

نرخ فولاد و سیمان مربوط به نیمه

دوم سال 1399

1400/194091

1400/04/28





نرخ فولاد و سیمان مربوط به نیمه دوم سال ۱۳۹۹

عنوان انگلیسی	نوع	ضموابط مالی قراردادی ,	
تاریخ تصویب	تاریخ انتشار	زبان	نسخه
۱۴۰۰/۰۴/۲۸	۱۴۰۰/۰۵/۱۲		
شماره بخشنامه	تاریخ اعتبار	تاریخ ابلاغ	تاریخ اجرا
۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱		۱۴۰۰/۰۴/۲۸	۱۴۰۰/۰۴/۲۸
کد ضابطه	نوع دستور العمل	شماره نشریه	
۲۱۰۱۱۳۰۳-۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱	گروه ۱ (لازم الاجرا)		


کلمات کلیدی
سیمان فولاد مابه التفاوت

دانش
مشترک , مابه التفاوت بهای مصالح , تعدیل

ضابطه های مرتبط

توضیحات

#	تاریخ بارگذاری	عنوان	توضیحات	دانلود	تعداد دانلود
۱	۱۴۰۰/۰۵/۱۲	نرخ فولاد و سیمان مربوط به نیمه دوم سال ۱۳۹۹			۳۱۳

شماره: ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱	بخشنامه به دستگاه‌های اجرایی، مهندسان مشاور و پیمانکاران
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۴/۲۸	
موضوع: نرخ فولاد و سیمان مربوط به نیمه دوم سال ۱۳۹۹	
<p>به استناد ماده (۲۳) قانون برنامه و بودجه و نظام فنی و اجرایی کشور (موضوع تصویبنامه شماره ۴۲۳۳۹/ت/۳۳۴۹۷هـ مورخ ۱۳۸۵/۴/۲۰ هیأت محترم وزیران)، به پیوست نرخ فولاد و سیمان برای نیمه دوم سال ۱۳۹۹ در دو پیوست و ۱۰ صفحه که مبانی آن به تصویب شورای عالی فنی رسیده و از گروه اول (لازم‌الاجرا) است، برای پرداخت مابه‌التفاوت نرخ سیمان و فولاد، برای پیمان‌های فاقد تعدیل آحادها که براساس ضوابط بخشنامه‌های شماره ۱۰۰/۱۴۲۸۲۵ مورخ ۱۳۸۵/۸/۲۴ و شماره ۱۰۰/۶۴۰۵ مورخ ۱۳۸۹/۲/۴ منعقد شده‌اند و مشمول ضوابط پیوست شماره پنج پیمان‌های یاد شده باشند، ابلاغ می‌شود.</p> <p>در پیمان‌های یاد شده، تا زمان ابلاغ نرخ‌نامه مربوط به فولاد، تفاوت بهای فولاد براساس ۹۰ درصد مبلغ معامله شده در بورس کالای ایران به نشانی الکترونیکی ime.co.ir (قیمت پایانی در روز مورد نظر) یا ۷۰ درصد مبلغ فاکتور معتبر مورد تایید کارفرما، ارایه شده توسط پیمانکار از سایر مراجع، به‌صورت علی الحساب محاسبه و پرداخت می‌شود.</p> <p>در صورت شمول پیمان، مابه‌التفاوت نرخ فولاد با اعمال ضریب ۱/۱۴ و پس از کسر وجوه قانونی و قراردادی قابل پرداخت است.</p> <p>تبصره: در پیمان‌های منعقد براساس ضوابط بخشنامه شماره ۱۰۰/۱۴۲۸۲۵ مورخ ۱۳۸۵/۸/۲۴ در حالتی که پرداخت مبلغ مابه‌التفاوت براساس ضوابط پیوست شماره (۵) منفی و به حساب بدهکاری پیمانکار منظور شود، ضریب ۱/۱۴ در فرمول مربوطه اعمال نمی‌گردد.</p> <p>یادآور می‌شود در پیمان‌های مشمول مابه‌التفاوت که مبلغ تعدیل آن‌ها بر اساس ضوابط و مقررات، باید براساس شاخص‌های پیوست شماره یک یا دو محاسبه شود، پرداخت مبلغ مابه‌التفاوت به ترتیب از ابتدای سال ۱۳۸۴ یا ۱۳۸۸ و در هر دوره موکول به اخذ مجوز از شورای عالی فنی است.</p>	
 <p>محمد باقر نوبخت</p>	

