۵۸,۲۵۹,۸۹۰
۱۰۷	مواد افزودنی بتن - ۱۰۲۰ «کاهنده آب/ روان کننده/ دیرگیر کننده»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۱۰	۵۲,۱۸۰,۸۳۰
۱۰۸	مواد افزودنی بتن - ۱۰۲۱ «فوق کاهنده آب/ فوق روان کننده/ دیرگیر کننده»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۱۱	۷۱,۲۲۱,۴۱۰
۱۰۹	مواد افزودنی بتن - ۱۰۲۲ «کاهنده آب/ روان کننده/ زودگیر کننده»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۱۲	۵۵,۱۵۳,۴۱۰
۱۱۰	مواد افزودنی بتن - ۱۰۲۳ «اصلاح کننده گرانروی»	ساختمانی و معدنی	۲۹۳۰-۱۳	۴۰,۲۹۰,۵۱۰
۱۱۱	شیشه ی آبدیده حرارتی	ساختمانی و معدنی	۲۳۸۵	۴,۶۵۹,۷۲۰
۱۱۲	تیرچه پیش تنیده ( بارگذاری مستقیم) *	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۳	۸۷۸۶۰۰۰ * در صورت انجام آزمون فولاد پیش تنیدگی، مطابق تعرفه مکانیک و فلزشناسی
۱۱۳	تیرچه پیش تنیده ( بارگذاری غیر مستقیم) *	ساختمانی و معدنی	۲۹۰۹-۴	۲۰۳۴۱۵۰۰ * در صورت انجام آزمون فولاد پیش تنیدگی، مطابق تعرفه مکانیک و فلزشناسی
۱۱۴	بتن آماده (بدون هوا با وزن مخصوص معمولی) *	ساختمانی و معدنی	۶۰۴۴	۱۰۶۹۷۹۱۰ *هزینه ایاب و ذهاب جهت عزیمت به محل نمونه گیری و انجام آزمونها براساس تعرفه های جاری حمل و نقل به هزینه های فوق اضافه می شود.
۱۱۵	بتن آماده (بدون هوا با وزن مخصوص سبک یا سنگین) *	ساختمانی و معدنی	۶۰۴۴	۱۲۹۸۹۹۱۰ *هزینه ایاب و ذهاب جهت عزیمت به محل نمونه گیری و انجام آزمونها براساس تعرفه های جاری حمل و نقل به هزینه های فوق اضافه می شود.
۱۱۶	بتن آماده (حباب زایی شده با وزن مخصوص معمولی) *	ساختمانی و معدنی	۶۰۴۴	۱۳۰۸۴۴۵۵ *هزینه ایاب و ذهاب جهت عزیمت به محل نمونه گیری و انجام آزمونها براساس تعرفه های جاری حمل و نقل به هزینه های فوق اضافه می شود.

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۱۱۷	بتن آماده (حباب زایی شده با وزن مخصوص سبک یا سنگین) *	ساختمانی و معدنی	۶۰۴۴	۱۵۳۷۶۴۵۵ * هزینه ایاب و ذهاب جهت عزیمت به محل نمونه گیری و انجام آزمونها براساس تعرفه های جاری حمل و نقل به هزینه های فوق اضافه می شود.
۱۱۸	شیشه دو یا چند جداره - با لایه هوا	ساختمانی و معدنی	۷۵۲۱-۱	۸۵,۷۸۹,۷۳۰
۱۱۹	شیشه های ایمنی مورد مصرف در وسایل گرمایی خانگی	ساختمانی و معدنی	۵۰۰۴	۷,۸۹۸,۷۶۱
۱۲۰	شیشه ساختمانی - شیشه مشجر	ساختمانی و معدنی	۱۰۶۷۳-۵	۳,۵۶۱,۷۴۰
۱۲۱	شیشه ساختمانی - شیشه تخت کششی	ساختمانی و معدنی	۱۰۶۷۳-۴	۴,۶۸۵,۱۶۱
۱۲۲	ظروف چینی غذاخوری	ساختمانی و معدنی	۱۱۶۴	۱۹,۶۵۶,۵۲۰
۱۲۳	قطعات بتنی سبک هوادار اتو کلاو شده	ساختمانی و معدنی	۸۵۹۳	۱۰,۰۱۱,۷۰۳
۱۲۴	کاشی سرامیکی *	ساختمانی و معدنی	۲۵	۲۹۶۱۵۵۰۵ * برخی از بندهای آزمون برای بعضی از انواع کاشی کاربرد ندارد که کسر هزینه آن بندها باید در محاسبات کلی لحاظ شود.
۱۲۵	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۶» تک لایه ویژه مناطق معتدل نوع C (با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۳,۵۱۷,۵۰۰
۱۲۶	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۶» تک لایه ویژه مناطق معتدل نوع C (بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۷,۰۰۵,۳۰۰
۱۲۷	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۷» دو لایه ویژه مناطق معتدل نوع C (با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۳,۵۱۷,۵۰۰
۱۲۸	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۷» دو لایه ویژه مناطق معتدل نوع C (بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۷,۰۰۵,۳۰۰
۱۲۹	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۸» تک لایه ویژه مناطق معتدل نوع H (با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۳,۳۸۳,۶۰۰
۱۳۰	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۸» تک لایه ویژه مناطق معتدل نوع H (بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۶,۸۷۱,۴۰۰

