

معاون وزیری، پژوهش و فناوری



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نفت

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۱۹
شماره: ۷۵۰۵۵/۰۳۰

پیوست:

معاونین محترم وزیر و مدیران عامل شرکت‌های اصلی
معاونین محترم وزیر
رئیسا و مدیران کل محترم واحد‌های مستقل ستادی

موضوع: دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز
در بیمان‌های ریالی فاقد تعديل صنعت نفت

با سلام و احترام

در راستای دستورالعمل نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در بیمان‌های ریالی فاقد تعديل سازمان برق‌نامه و بودجه کشور به شماره ۹۹/۵۶۵۳۹ مورخ ۹۹/۱۰/۲۳ و در تکمیل و تسهیل کاربرد آن در صنعت نفت، به استناد جزو ۸ پندت پ. ماده ۳ قانون وظایف و اختیارات صنعت نفت و همچنین تقویض اختیارات دستگاه مرکزی به این معاونت به موجب ابلاغ شماره ۲۰۰۲-۳۴ مورخ ۱۳۹۸/۰۱/۱۱ وزیر محترم نفت، بدین وسیله دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در بیمان‌های ریالی فاقد تعديل صنعت نفت، برای قراردادهایی که پیشنهاد قیمت آنها از سوی بیمانکار بعد از ۱۳۹۷/۰۴/۳۱ تا ۱۳۹۹/۰۳/۳۱ دریافت گردیده، برای گارکردهای از ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۴۰۰/۱۲/۲۹ ابلاغ می‌گردد.

سعید محمدزاده

شرکت ملی گاز ایران
دفتر معاون وزیر در امور گاز
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۱۹
شماره: ۱۸۵۴۱

عنوان سند	گروه سند	یک	۸ از ۱	صفحه	شماره	تاریخ
دستورالعمل تكميلي نحوه جبران آثار ناشي از افزایش قيمت ارز در پيمان هاي رiali فاقد تعديل صنعت نفت	جمهوري اسلامي ايران وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران، دری					

بيان خواهش

دستورالعمل تكميلي نحوه جبران آثار ناشي از افزایش قيمت ارز در پيمان هاي رiali فاقد تعديل صنعت نفت

عنوان سند	گروه سند	یک	۸ از
عنوان سند	صفحه	۱۲	
عنوان سند	شماره		
عنوان سند	تاریخ		



فرم مشخصات سند:

عنوان سند	دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در پیمان های ریالی
عنوان سند	فاقد تعديل صنعت نفت
شناسه گروه سند	یک
طبقه بندی	فاقد طبقه بندی

عنوان	سمت	نام و نام خانوادگی	امضاء و تاریخ
تهییه کننده	سرپرست ضوابط و مقررات برآوردهای مهندسی	بهروز بختیاری	
تأیید کننده	مدیرکل نظام فنی و اجرایی و ارزشیابی طرح ها	امید شاکری	
تصویب کننده	معاون مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت	سعید محمدزاده	

محل درج مهر اعتبار	تعداد صفحات	شماره ویرایش	۸
		تاریخ آخرین ویرایش	سوم
			۱۳۹۹/۱۱/۱۵

یک	گروه سند		عنوان سند
۸ از ۳	صفحه		دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در پیمان‌های ریالی فاقد تعديل سنته
	شماره	پیمان‌های ریالی مناره شناسی دستورالعمل شماره ۹۹/۵۶۶۵۳۹	
	تاریخ		

پیرو دستورالعمل شماره ۹۹/۱۰/۲۳ مورخ ۹۹/۵۶۶۵۳۹ نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در پیمان‌های ریالی فاقد تعديل سازمان برنامه و بودجه کشور که از نوع اول (لازم الاجرا) (که از این پس دستورالعمل سازمان نامیده می‌شود) ابلاغ گردیده است، بهمنظور تکمیل و تسهیل کاربرد و سرعت بخشیدن به روند پیشرفت اجرایی طرح‌ها و پروژه‌های اجزایی صنعت نفت به استناد جزء ۸ بند ب ماده ۲ قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت و همچنین تفویض اختیارات دستگاه مرکزی به این معاونت به موجب ابلاغ شماره ۳۴-۳۳ مورخ ۱۳۹۸/۱۰/۲۰ (که از این پس دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در پیمان‌های ریالی فاقد تعديل صنعت نفت، برای قراردادهایی به شرح زیر (که از این پس دامنه شامل دستورالعمل نامیده می‌شود) که تاکنون بر اساس مواد مربوط در قرارداد تسویه حساب انجام نشده است و پیشنهاد قیمت آنها از سوی پیمانکار بعد از ۱۳۹۷/۰۴/۳۱ تا ۱۳۹۹/۰۲/۳۱ (که از این پس بازه پیشنهاد نامیده می‌شود) دریافت گردیده و قرارداد بر اساس آن منعقد شده باشد، برای کارکردهای از ۱۴۰۰/۱۲/۲۹ تا ۱۴۰۱/۱۱/۰۱ (که از این پس بازه کارکرده نامیده می‌شود) ابلاغ می‌گردد.

