



شیوه محاسبه امتیاز

امتیاز هر ناظر حقیقی از فرمول زیر به دست می آید:

$$S = \left(1 - \sum_i \frac{A_i + \alpha B_i - C_i}{T_i} - \sum_i \frac{N_i \times M_i}{Y \times T_i} \right) * 10000 * p * q$$

پارامترهای فرمول فوق بشرح زیر می باشند :

A_i : کارکرد نظارت در بازه زمانی دوساله از تاریخ روز جاری تا دو سال قبل

B_i : کارکرد طراحی در بازه زمانی یکساله از تاریخ روز جاری تا یکسال قبل

C_i : کارکرد نظارت پروژه هایی که بر اساس شیوه نامه در ضریب ارجاع موثر نمی باشند.

T_i : ظرفیت اشتغال کل در صلاحیت نظارت و پایه i

N_i : تعداد روز عدم حضور در Y سال گذشته

Y : تعداد سال های موثر در امتیاز ارجاع کار که برابر ۲ سال می باشد.

M_i : میانگین کارکرد روزانه هر رشته در صلاحیت و پایه i در ۲ سال گذشته که در تبصره ۹ نظام نامه ارائه شده است.

α : ضریب تأثیر طراحی، تا متراژ ۱۰۰۰ مترمربع صفر در نظر گرفته می شود و برای پروژه های بیش تر از ۱۰۰۰ مترمربع، ۰/۲ می باشد.

Σ : زمانی کاربرد دارد که تغییر ظرفیت برای یک شخص ایجاد می شود. در این صورت پروژه های قبلی با ظرفیت قبلی و پروژه های پس از آن با ظرفیت جدید تأثیر خواهد داشت. همچنین برای اشخاص حقیقی

که دارای دو یا چند صلاحیت در رشته های مختلف هستند برای هر رشته کارکرد و ظرفیت مربوط به پایه همان رشته لحاظ می گردد.

*** نکته بسیار مهم : تنها مقادیر متراژ موثر پروژه ها مبنای محاسبات فرمول ارجاع قرار می گیرد.**

P (ضریب اشتغال حرفه ای): افرادی که خدمات مهندسی و نظارت شغل اصلی آن ها بوده و نزد هیچ کارفرمایی استخدام نبوده و هیچ گونه بیمه کارمندی یا کارگری از سمت هیچ کارفرمایی برای آنها پرداخت نمی شود، می توانند با تکمیل فرم تعهدنامه عدم اشتغال بصورت خوداظهاری، ضریب اشتغال حرفه ای را که عدد ۱/۱ خواهد بود اخذ نمایند. این ضریب در حالت عادی برای سایر اشخاص عدد یک خواهد بود.

*** سقف امتیاز** برای کلیه مهندسان (دارای ضریب اشتغال حرفه ای و فاقد ضریب اشتغال حرفه ای) ۱۰۰۰۰ در نظر گرفته می شود و در صورت افزایش امتیاز بیش از ۱۰۰۰۰، مازاد امتیاز در کارهای بعدی قابل استفاده خواهد بود.