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۱۳۱	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۹» دو لایه ویژه مناطق معتدل نوع H ( با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۳,۳۸۳,۶۰۰
۱۳۲	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۸۹» دو لایه ویژه مناطق معتدل نوع H ( بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۶,۸۷۱,۴۰۰
۱۳۳	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۰» تک لایه ویژه مناطق گرمسیر ( با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۲,۹۸۱,۹۰۰
۱۳۴	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۰» تک لایه ویژه مناطق گرمسیر ( بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۶,۴۶۹,۷۰۰
۱۳۵	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۱» دو لایه ویژه مناطق گرمسیر ( با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۲,۹۸۱,۹۰۰
۱۳۶	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۱» دو لایه ویژه مناطق گرمسیر ( بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۶,۴۶۹,۷۰۰
۱۳۷	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۲» تک لایه ویژه مناطق سردسیر ( با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۴,۱۸۷,۰۰۰
۱۳۸	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۲» تک لایه ویژه مناطق سردسیر ( بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۷,۶۷۴,۸۰۰
۱۳۹	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۳» دو لایه ویژه مناطق سردسیر ( با آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۴۴,۱۸۷,۰۰۰
۱۴۰	ورق های انعطاف پذیر عایق رطوبتی - «۶۵۹۳» دو لایه ویژه مناطق سردسیر ( بدون آزمون های فرسودگی ترکیبی)	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۵	۱۷,۶۷۴,۸۰۰
۱۴۱	ورق صاف الیاف سیمانی ((نوع الف ۷۱۸))	ساختمانی و معدنی	۷۵۱۵	۹۱,۳۴۶,۵۸۰
۱۴۲	ورق صاف الیاف سیمانی ((نوع ب ۷۱۹))	ساختمانی و معدنی	۷۵۱۵	۷,۰۴۳,۱۴۰
۱۴۳	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده-برای مصارف عمومی(گچ زیرکار)-((۳۰۷۰))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۴۲۷,۲۰۰
۱۴۴	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده-برای سفیدکاری-((۳۰۷۱))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۴۲۷,۲۰۰
۱۴۵	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده-برای فرآورده های گچی-((۳۰۷۲))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۴۲۷,۲۰۰
۱۴۶	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۱ دستی-((۳۰۷۳))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۴۷	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۲ دستی-((۳۰۷۴))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۴۸	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۳ دستی-((۳۰۷۵))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰



تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۱۴۹	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۴ دستی- (۳۰۷۶))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۵۰	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۵ دستی- (۳۰۷۷))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۵۱	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۶ دستی- (۳۰۷۸))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۵۲	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۷ دستی- (۳۰۷۹))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۵۳	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۱- (۳۰۸۰))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۴	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۲- (۳۰۸۱))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۵	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۳- (۳۰۸۲))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۶	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۴- (۳۰۸۳))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۷	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۵- (۳۰۸۴))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۸	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۶- (۳۰۸۵))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۵۹	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ۷- (۳۰۸۶))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰
۱۶۰	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۱ پاششی- (۳۰۸۷))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۱	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۲ پاششی- (۳۰۸۸))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۲	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۳ پاششی- (۳۰۸۹))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۳	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۴ پاششی- (۳۰۹۰))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۴	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۵ پاششی- (۳۰۹۱))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۵	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۶ پاششی- (۳۰۹۲))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۶	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گ ۷ پاششی- (۳۰۹۳))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۷	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- گچ ساختمانی- (۷۲۴))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۴۲۷,۲۰۰
۱۶۸	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- اندود گچی آماده- (۷۲۵))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۵۶۱,۱۰۰
۱۶۹	گچ های ساختمانی و اندودهای گچی آماده- اندود گچی ساختمانی ویژه- (۷۲۶))	ساختمانی و معدنی	۱۲۰۱۵-۱	۶,۸۲۸,۹۰۰

تعارفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعارفه (ریال)
۱۷۰	فلت الیاف شیشه	ساختمانی و معدنی	۳۸۹۱	۵,۴۸۹,۹۰۰
۱۷۱	عایق رطوبتی پیش ساخته قیری برای پی	ساختمانی و معدنی	۳۸۶۴	۶,۹۳۶,۰۲۰
۱۷۲	عایق رطوبتی پیش ساخته با قیر اصلاح شده توسط پلیمرها	ساختمانی و معدنی	۳۸۸۴	۷,۷۳۹,۴۲۰
۱۷۳	((۱۱۴۴))-(پ-پ)سیمان پرتلند پوزولانی	ساختمانی و معدنی	۳۴۳۲	۲۸,۰۳۳,۳۰۴
۱۷۴	((۱۱۴۵))-(پ-پ-و) سیمان پرتلند پوزولانی ویژه	ساختمانی و معدنی	۳۴۳۲	۲۴,۹۲۶,۸۲۴
۱۷۵	پردوشی از جنس پلاستیک تقویت شده با الیاف شیشه و پودرهای معدنی برای مصارف خانگی	ساختمانی و معدنی	۳۶۴۸	۱۳,۶۵۷,۸۰۰
۱۷۶	پوزولانهای طبیعی	ساختمانی و معدنی	۳۴۳۳	۳۶,۹۸۹,۸۷۵
۱۷۷	سیمان های پرتلند سرباره ای(پ-س)-((۱۱۴۱))	ساختمانی و معدنی	۳۵۱۷	۲۷,۵۸۴,۷۳۹
۱۷۸	سیمان های پرتلند سرباره ای ضد سولفات- (پ-س-۵)-((۱۱۴۲))	ساختمانی و معدنی	۳۵۱۷	۲۷,۵۸۴,۷۳۹
۱۷۹	سیمان های سرباره ای (س)-((۱۱۴۳))	ساختمانی و معدنی	۳۵۱۷	۲۱,۹۱۲,۷۳۵
۱۸۰	ورق های شکل داده شده (موجدار) سیمان الیافی و قطعات اتصال	ساختمانی و معدنی	۱۲۲۷۶	سه بند آزمون عملکرد در برابر آتش خارجی، عملکرد در برابر آتش و رهایش مواد سمی (در محصولات حاوی مواد سمی) در صورت انجام توافقی جداگانه محاسبه می شود
۱۸۱	موزائیک سیمانی برای کاربرد داخلی	ساختمانی و معدنی	۷۵۵-۱	۱۰,۹۶۳,۷۳۲
۱۸۲	لوازم بهداشتی	ساختمانی و معدنی	۳۲۶۱	۲۰,۰۸۵,۰۰۰
۱۸۳	گچ- صفحات روکش دار گچی	ساختمانی و معدنی	۱۴۸۱۸	۶,۶۶۸,۲۲۰
۱۸۴	گچ- بلوکهای گچی	ساختمانی و معدنی	۲۷۸۶	۸,۵۶۹,۶۰۰
۱۸۵	کاشی ضد اسید	ساختمانی و معدنی	۳۰۵۱	۲۸,۳۷۳,۴۱۰
۱۸۶	کاشی سرامیکی تزئینی	ساختمانی و معدنی	۱۷۰۱۰	۲۶,۷۹۳,۳۹۰
۱۸۷	کاشی موزائیک گروهی	ساختمانی و معدنی	۴۲۸۹	۴۷,۷۸۸,۹۱۰

تعارفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعارفه (ریال)
۱۸۸	قییر محلول کندیگیر راهسازی	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۵	۲۲,۴۸۴,۴۸۸
۱۸۹	قییر محلول زودیگیر راهسازی	ساختمانی و معدنی	۱۰۵۰۵-۶	۲۲,۴۸۴,۴۸۸
۱۹۰	قییر و مواد قیری- قییر محلول دیر گیر برای استفاده در راه سازی	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۴	۲۲,۹۹۳,۳۰۸
۱۹۱	قییر و مواد قیری- قییر خالص قییر خالص بر اساس درجه نفوذ- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۱	۲۵,۹۸۹,۹۹۰
۱۹۲	قییر و مواد قیری- قییر خالص قییر خالص بر اساس درجه نفوذ- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۱	۲۹,۳۱۰,۷۱۰
۱۹۳	((۷۱۰۱))-(AR-۱۶۰۰۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۳	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۳۵,۵۰۴,۹۲۴
۱۹۴	((۷۱۰۰))-(AR-۸۰۰۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۳	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۳۵,۵۰۴,۹۲۴
۱۹۵	((۷۰۹۹))-(AR-۴۰۰۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۳	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۳۵,۵۰۴,۹۲۴
۱۹۶	((۷۰۹۸))-(AR-۲۰۰۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۳	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۳۵,۵۰۴,۹۲۴
۱۹۷	((۷۰۹۷))-(AR-۱۰۰۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۳	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۳۵,۵۰۴,۹۲۴
۱۹۸	((۷۰۹۶))-(AC-۴۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۱۹۹	((۷۰۹۵))-(AC-۳۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۰	((۷۰۹۳))-(AC-۲۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۱	((۷۰۹۲))-(AC-۱۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۲	((۷۰۹۱))-(AC-۵)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۳	((۷۰۹۰))-(AC-۲.۵)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۴	((۷۰۸۹))-(AC-۴۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۵	((۷۰۸۸))-(AC-۳۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۶	((۷۰۸۷))-(AC-۲۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۷	((۷۰۸۶))-(AC-۱۰)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۰۸	((۷۰۸۵))-(AC-۵)- قییر راهسازی بر اساس گرانیروی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷

تعارفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعارفه (ریال)
۲۰۹	AC-۲.۵) - (۷۰۸۴)) - قیر راهسازی بر اساس گرانیوی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۲	۲۷,۹۰۸,۷۷۷
۲۱۰	قیر و مواد قیری-قیر برای استفاده در راه سازی طبقه بندی شده بر اساس عملکرد- نوع ۱- با آزمون کشش مستقیم	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۳	۹۹,۷۱۶,۲۰۶
۲۱۱	قیر و مواد قیری-قیر برای استفاده در راه سازی طبقه بندی شده بر اساس عملکرد- نوع ۱- بدون آزمون کشش مستقیم	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۳	۸۲,۹۴۷,۴۲۱
۲۱۲	قیر و مواد قیری-قیر برای استفاده در راه سازی طبقه بندی شده بر اساس عملکرد- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۳	۱۰۹,۷۲۷,۴۲۱
۲۱۳	آهک هیدراته برای صنایع شیمیائی برای تولید پودر سفید کننده و تصفیه آب	ساختمانی و معدنی	۴۷۴۲	۲۱,۸۵۲,۴۸۰
۲۱۴	آهک هیدراته برای صنایع شیمیائی برای تولید گریس	ساختمانی و معدنی	۴۷۴۲	۱۴,۸۲۲,۷۳۰
۲۱۵	ظروف غذاخوری شیشه ای	ساختمانی و معدنی	۵۴۳۵	۱۲,۷۳۳,۸۹۰
۲۱۶	قیر امولسیون کاتیونی راهسازی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۷	۳۲,۱۹۴,۵۶۶
۲۱۷	قیر امولسیون کاتیونی راهسازی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۷	۳۵,۲۰۲,۳۱۰
۲۱۸	قیر امولسیون آنیونی راهسازی- نوع ۱	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۸	۲۷,۲۶۲,۰۴۰
۲۱۹	قیر امولسیون آنیونی راهسازی- نوع ۲	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۸	۳۰,۷۴۳,۴۴۰
۲۲۰	قیر خالص اصلاح شده با مواد شیمیایی برای راهسازی	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۹	۲۱,۹۲۱,۰۵۷
۲۲۱	قیر خالص اصلاح شده با مواد شیمیایی برای راهسازی	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۱۰	۲۶,۱۲۳,۸۹۰
۲۲۲	قیر امولسیون کاتیونی اصلاح شده با پلیمر برای راهسازی	ساختمانی و معدنی	۱۲۵۰۵-۱۱	۲۳,۳۶۵,۵۵۰
۲۲۳	۳۱۱۳ « نوع یک (پ) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۵۷,۱۷۳
۲۲۴	۳۱۱۳ « نوع یک (پ) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۶,۷۲۲,۴۲۳
۲۲۵	۳۱۱۳ « نوع یک (پ) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۶,۷۲۲,۴۲۳
۲۲۶	۳۱۱۵ « نوع یک هوازا (پ اه) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۶۷۲,۴۷۳
۲۲۷	۳۱۱۵ « نوع یک هوازا (پ اه) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۳۳۷,۷۲۳
۲۲۸	۳۱۱۵ « نوع یک هوازا (پ اه) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۳۳۷,۷۲۳