• پیمان‌های P, PC, EP, EPC و C

• پیمان‌های حفاری

• پیمان‌های تعمیراتی

• بخش عملیات میدانی (صحرایی) پیمان‌های لرستانگاری اکتشاف

• بخش کارهای خدمات آزمایشگاهی بالادستی

۱. قراردادهای خرید کالای اختصاصی (P) که مدت آن (مدت اولیه و تمدیدهای مجاز) بیشتر از سه ماه باشد، بخش کالاهای اختصاصی (P)، بخش ساختمان و نسب (C) حفاری، تعمیراتی، لرزه‌نگاری اکتشاف (صرفاً بخش عملیات میدانی) و کارهای خدمات آزمایشگاهی بالادستی شامل دامنه شامل این دستورالعمل تکمیلی می‌شود.

۲. "وجهه عمومی" مندرج در دستورالعمل سازمان، عبارتست از وجود مربوط به وزارت‌خانه‌ها، موسسات دولتی و شرکت‌های دولتی و بهادها و موسسات عمومی غیردولتی و موسسات وابسته به سازمانهای مذکور که متعلق به حق افراد و موسسات خصوصی نیست و صرفظیر از نحوه و منشا تحصیل آن اطلاق می‌گردد (ماده ۱۳ قانون محاسبات عمومی). همچنین مطابق مفاد مندرج در بند ب-۱ ماده ۷ قانون برنامه توسعه ششم، منابع حاصل از اختصاص سهم ۱۴/۵ درصدی صادرات نفت خام، گاز طبیعی و میانات گازی و سایر منابع موسوم به منابع داخلی شرکت‌ها، مشمول تعریف وجوده عمومی بوده و مصدق آن می‌باشد. اصطلاحات «درآمد عمومی»، «منابع عمومی» و «بودجه عمومی» علیرغم اشتراک لفظی با واژه وجوده عمومی، هر یک دارای تعریف مستقل و متمایزی بر اساس قوانین و مقررات می‌باشد.

۳. در تکمیل ماده ۱ در دستورالعمل سازمان، منظور از "پیمانکار" شامل سازنده، تولید کننده، فروشنده و یا تأمین کننده کالا، تجهیزات و مصالح در چارچوب نظام فنی و اجرایی طرح‌ها و پروژه‌های صنعت نفت تیز می‌باشد.

۴. منظور از کارگاه در دستورالعمل سازمان، محل یا محل‌هایی است که عملیات موضوع پیمان در آن اجرا می‌شود و یا به منظور اجرای پیمان با اجازه کارفرما از آن استفاده می‌گردد.

۵. صرفاً بخش عملیات میدانی (صحرایی) در پیمان‌های لرستانگاری اکتشاف در دامنه شامل این دستورالعمل می‌باشد.

روش (الف) تعیین تفاوت قیمت ارز

تعیین تفاوت قیمت ارز مطابق روش (الف) دستورالعمل سازمان و رعایت بندهای زیر محاسبه و تعیین می‌گردد:

- در تکمیل تعریف پارامتر P مندرج در دستورالعمل سازمان، در صورت عدم وجود «مبلغ ریالی ثبت سفارش شده» مبلغ مربوط به «ارز معامله شده به روش موردنایی کارفرما» و تیز در صورت عدم وجود دو مورد یاد شده «مبلغ مندرج در قرارداد تقسیم بر ۱۰۰٪» ملاک محاسبه خواهد بود.