پیوست ۲ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

نرخ یک تن سیمان در نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	نام کارخانه	سه ماهه سوم ۱۳۹۹				سه ماهه چهارم ۱۳۹۹			
		پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵	پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵
۱	سیمان آباده	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰
۲	سیمان آبیک	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----
۳	سیمان آزادگان یزد	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۴	سیمان آذرآبادگان خوی	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----	-----
۵	سیمان اردبیل	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۱,۹۴۰	-----	۲,۲۰۱,۹۴۰	-----
۶	سیمان اردستان	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۷	سیمان ارومیه	۲,۱۴۳,۲۵۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	۲,۱۴۳,۲۵۰
۸	سیمان استهبان	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۹	سیمان اصفهان	-----	۲,۲۰۱,۸۳۰	۲,۲۰۱,۸۳۰	۲,۲۵۲,۲۹۰	-----	۲,۲۰۱,۸۳۰	۲,۲۰۱,۸۳۰	-----
۱۰	سیمان ایلام	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	-----	-----	-----
۱۱	سیمان باقران بیرجند	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۱۲	سیمان بجنورد	-----	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	۲,۲۵۳,۷۳۰	-----	-----	-----	-----
۱۳	سیمان بهبهان	-----	-----	-----	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	-----	-----	-----
۱۴	سیمان پیوند گلستان	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۱۵	سیمان تجارت مهریز	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
۱۶	سیمان تهران	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۳,۷۳۰	-----	-----	-----	-----

پیوست ۲ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

نرخ یک تن سیمان در نیمه دوم سال ۱۳۹۹

سه ماهه چهارم ۱۳۹۹				سه ماهه سوم ۱۳۹۹				نام کارخانه	ردیف
نوع ۵	نوع ۲	نوع ۱	پوزولانی	نوع ۵	نوع ۲	نوع ۱	پوزولانی		
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	سیمان ساوه	۳۲
۲,۲۵۳,۲۱۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۱۹۰	-----	۲,۲۵۳,۲۱۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۱۹۰	-----	سیمان سپهان	۳۳
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان شاهرود	۳۴
۲,۲۵۳,۷۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	۲,۲۵۳,۷۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----	سیمان شرق	۳۵
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان شمال	۳۶
۲,۲۵۳,۲۱۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۱۹۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۳,۲۱۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۱۹۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	سیمان شهرکرد	۳۷
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	سیمان صوفیان	۳۸
۲,۲۰۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۰۱,۱۲۰	-----	۲,۲۵۴,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----	سیمان غرب	۳۹
۲,۲۵۳,۷۲۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۵۳,۷۲۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان فارس	۴۰
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان فارس نو	۴۱
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان فراز فیروزکوه	۴۲
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان فیروزکوه	۴۳
۲,۲۵۴,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۱۹۳,۰۰۰	سیمان قائن	۴۴
-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	سیمان قیر و کارزین	۴۵

پیوست ۲ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

نرخ یک تن سیمان در نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	نام کارخانه	سه ماهه سوم ۱۳۹۹				سه ماهه چهارم ۱۳۹۹			
		پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵	پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵
۴۶	سیمان کارون	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰
۴۷	سیمان کاوان بوکان	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----
۴۸	سیمان کردستان	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----
۴۹	سیمان کرمان	۲,۱۹۳,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰
۵۰	سیمان کویر کاشان	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----
۵۱	سیمان گیلان سبز	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----
۵۲	سیمان لار سبزوار	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----
۵۳	سیمان لامرد	-----	۲,۲۳۱,۶۳۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۳,۷۳۰	-----	-----	۲,۲۳۱,۶۳۰	-----
۵۴	سیمان لوشان	۲,۱۹۳,۰۰۰	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----
۵۵	سیمان مازندران (نکا)	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۱۹۳,۰۰۰
۵۶	سیمان مجد خواف	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----
۵۷	سیمان ممتازان کرمان	-----	۲,۲۳۱,۵۶۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۳,۶۷۰	-----	-----	۲,۲۳۱,۵۶۰	-----
۵۸	سیمان مند دشتی	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۳,۷۳۰	-----	-----	-----	-----
۵۹	سیمان نایین	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	-----