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۲۲۹	۳۱۱۶ « نوع دو (پ ۲) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۱,۹۶۹,۹۶۴
۲۳۰	۳۱۱۶ « نوع دو (پ ۲) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۱,۶۳۵,۲۱۴
۲۳۱	۳۱۱۶ « نوع دو (پ ۲) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۱,۶۳۵,۲۱۴
۲۳۲	۳۱۱۷ « نوع دو هوازا (پ ۲ هـ) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۵,۵۸۵,۲۶۴
۲۳۳	۳۱۱۷ « نوع دو هوازا (پ ۲ هـ) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۵,۲۵۰,۵۱۴
۲۳۴	۳۱۱۷ « نوع دو هوازا (پ ۲ هـ) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۵,۲۵۰,۵۱۴
۲۳۵	۳۱۱۸ « نوع دو با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ گ) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۶,۷۵۹,۵۶۷
۲۳۶	۳۱۱۸ « نوع دو با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ گ) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۶,۴۲۴,۸۱۷
۲۳۷	۳۱۱۸ « نوع دو با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ گ) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۶,۴۲۴,۸۱۷
۲۳۸	۳۱۱۹ « نوع دو هوازا با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ هـ گ) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۴۰,۳۷۴,۸۶۷
۲۳۹	۳۱۱۹ « نوع دو هوازا با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ هـ گ) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۴۰,۰۴۰,۱۱۷
۲۴۰	۳۱۱۹ « نوع دو هوازا با گرمای هیدراته- شدن متوسط (پ ۲ هـ گ) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۴۰,۰۴۰,۱۱۷
۲۴۱	۳۱۲۰ « نوع دو دریایی (پ ۲ د) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۴۲۸,۰۷۶
۲۴۲	۳۱۲۰ « نوع دو دریایی (پ ۲ د) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۹۳,۳۲۶
۲۴۳	۳۱۲۰ « نوع دو دریایی (پ ۲ د) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۹۳,۳۲۶
۲۴۴	۳۱۲۱ « نوع سه (پ ۳) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۹۳,۳۲۶
۲۴۵	۳۱۲۱ « نوع سه (پ ۳) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۹۳,۳۲۶
۲۴۶	۳۱۲۱ « نوع سه (پ ۳) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۰۹۳,۳۲۶
۲۴۷	۳۱۲۲ « نوع سه هوازا (پ ۳ هـ) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۷۰۸,۶۲۶
۲۴۸	۳۱۲۲ « نوع سه هوازا (پ ۳ هـ) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۷۰۸,۶۲۶
۲۴۹	۳۱۲۲ « نوع سه هوازا (پ ۳ هـ) رده مقاومتی ۵۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۳۰,۷۰۸,۶۲۶

تعرفه آزمون مصالح ساختمانی (مهر ۱۴۰۰)

ردیف	نام محصول	گروه محصول	شماره استاندارد ملی	تعرفه (ریال)
۲۵۰	۳۱۲۳ « نوع چهار (پ۴) رده مقاومتی ۲۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۴۶,۲۰۰,۸۵۶
۲۵۱	۳۱۲۴ « نوع پنج (پ۵) رده مقاومتی ۲۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۸,۱۶۹,۸۸۲
۲۵۲	۳۱۲۴ « نوع پنج (پ۵) رده مقاومتی ۳۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۸,۱۶۹,۸۸۲
۲۵۳	۳۱۲۴ « نوع پنج (پ۵) رده مقاومتی ۴۲.۵	ساختمانی و معدنی	۳۸۹	۲۷,۸۳۵,۱۳۲