عنوان سند	صنعت نفت	دستورالعمل تکمیلی نحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در بیمان‌های دیالی فاقد تعديل	میراثی ملی ایران دانشگاه	گروه سند	یک
				صفحه	۸ از ۴
				شماره	
				تاریخ	

۲. "خدمات موضوع قرارداد" مندرج در بند الف-۱ دستورالعمل سازمان، در قالب خدمات فنی خرید کالا و تجهیزات شامل بخش بازرسی مستقل خارجی کالا (Third Party)، پرسنل خارجی تعهد شده در قرارداد، نصب و راهاندازی و آموزش تخصصی می‌باشد.
 روش ب) تعیین تعديل نرخ بیمان‌ها بر اثر تغییر قیمت ارز در تکمیل روش "ب" دستورالعمل سازمان، مبلغ جبرانی در بیمان‌های فاقد تعديل برای بخش‌های مندرج در دامنه شمول دستورالعمل، براساس نوع پیمان، مطابق رابطه محاسبه مبلغ جبرانی، و با توجه به روش‌های زیر تعیین می‌شود:

$$0.06 \times \text{مبلغ تا خالص هر کارکرد} = \text{مبلغ جبرانی در هر بخش}$$

۱- بخش خرید داخلی کالا و تجهیزات:

بر اساس بند ب-۱ روش "ب" دستورالعمل سازمان، ضریب جبران افزایش قیمت ارز در خریدهای داخلی، مطابق فرمول زیر و شاخصهای متناظر مندرج در جدول شماره یک و استفاده از بند ب-۲-۱ دستورالعمل سازمان با احتساب مقدار ۹ مندرج در جدول یک، محاسبه می‌شود.

$$\alpha_i = \frac{I_t}{I_0} - (1 + B \times Z)$$

تبصره ۱: مبلغ جبرانی متناظر با اقلام مصرفی خریداری شده در قرارداد از قبلی الکترون، لوازم و فیلم رادیوگرافی و موارد مشابه، در صورت تفکیک در قرارداد، با استفاده از رابطه بالا مورد محاسبه قرار می‌گیرد، در غیر اینصورت مبالغ فوق عیناً در بخش «ساختمان و تنصیب (C) و سایر» این دستورالعمل مورد احتساب قرار خواهد گرفت،
 تبصره ۲: در سایر کالاهای و تجهیزات اختصاصی صنعت نفت که شرح آن در جدول شماره یک ذکر نگردیده است، کارقرما حسب مورد بر اساس نوع کالا، شاخصهای متناظر (۱ا، ۱ب) را با توجه به مشابهت با شرح مندرج در شاخصهای رشته‌ها و فضول فهرست‌های بهای پایه سازمان برنامه و بودجه کشور و فهرست‌های بهای اختصاصی صنعت نفت تعیین و با استفاده از رابطه مندرج در بخش خرید داخلی، روش "ب" این دستورالعمل محاسبه نماید.

عنوان سند	گروه سند	یک
دستورالعمل تکمیلی لحوه جبران آثار ناشی از افزایش قیمت ارز در پیمان های دیالی فاقد تعديل صنعت نفت	پژوهی اسلامی ایران وزارت نفت دفاتر منسق امور راه و شهری	۵ از ۸
	صفحه	
	شماره	
	تاریخ	