پیوست ۲ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

نرخ یک تن سیمان در نیمه دوم سال ۱۳۹۹

ردیف	نام کارخانه	سه ماهه سوم ۱۳۹۹				سه ماهه چهارم ۱۳۹۹			
		پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵	پوزولانی	نوع ۱	نوع ۲	نوع ۵
۶۰	سیمان نهاوند	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	۲,۱۹۳,۰۰۰	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰
۶۱	سیمان نيزار قم	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	۲,۲۵۴,۰۰۰
۶۲	سیمان هرمزگان	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----
۶۳	سیمان هگمتان	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	-----	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----
۶۴	سیمان یاسوج	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----	-----	۲,۲۹۳,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰	-----

- بهای اعلام شده این بخشنامه برای سیمان نوع ۴۲۵-۱ بوده و برای سیمان نوع ۳۲۵-۱ مبلغ ۸۸۳۸۲ ریال از بهای واحد هر تن کاسته و برای سیمان نوع ۵۲۵-۱ مبلغ ۴۴۱۹۰ ریال به بهای واحد هر تن افزوده می‌شود.

- پرداخت مابه‌التفاوت سیمان پوزولانی که در دوره های گذشته بهای آنها اعلام نشده است، از تفاوت نرخ زمان خرید سیمان پوزولانی با بهای کارخانه مربوط در دوره سه ماهه مبنای تعدیل پیمان محاسبه می‌گردد.
- قیمت‌های تعیین شده در این جدول برای سیمان فله است، چنانچه برحسب ضرورت و تائید کارفرما سیمان پاکتی خریداری شود، برای هر تن سیمان پاکتی، تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۱۶ مبلغ ۴۰۵۶۰۰ ریال و از تاریخ ۱۳۹۹/۰۷/۱۷ به بعد مبلغ ۹۰۰۰۰۰ ریال، به قیمت‌های مندرج در جدول بالا اضافه می‌شود.

- برای کارخانه هایی که به تدریج مورد بهره برداری قرار گرفته و تولیدشان به بازار عرضه شده است و یا تولیدات غیرمعمول آن کارخانه بر اساس سفارش صورت می‌پذیرد و در نتیجه نرخ مبنای آنها، در فهرست پیوست بخشنامه شماره ۱۴۰۲-۲۳۰۹۵/۵-۵۴/۲۳۲۳۹ مورخ ۷۲/۱۲/۲۵ و بخشنامه‌های بعدی درج نشده، از نرخ سیمان مشابهی که در نزدیک‌ترین کارخانه به محل اجرای پروژه تولید می‌شده و نام آن در پیوست بخشنامه‌های مابه‌التفاوت درج شده است، در دوره مربوط به عنوان نرخ مبنای برای محاسبه مابه‌التفاوت استفاده می‌شود.

- به نرخ های فوق عوارض و مالیات بر ارزش افزوده اعمال نگردیده است.

پیوست ۳ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

فهرست نرخ فولاد در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ برای محاسبه مابه‌التفاوت

واحد: ریال - کیلوگرم

دوره شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹						شرح	ردیف
اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر		
---	---	---	---	---	---	تیرآهن نمره ۱۲	۱
۱۱۷,۰۹۰	۱۱۸,۰۷۰	۱۳۰,۱۷۰	۱۱۹,۱۴۰	۱۳۴,۸۸۰	۱۴۸,۶۹۰	تیرآهن نمره ۱۴	۲
۱۲۰,۱۸۰	۱۲۰,۷۷۰	۱۲۹,۵۵۰	۱۱۴,۶۹۰	۱۲۵,۷۵۰	۱۳۲,۲۳۰	تیرآهن نمره ۱۶	۳
۱۱۹,۰۲۰	۱۲۰,۰۰۰	۱۲۷,۴۲۰	۱۱۰,۵۳۰	۱۱۶,۱۹۰	۱۲۵,۸۹۰	تیرآهن نمره ۱۸	۴
۱۱۹,۶۴۰	۱۱۳,۴۵۰	۱۲۶,۷۱۰	۱۱۶,۴۹۰	۱۲۸,۹۴۰	۱۴۵,۳۷۰	تیرآهن نمره ۲۰	۵
۱۲۰,۶۲۰	۱۱۸,۷۱۰	۱۲۱,۸۲۰	۱۱۶,۵۱۰	۱۲۴,۸۸۰	۱۲۹,۷۲۰	تیرآهن نمره ۲۲	۶
۱۲۱,۸۳۰	۱۴۰,۶۲۰	۱۵۵,۳۰۰	۱۲۸,۹۸۰	۱۲۷,۰۰۰	۱۲۸,۸۲۰	تیرآهن نمره ۲۴	۷
---	---	---	---	---	---	تیرآهن نمره ۲۶	۸
۱۲۹,۰۹۰	۱۳۳,۴۸۰	۱۵۷,۵۰۰	۲۰۲,۷۰۰	۱۹۸,۹۲۰	۱۹۲,۷۴۰	تیرآهن نمره ۲۷	۹
۱۳۳,۲۴۰	۲۰۹,۲۳۰	۲۴۶,۳۸۰	۱۶۴,۸۸۰	۱۶۸,۸۷۰	۱۷۴,۸۵۰	تیرآهن نمره ۳۰	۱۰
---	---	---	---	---	---	تیرآهن بال پهن نمره ۱۰	۱۱
۳۶۰,۲۵۰	۳۸۴,۲۵۰	۴۲۲,۷۵۰	۳۰۲,۷۵۰	۲۷۴,۰۰۰	۲۴۸,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۱۲	۱۲
۳۸۵,۲۵۰	۴۵۰,۲۵۰	۴۰۷,۷۵۰	۲۶۰,۲۵۰	۲۴۹,۰۰۰	۲۰۸,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۱۴	۱۳
۲۲۰,۲۵۰	۲۴۲,۲۵۰	۲۴۲,۷۵۰	۱۷۵,۲۵۰	۱۷۰,۲۵۰	۱۹۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۱۶	۱۴
۱۴۵,۲۵۰	۱۴۶,۲۵۰	۱۴۶,۵۰۰	۱۵۶,۵۰۰	۱۶۰,۲۵۰	۱۵۴,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۱۸	۱۵
۳۵۰,۲۵۰	۱۹۴,۰۰۰	۲۰۰,۲۵۰	۱۷۶,۵۰۰	۲۵۰,۲۵۰	۲۲۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۲۰	۱۶
۳۶۰,۲۵۰	۳۸۴,۲۵۰	۳۸۰,۲۵۰	۲۹۶,۰۰۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۳۹,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۲۲	۱۷
۳۴۰,۲۵۰	۳۷۰,۲۵۰	۴۰۰,۲۵۰	۳۳۰,۲۵۰	۲۸۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۲۴	۱۸
---	---	---	---	---	---	تیرآهن بال پهن نمره ۲۵	۱۹
۳۵۵,۲۵۰	۳۷۶,۹۲۰	۴۰۶,۹۲۰	۳۰۲,۲۵۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۲۶	۲۰
۳۵۵,۲۵۰	۳۸۶,۲۵۰	۳۹۵,۲۵۰	۲۹۷,۲۵۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۲۸	۲۱
۳۵۵,۲۵۰	۳۸۶,۲۵۰	۳۹۵,۲۵۰	۲۹۷,۲۵۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۳۰	۲۲
۳۵۵,۲۵۰	۳۸۶,۲۵۰	۳۹۵,۲۵۰	۲۹۷,۲۵۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۳۲	۲۳
۳۵۵,۲۵۰	۳۸۶,۲۵۰	۳۹۵,۲۵۰	۲۹۷,۲۵۰	۲۷۹,۰۰۰	۲۴۰,۲۵۰	تیرآهن بال پهن نمره ۳۴	۲۴

پیوست ۳ بخشنامه شماره ۱۹۴۰۹۱/۱۴۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

فهرست نرخ فولاد در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ برای محاسبه مابه‌التفاوت