جدول شماره یک

ردیف	شرح کالا	شاخص های متناظر (۱۱،۱۰)	ن
۱	پرچهارها، استراکچرها و سازه های فلزی و فلز	فصل نهم رشته اینده (کارهای فولادی سنگین)	۰/۷۴
۲	لوله های فولادی، اتصالات و فلنج ها	فصل شانزدهم رشته خطوط انتقال آب (تهیه لوله های فولادی)	۱
۳	شیرهای فولادی و تجهیزات سرچاهی	فصل هفتم رشته تاسیسات مکانیکی (شیرها)	۰/۸۵
۴	مخازن، راکتورها، مبدل ها و ظروف	فصل سی و سوم رشته تاسیسات مکانیکی (منابع و مبدل ها)	۰/۸۰
۵	صفای ها	فصل پاردهم رشته تاسیسات مکانیکی (صفای)	۰/۸۵
۶	بویلار و مشعل	فصل چهاردهم رشته تاسیسات مکانیکی (مشعل)	۰/۹۰
۷	دمنه و فن	فصل بیستم رشته تاسیسات مکانیکی (هواکش)	۰/۹۰
۸	پمپ و کمپرسور	فصل بیست و چهارم رشته تاسیسات مکانیکی (الکترو پمپ)	۰/۸۵
۹	ترانسفورماتور	فصل نوزدهم رشته تاسیسات برقی (ترانسفورماتور)	۰/۹۵
۱۰	توربین، الکتروموتور و ژنراتور	فصل هفدهم رشته تاسیسات برقی (مولدها)	۰/۹۲
۱۱	کالاهای پکیج و مستفرقه	فصل بیست و یکم رشته تاسیسات مکانیکی (فن کوبل یونیت هیبرید...)	۰/۹۰
۱۲	هواساز	فصل بیست و هفتم رشته تاسیسات مکانیکی (دستگاه های میرد)	۰/۹۰
۱۳	کوره ها و دیگ های بخار	فصل سیزدهم رشته تاسیسات مکانیکی (دیگ، بخار)	۰/۹۰
۱۴	کلیدها، تابلوهای برق و کنترل، پنل ها، MCC، سیستم های ارتباطی و مخابراتی	فصل چهاردهم رشته تاسیسات برقی (وسایل فشار ضعیف تابلویی)	۰/۹۵
۱۵	یوپی اس	فصل هجدهم رشته تاسیسات برقی (منابع تندیه چریان مستقیم)	۰/۹۵
۱۶	لوله ها، اتصالات و شیرهای پلی اتیلنی و عایق های پلیمری	فصل چهاردهم رشته شبکه توزیع آب (تهیه لوله های پلی اتیلن)	۱
۱۷	کابل های الکتریکی، ابزار دقیق و CCTV	فصل هفتم رشته تاسیسات برقی (کابل های فشار ضعیف)	۰/۸۵
۱۸	سیستم های حفاظت الکترونیک CCTV	فصل بیست و هفتم تاسیسات برقی (وسایل صوتی)	۰/۹۵
۱۹	تجهیزات ایستگاه تقلیل فشار گاز، کنترل، رگولاتور و تجهیزات ابزار دقیق	فصل پانزدهم رشته تاسیسات مکانیکی (دستگاه های کنترل و اندازه گیری)	۰/۹۰
۲۰	لوله های مذکور و جداری، تجهیزات درون چاهی و منه حتاری	فصل پنجم رشته جاه (تهیه و نصب لوله)	۰/۷۳
۲۱	رنگ و پوشش و محصولات شیمیایی	فصل بیست و پنجم رشته اینده (رنگ آمیزی)	۰/۶۲
۲۲	عایق های پلی پورتان	فصل بیست و پنجم رشته تاسیسات مکانیکی (عایق)	۰/۶۰
۲۳	عایق های پایه نفتی، ذغال سنگی و بتوسیل	فصل سیزدهم رشته اینده (عایق های رطوبتی)	۰/۷۰
۲۴	سیمان خواری	فصل هشتم رشته اینده (بتن درجا)	۰/۸۵

۲- پخش ساختمان و نصب (C) و سایر:

در کلیه پیمان های مندرج در دامنه شمول دستورالعمل، که بخشی از پرداخت صورت وضعيت کار کرد آن بر اساس فهرست های چهار اختصاصی صنعت نفت یا روشن یک قلم تفکیک کارها بر اساس رشته های فهرست های بهای اختصاصی صنعت نفت بوده و یا قابلیت انطباق بر هر یک از فهرست های بهای فوق را داشته باشد، ضریب جبران افزایش قیمت ارز، از رابطه های زیر محاسبه می شود:

عنوان سند	گروه سند	یک	۸ از	صفحه	شماره	تاریخ	پژوهی اسلامی ایران	دستور العمل تکمیلی لوحه جبران آثار باشی از هزایش قیمت ارز در پیمانهای ریالی قادر تغییر صنعت نفت
							دانشگاه علوم پزشکی تهران	
							دانشگاه علوم پزشکی تهران	
							دانشگاه علوم پزشکی تهران	

۱-۲- رشته خطوط لوله شامل:

- خطوط لوله بین شهری انتقال نفت و گاز
 - خطوط لوله گاز شهری (بخش لوله های فولادی)
 - خطوط لوله کمربندی و تغذیه نفت و گاز
 - خطوط لوله رو زمینی جریانی نفت و گاز
 - گازرسانی به صنایع
 - تعمیرات خطوط لوله کمربندی، تغذیه و شبکه گاز (بخش لوله های فولادی)

$$\alpha_1 = \frac{MG}{MG_0} - (1 + B \times Z)$$

تبصره ۴: برای کارهای مربوط به فهرست های بهای رشته خطوط لوله گاز شهری و تعمیرات خطوط لوله کمربندی، تعذیه و شیکه گاز (بخش لوله های پلی اتیلن) از رابطه زیر استفاده می گردد.