واحد: ریال - کیلوگرم

دوره شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹						شرح	ردیف
اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر		
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۶,۵۰۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۶	۲۵
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۶,۵۰۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۸	۲۶
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۶,۵۰۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۱۰	۲۷
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۶,۵۰۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۱۲	۲۸
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۶,۵۰۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۱۴	۲۹
۱۵۹,۲۵۰	۱۵۹,۰۰۰	۱۶۲,۰۰۰	۱۴۷,۷۵۰	۱۵۴,۲۵۰	۱۴۱,۷۵۰	ناودانی نمره ۱۶	۳۰
۲۱۵,۲۵۰	۲۳۲,۷۵۰	۲۵۷,۷۵۰	۱۸۱,۰۰۰	۲۰۶,۹۲۰	۲۱۰,۲۵۰	ناودانی نمره ۱۸	۳۱
۲۶۰,۲۵۰	۲۹۵,۲۵۰	۳۱۴,۰۰۰	۲۶۲,۷۵۰	۲۶۸,۵۸۰	۲۱۰,۲۵۰	ناودانی نمره ۲۰	۳۲
۲۶۰,۲۵۰	۲۹۲,۷۵۰	۳۱۷,۷۵۰	۲۶۶,۵۰۰	۲۶۸,۵۸۰	۲۳۴,۲۵۰	ناودانی نمره ۲۲	۳۳
۲۶۰,۲۵۰	۲۹۲,۷۵۰	۳۱۷,۷۵۰	۲۶۶,۵۰۰	۲۶۸,۵۸۰	۲۳۴,۲۵۰	ناودانی نمره ۲۴	۳۴
۲۶۰,۲۵۰	۲۹۲,۷۵۰	۳۱۷,۷۵۰	۲۶۶,۵۰۰	۲۶۸,۵۸۰	۲۳۴,۲۵۰	ناودانی نمره ۲۶	۳۵
---	---	---	---	---	---	سپری نمره ۲۵، ۳۰، ۳۵، ۴۰ و ۶۰	۳۶
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۳۰	۳۷
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۴۰	۳۸
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۵۰	۳۹
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۵۵	۴۰
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۶۰	۴۱
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۷۰	۴۲
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۷۵	۴۳
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۸۰	۴۴
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۹۰	۴۵
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۱۰۰	۴۶
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبشی نمره ۱۲۰	۴۷

پیوست ۳ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

فهرست نرخ فولاد در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ برای محاسبه مابه‌التفاوت

واحد: ریال - کیلوگرم

دوره شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹						شرح	ردیف
اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر		
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبتی نمره ۱۵۰	۴۸
۱۳۳,۲۵۰	۱۳۷,۰۵۰	۱۴۴,۲۵۰	۱۲۱,۷۵۰	۱۳۵,۵۰۰	۱۴۰,۹۵۰	نبتی نمره ۲۰۰	۴۹
۱۳۳,۰۳۰	۱۲۹,۶۸۰	۱۳۳,۸۳۰	۱۱۲,۶۱۰	۱۲۲,۹۴۰	۱۲۴,۰۸۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۶	۵۰
---	---	---	---	---	---	میلگرد ساده نوع AI نمره ۸	۵۱
۱۳۳,۳۰۰	۱۳۳,۲۸۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۱۰	۵۲
۱۳۴,۶۰۰	۱۳۴,۶۰۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۱۲	۵۳
۱۳۴,۵۰۰	۱۳۴,۴۶۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۱۴	۵۴
۱۳۴,۳۰۰	۱۳۴,۳۰۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۱۶	۵۵
۱۳۴,۵۵۰	۱۳۴,۵۳۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۱۸	۵۶
۱۳۵,۲۰۰	۱۳۵,۱۸۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۲۰	۵۷
۱۳۴,۴۰۰	۱۳۴,۴۰۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۲۲	۵۸
۱۳۴,۴۰۰	۱۳۴,۴۰۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۲۵	۵۹
۱۳۳,۴۶۰	۱۳۳,۴۶۰	۱۱۹,۱۵۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۳,۰۷۰	۱۱۹,۰۴۰	میلگرد ساده نوع AI نمره ۲۸	۶۰
---	---	---	---	---	---	میلگرد ساده نوع AI نمره ۳۰ تا ۵۰	۶۱
---	---	---	---	---	---	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۶	۶۲
۱۲۳,۷۳۰	۱۲۴,۵۰۰	۱۳۳,۲۹۰	۱۱۶,۸۴۰	۱۲۴,۴۱۰	۱۲۵,۳۵۰	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۸	۶۳
۱۱۷,۳۷۰	۱۱۷,۶۶۰	۱۲۶,۱۶۰	۱۰۸,۴۵۰	۱۱۷,۰۲۰	۱۲۰,۱۲۰	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۱۰	۶۴
۱۱۷,۶۵۰	۱۱۸,۴۴۰	۱۲۵,۱۵۰	۱۰۶,۳۸۰	۱۱۳,۳۸۰	۱۱۷,۶۴۰	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۱۲	۶۵
۱۱۵,۳۴۰	۱۱۶,۲۵۰	۱۲۲,۷۶۰	۱۰۴,۶۵۰	۱۱۲,۵۱۰	۱۱۶,۳۲۰	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۱۴	۶۶
۱۱۵,۳۰۰	۱۱۶,۱۷۰	۱۲۲,۸۵۰	۱۰۴,۱۶۰	۱۱۲,۴۴۰	۱۱۵,۹۶۰	میلگرد آجدار نوع AII نمره ۱۶	۶۷

پیوست ۳ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

فهرست نرخ فولاد در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ برای محاسبه مابه‌التفاوت

واحد: ریال - کیلوگرم

دوره شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹						شرح	ردیف
اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر		
۱۱۴,۸۷۰	۱۱۵,۵۵۰	۱۲۲,۲۹۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۱,۸۱۰	۱۱۶,۰۷۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۱۸	۶۸
۱۱۴,۶۶۰	۱۱۴,۵۱۰	۱۲۲,۱۸۰	۱۰۳,۶۷۰	۱۱۱,۸۵۰	۱۱۵,۹۱۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۲۰	۶۹
۱۱۴,۸۵۰	۱۱۵,۷۲۰	۱۲۲,۴۴۰	۱۰۳,۸۹۰	۱۱۱,۹۸۰	۱۱۵,۴۴۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۲۲	۷۰
۱۱۴,۷۴۰	۱۱۵,۵۰۰	۱۲۲,۳۴۰	۱۰۳,۷۴۰	۱۱۱,۵۰۰	۱۱۵,۲۶۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۲۵	۷۱
---	---	---	---	---	---	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۲۶	۷۲
۱۱۴,۳۴۰	۱۱۵,۴۷۰	۱۲۳,۰۰۰	۱۰۳,۸۶۰	۱۱۱,۱۷۰	۱۱۴,۹۵۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۲۸	۷۳
۱۱۴,۷۰۰	۱۱۵,۲۰۰	۱۲۵,۴۳۰	۱۰۴,۳۶۰	۱۱۲,۹۹۰	۱۱۴,۹۱۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۳۰	۷۴
۱۱۵,۰۱۰	۱۱۵,۳۲۰	۱۲۲,۴۷۰	۱۰۴,۱۰۰	۱۱۱,۳۸۰	۱۱۴,۸۶۰	میلگرد آجدار نوع AII شماره ۳۲	۷۵
۱۲۴,۱۳۰	۱۲۴,۹۰۰	۱۳۳,۶۹۰	۱۱۷,۲۴۰	۱۲۴,۸۱۰	۱۲۵,۷۵۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۸	۷۶
۱۱۷,۷۷۰	۱۱۸,۰۶۰	۱۲۶,۵۶۰	۱۰۸,۸۵۰	۱۱۷,۴۲۰	۱۲۰,۵۲۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۱۰	۷۷
۱۱۸,۰۵۰	۱۱۸,۸۴۰	۱۲۵,۵۵۰	۱۰۶,۷۸۰	۱۱۳,۷۸۰	۱۱۸,۰۴۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۱۲	۷۸
۱۱۵,۷۴۰	۱۱۶,۶۵۰	۱۲۳,۱۶۰	۱۰۵,۰۵۰	۱۱۲,۹۱۰	۱۱۶,۷۲۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۱۴	۷۹
۱۱۵,۷۰۰	۱۱۶,۵۷۰	۱۲۳,۲۵۰	۱۰۴,۵۶۰	۱۱۲,۸۴۰	۱۱۶,۳۶۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۱۶	۸۰
۱۱۵,۲۷۰	۱۱۵,۹۵۰	۱۲۲,۶۹۰	۱۰۴,۰۷۰	۱۱۲,۲۱۰	۱۱۶,۴۷۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۱۸	۸۱
۱۱۵,۰۶۰	۱۱۴,۹۱۰	۱۲۲,۵۸۰	۱۰۴,۰۷۰	۱۱۲,۲۵۰	۱۱۶,۳۱۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۲۰	۸۲
۱۱۵,۲۵۰	۱۱۶,۱۲۰	۱۲۲,۸۴۰	۱۰۴,۲۹۰	۱۱۲,۳۸۰	۱۱۵,۸۴۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۲۲	۸۳
۱۱۵,۱۴۰	۱۱۵,۹۰۰	۱۲۲,۷۴۰	۱۰۴,۱۴۰	۱۱۱,۹۰۰	۱۱۵,۶۶۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۲۵	۸۴
۱۱۴,۷۴۰	۱۱۵,۸۷۰	۱۲۳,۴۰۰	۱۰۴,۲۶۰	۱۱۱,۵۷۰	۱۱۵,۳۵۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۲۸	۸۵
۱۱۵,۱۰۰	۱۱۵,۶۰۰	۱۲۵,۸۳۰	۱۰۴,۷۶۰	۱۱۳,۳۹۰	۱۱۵,۳۱۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۳۰	۸۶
۱۱۵,۴۱۰	۱۱۵,۷۲۰	۱۲۲,۸۷۰	۱۰۴,۵۰۰	۱۱۱,۷۸۰	۱۱۵,۲۶۰	میلگرد آجدار نوع AIII شماره ۳۲	۸۷