$$\alpha_i = \frac{MP}{MP_0} = (1 + B \times Z)$$

۲- رشته تاسیسات شامل:

- پالایشگاههای نفت و گاز، واحدهای پتروشیمی و واحدهای تفکیک مایعات گازی (NGL)
 - واحدهای پهپاداری نفت و گاز و ایستگاههای تراکم گاز
 - تلمبه خانههای نفت و انبارهای نفت منطقهای
 - واحدهای سرچاهی نفت و گاز و چندراههها
 - تعمیرات پالایشگاه

۱-۲-۴- مجموع گارهای لوله کشی و شیرآلات:

$$\alpha_1 = (0.7 \times \frac{L}{L_0} + 0.3 \times \frac{M}{M_0}) - (1 + B \times Z)$$

۲-۲-۲-گروه کارهای تجهیزات، اسکلت فلزی و رنگ:

$$a_t = (0.45 \times \frac{L}{L_0} + 0.55 \times \frac{M}{M_0}) - (1 + B \times Z)$$

۳-۲-۲-۳- مکروره کارهای مخازن و سیلوها:

$$w = (0.6 \times \frac{L}{L_0} + 0.4 \times \frac{M}{M_0}) - (1 + B \times Z)$$

۴-۲-۲- گروه کارهای عایق، برقی و ابزار دقیق:

$$a_1 = (0.9 \times \frac{L}{L_0} + 0.1 \times \frac{M}{M_0}) - (1 + B \times Z)$$

۲-۳-۶- شته عملیات ساختمانی صنعتی نفت، گاز و پتروشیمی و بخش عملیات میدانی (صحرایی) پیمان‌های لرزه‌نگاری اکتشاف؛

$$\alpha = \frac{MC}{MC_0} - (1 + B \times Z)$$

۱۰- رشته عملیات حفاری:

$$CD = \frac{MD}{MD_0} - (1 + B \times Z)$$

تبصره ۵: برای کارهای مربوط به احداث جاده‌های دسترسی و آبادسازی محل جاه، او روش مندرج در پند ۲-۲ روشن "ب" این دستور العمل استفاده می‌گردد.

۳-۵-بخش کارهای خدمات آزمایشگاهی

$$\alpha_1 = (0.2 \times \frac{L}{L_0} + 0.3 \times \frac{M}{M_0}) - (1 + B \times Z)$$

۱۰- در سایر پیمان‌های قاقد تعديل که برآورد آنها بر انسان فهرست‌های بهای اختصاصی صنعت نفت و یا سازمان برآمد و مودجه کشور انجام نظرفته است و نیز قاقد هرگونه راهکاری در این دستورالعمل باشد و رعایت دائمه شمول، باره پیشنهاد و بازه گارکرد دستورالعمل، ابتدا باید دستگاه اجرایی، براساس نوع عملیات موضوع پیمان، جدول وزاری (بر حسب درصد) مشابهت با فهرست‌های بهای پایه در رشته‌ها یا فصل‌های مختلف را تعیین نماید. پس از تعیین وزن مشابهت درصدی عملیات موضوع پیمان با رشته‌ها و یا فصل‌های مختلف، از روابط متدرج در روش "ب" این دستورالعمل با روش "ب" دستورالعمل سازمان حسنه، مورد برای پرداخت مبلغ جیران استفاده می‌شود.

التعاريف معنى داد، وانتاب ابر، دستته العما، به شرح ابر، مه راشد،

۱- شاخص سه ماهه متناظر با شرح کالای اختصاصی خردباری شده در جدول شماره پک در زمان دوره خردید (مطابق تصویر ۲) متعلق با بازه کارکرد دستورالعمل

B. مقدار تورم فرضی به میزان متدرج در جدول شماره ۲

جدول شماره ۲

سال مربوط به آخرین مهلت اولایه پیشنهاد قیمت پیمانکار	سال مربوط به آخرین مهلت اولایه
۹۷	۹۸
اول ۹۹	نهضه نامه

در پیمانهایی که اخیرین مهلت ازایه پیشنهاد قیمت قابل او / ۱۰۰٪ / ۱۳۹۹ باشد عبارتست از تعداد ماه سپری شده از ۱/۰٪ ۱۳۹۹-۱۴۰۰ ز تاریخ انجام کار و در پیمانهایی که آخرین مهلت ازایه پیشنهاد قیمت پیمانکار در حد فاصل ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ تا ۱۴۰۰/۰۱/۰۱ باشد ج تعداد ماه سپری شده از ماهی که آخرین مهلت پیشنهاد قیمت پیمانکار در آن واقع شده تا تاریخ انجام کار می باشد.

$MG =$ شاخص مربوط به عملیات لوله گذاری و مکانیکی، مربوط به دوره انجام کار منطبق با پازه کارگرد استور العمل (شاخص گزویی فصل چهارم، عملیات لوله گذاری با لوله های فولادی اتصال جوشی قهرست بهای رشته خلخال آب معتبره سازمان هزنانده و بدحجه گشته.)

MG=شاخمن عملیات لوله گذاری و مکانیکی دوره سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸ (شاخص گروهی فصل چهارم، عملیات لوله گذاری با لوله های فولادی انصال جوشی فهرست پنهانی پایه رشته خالصه انتقال آب، منتشره سازمان برنامه و پودجه کشور)

$MP =$ شاخص مربوط به عملیات لوله گذاری و مکابیکی پل اتیلن، مربوط به دوره انجام کار منطبق با بازه کار کرد دستورالعمل (شاخص گروهی فعل جهازم، عملیات لوله گذاری پل اتیلن فهرست بهای رشته شیوه توزیع آب منتشره سازمان برنامه و

MP = ساختنی عملیات لوله‌گذاری با لوله بلی اتیلن دوره سیمه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸ (شناختن گروهی فصل چهارم، عملیات لوله‌گذاری، با لوله بلی اتیلن، فرستندهای باهی و شته شیکه توزیع آب منتهه سازمان برترانه؛ پویا چهه کشور)

عنوان سند	گروه سند	پیک	۸ از ۸
دستورالعمل تكميلي نحوه جبران آثار لاسی از افزایش قيمت ارز در پيمان هاي رياли فاقد تعديل صفت ثابت	مپروت اسلامي بران رئاست انت	صفحه	
	بيانات مدنی و داشتگاری	شماره	
		تاریخ	



مپروت اسلامي بران
رئاست انت

بيانات مدنی و داشتگاری

L = شاخص کارهای مربوط به دستمزد نیروی انسانی در دوره انجام کار منطبق با بازه کارکرد دستورالعمل (شاخص گروهی فصل سی و پنجم فهرست بهای پایه رشته تأسیسات مکانیکی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

M = شاخص کارهای مربوط به دستمزد نیروی انسانی دوره سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸ (شاخص گروهی فصل سی و پنجم فهرست بهای پایه رشته تأسیسات مکانیکی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

M = شاخص کارهای مربوط به هزینه ماشین آلات در دوره انجام کار منطبق با بازه کارکرد دستورالعمل (شاخص گروهی فصل سوم از فهرست بهای پایه رشته ابتدی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

M₀ = شاخص کارهای مربوط به هزینه ماشین آلات دوره سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸ (شاخص فصل سوم از فهرست بهای پایه رشته ابتدی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

MC = شاخص کارهای مربوط به فهرست بهای رشته ابتدی در دوره انجام کار منطبق با بازه کارکرد دستورالعمل (شاخص رشته ای فهرست بهای پایه رشته ابتدی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

MC₀ = شاخص کارهای مربوط به فهرست بهای رشته ابتدی منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور دوره سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸

MD = شاخص کارهای مربوط به فهرست بهای رشته چاه در دوره انجام کار منطبق با بازه کارکرد دستورالعمل (شاخص گروهی فصل چهارم از فهرست بهای پایه رشته چاه منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

MD₀ = شاخص کارهای مربوط به فهرست بهای رشته چاه دوره سه ماهه چهارم سال ۱۳۹۸ (شاخص فصل چهارم از فهرست بهای پایه رشته چاه منتشره سازمان برنامه و بودجه کشور)

Q = ضریب چبرانی

q = نسبت وزنی هزینه تامین کلا به کل بهای فصل متناظر