پیوست ۳ بخشنامه شماره ۱۴۰۰/۱۹۴۰۹۱ مورخ ۱۴۰۰/۰۴/۲۸

فهرست نرخ فولاد در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ برای محاسبه مابه‌التفاوت

واحد: ریال - کیلوگرم

دوره شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹						شرح	ردیف
اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر		
۱۶۶,۹۲۰	۱۵۸,۸۸۰	۱۵۹,۹۵۰	۱۴۱,۱۹۰	۱۴۲,۹۵۰	۱۵۱,۵۷۰	ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلیمتر تا ضخامت کمتر از ۸ میلیمتر	۸۸
۱۷۸,۳۵۰	۱۶۱,۵۲۰	۱۵۸,۰۶۰	۱۴۱,۸۹۰	۱۳۹,۸۳۰	۱۴۲,۱۲۰	ورق سیاه از ضخامت ۸ میلیمتر تا ضخامت کمتر از ۱۵ میلیمتر	۸۹
۱۶۹,۶۴۰	۱۶۲,۹۶۰	۱۵۸,۸۹۰	۱۴۲,۶۸۰	۱۴۰,۱۰۰	۱۴۱,۹۶۰	ورق سیاه از ضخامت ۱۵ میلیمتر تا ضخامت کمتر از ۲۰ میلیمتر	۹۰
۱۸۸,۵۶۰	۱۷۱,۵۳۰	۱۶۴,۰۱۰	۱۴۴,۵۲۰	۱۴۲,۹۵۰	۱۴۲,۰۵۰	ورق سیاه از ضخامت ۲۰ میلیمتر تا ضخامت کمتر از ۲۵ میلیمتر	۹۱
۱۸۶,۷۶۰	۱۷۱,۷۳۰	۱۵۹,۴۷۰	۱۳۸,۳۷۰	۱۳۶,۹۰۰	۱۴۰,۳۱۰	ورق سیاه به ضخامت ۲۵ میلیمتر و بالاتر	۹۲
---	---	---	---	---	---	تسمه تخت (بریده شده)	۹۳
۲۵۶,۵۴۰	۲۴۵,۰۹۰	۲۶۱,۰۷۰	۲۳۲,۳۴۰	۲۷۸,۳۸۰	۲۷۰,۷۸۰	ورق گالوانیزه برای کانالهای هوا	۹۴

پیوست شماره پنج 142825

تعدیل پیمان در ارتباط، ماده ۷ پیمان:

به این پیمان فقط مابه‌التفاوت نرخ فولاد و سیمان به شرح زیر تعلق می‌گیرد و هیچ وجه دیگری بعنوان تعدیل و یا مابه‌التفاوت بحساب پیمانکار منظور نمی‌شود.

$$M = [P - P_0(1/1.0)^n] T \times 1/1.4$$

M = مبلغ ناخالص تفاوت‌بهای فولاد و یا سیمان

P = بهای واحد نرخ فولاد و یا سیمان طبق فاکتور ارایه شده مورد قبول کارفرما از طرف پیمانکار و یا نرخهای ابلاغی از طرف سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور در دوره متناظر ورود مصالح به کارگاه هرکدام که کمتر است.

P_0 = بهای واحد نرخ فولاد و یا سیمان بر طبق نرخهای ابلاغی از طرف سازمان در ماهی که پیشنهاد پیمانکار در آن ارایه شده است.

$1/1.0$ = ضریب متوسط تعدیل سالانه

n = مدت سپری شده از تاریخ تسلیم پیشنهاد پیمانکار به سال، کسر سال به تناسب محاسبه می‌شود.

T = مقدار فولاد یا سیمان مصرفی

$1/1.4$ = ضریب جبران کسور قانونی و سایر هزینه‌های پیمانکار است.

مبلغ حاصل از رابطه فوق (M) بحساب بستانکاری و یا بدهکاری پیمانکار منظور می‌شود.

چنانچه تهیه فولاد و سیمان توسط پیمانکار در زمان تاخیر غیرمجاز انجام شود، برای محاسبه مابه‌التفاوت نرخ فولاد و سیمان زمان مجاز طبق برنامه زمانبندی ملاک عمل قرار می‌گیرد مگر اینکه نرخ زمان خرید فولاد و سیمان به شرح فوق (در مدت تاخیر غیرمجاز) کمتر از نرخ زمان برنامه زمانبندی باشد که در این حالت نرخ زمان خرید ملاک عمل قرار می‌گیرد.

پیوست شماره پنج 6405

تعدیل پیمان در ارتباط، ماده ۷ پیمان:

به این پیمان فقط مابه‌التفاوت نرخ فولاد و سیمان و دو نوع مصالح اصلی پروژه به پیشنهاد واحد تهیه کننده برآورد و تایید کارفرما به شرح زیر تعلق می‌گیرد و هیچ وجه دیگری بعنوان تعدیل و یا مابه‌التفاوت به حساب پیمانکار منظور نمی‌شود.

$$M=[P-P_0(1/1.0)^n]T \times 1/1.4$$

M = مبلغ ناخالص تفاوت‌بهای فولاد و یا سیمان

P = بهای واحد نرخ فولاد و یا سیمان طبق فاکتور ارایه شده مورد قبول کارفرما از طرف پیمانکار و یا نرخهای ابلاغی (بخشنامه با عنوان نرخ فولاد، سیمان و مواد ناریه) از طرف معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور در دوره (ماه) متناظر ورود مصالح به کارگاه هر کدام که کمتر است. برای دو نوع مصالح انتخابی کارفرما ملاک صرفاً مکانیزم پیش بینی شده در اسناد مناقصه (نظیر لیست قیمت اعلامی مراجع و یا کارخانه‌های معتبر مندرج در پیوست ۳ پیمان) می‌باشد.

P_0 = بهای واحد نرخ فولاد و یا سیمان بر طبق نرخهای ابلاغی از طرف معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رییس جمهور در ماهی که پیشنهاد پیمانکار در آن ارایه شده است. برای دو نوع مصالح انتخابی دیگر، کارفرما قیمت آنها را تعیین کرده و در انتهای همین پیوست درج نموده است.

$$1/1.0 = \text{ضریب متوسط تعدیل سالانه}$$

n = مدت سپری شده از تاریخ تسلیم پیشنهاد پیمانکار به سال، کسر سال به تناسب محاسبه می‌شود. حداکثر n به مجموع مدت اولیه پیمان و تاخیرات غیرمجاز محدود می‌گردد.

$$T = \text{مقدار فولاد یا سیمان مصرفی}$$

$$1/1.4 = \text{ضریب جبران کسور قانونی و سایر هزینه‌های پیمانکار است.}$$

مبلغ حاصل از رابطه فوق (M) به حساب بستانکاری و یا بدهکاری پیمانکار منظور می‌شود.