ضریب اشتغال حرفه ای

جدول مشمولین ضریب اشتغال حرفه ای

ردیف	عنوان بیمه	عدم دریافت ضریب P	مشمول دریافت ضریب P	توضیحات
۱	صاحبان حرفه و مشاغل آزاد	✓		بیمه خویش فرما مخصوص افرادی است که خودشان بدون الزام وجود کارفرما برای ثبت نام بیمه اقدام می کنند. افرادی که به صورت دورکاری، آزاد و خوداشتغالی درآمدزایی می کنند یا اصلاً شاغل نیستند تا بتوانند زیرمجموعه بیمه کارفرما شوند، می توانند حق بیمه خود را به صورت مستقیم به حساب سازمان تامین اجتماعی واریز کنند.
۲	اختیاری (خویش فرما)		✓	به عنوان یکی از انواع بیمه خویش فرما می باشد.
۳	اعضاء سازمان نظام مهندسی		✓	با معرفی نامه سازمان نظام مهندسی به سازمان تامین اجتماعی این بیمه برقرار می گردد.
۴	اعضاء سازمان نظام کاردانی ساختمان	✓		آن دسته از اعضای سازمان نظام کاردانی ساختمان (کاردان های فنی و معماران تجربی) می باشد که فاقد رابطه مزدبگیری بوده و تحت پوشش مقررات حمایتی خاصی قرار نداشته باشند و صرفاً از سوی سازمان نظام کاردانی ساختمان و نمایندگی های آن در استان ها به سازمان تامین اجتماعی معرفی شده اند.
۵	اجباری (تحت تکفل)		✓	بیمه شده به واسطه پدر یا مادر و یا همسر تحت پوشش بیمه تامین اجتماعی می باشد.
۶	کارگران ساختمانی	✓		بیمه کارگران ساختمانی، بیمه ای است که از سوی سازمان تامین اجتماعی برای حمایت از این کارگران در برابر خطرات احتمالی ناشی از شغل آن ها، در نظر گرفته شده است.
۷	شرکت های حقوقی زیر مجموعه نظام مهندسی	✓		تمامی افرادی که از طریق این شرکت ها بیمه برایشان رد می شود.
۸	شرکت های مجری زیر مجموعه نظام مهندسی	✓		تمامی افرادی که از طریق این شرکت ها بیمه برایشان رد می شود.
۹	شرکت های آزمایشگاهی زیر مجموعه نظام مهندسی	✓		تمامی افرادی که از طریق این شرکت ها بیمه برایشان رد می شود.
۱۰	مقرری بگیری	✓		بواسطه بیکاری
		✓		بازنشستگی
		✓		فوت پدر، مادر یا همسر
۱۱	بیمه اجباری (بیمه دولتی، کارفرمایی)	✓		فرد به واسطه اشتغال در سازمان ها و یا ارگان ها بیمه اجباری دارد.
۱۲	بیمه کارفرمایان صنفی (اشخاص حقیقی) و اشخاص حقوقی غیر دولتی زیرمجموعه برنامه و بودجه	✓		مشاوران
				پیمانکاران
۱۳	تمامی افرادی که بیمه خود را خودشان پرداخت می کنند	✓		
۱۴	بیمه زنان خانه دار		✓	

*در صورتیکه تعداد روزهای بیمه در ماه ۱۰ روز یا کمتر باشد ضریب اشتغال تعلق می گیرد.

P (ضریب اشتغال حرفه ای): هنگام ارجاع کار، این ضریب صرفاً یک اولویت محسوب می گردد.

اولویت های ارجاع کار، به ترتیب شامل: امتیاز کل (پایه+تشویقی)، اشتغال تمام وقت (ضریب اشتغال حرفه ای P)

و سابقه پروانه می باشد.



پارامتر $N_i * M_i$

نحوه ایجاد موازنه عدم حضور :

موارد متعددی وجود دارد پس از آغاز بکار سیستم ارجاع، ناظر از شرکت های مجری ذیصلاح، شرکت های خدمات آزمایشگاهی و ... خارج شده و به سیستم ارجاع نظارت وارد می شود. همچنین در برخی موارد ناظر به دلایل مختلف مدتی در سیستم ارجاع نظارت حضور ندارد. ورود ناگهانی این افراد به سیستم ارجاع باعث ایجاد عدم توازن در صف امتیازبندی می شود. لذا بمنظور ایجاد توازن در سیستم ارجاع، به تعداد روزهای عدم حضور و براساس میانگین کارکرد مهندسان هم پایه و هم رشته در دوره مشخص، امتیازی با استفاده از رابطه زیر :

$$\frac{N_i \times M_i}{Y \times T_i}$$

N_i : تعداد روز عدم حضور در Y سال گذشته

M_i : میانگین کارکرد روزانه هر رشته در صلاحیت و پایه i در Y سال گذشته که در تبصره ۹ نظام نامه ارائه شده است.

اعضای محترمی که مشمول کسر امتیاز ارجاع بابت عدم حضور موضوع بند ۴-۱۲ نظام نامه ارجاع می شوند، تعداد روزهای موازنه عدم حضور ۳۶۵ روز بوده و ضریب N_i در حالت روز شمار به صورت کاهش می شود. ارجاع اعمال می شود.



جدول ضرایب جغرافیایی

سایر شهرهای استان

شهر کرج

به هنگام انتخاب کار در ارجاع، باتوجه به اینکه پروژه مذکور در کدام منطقه واقع شده است و آدرس پشت پروانه ناظر مربوط به کدام منطقه می باشد امتیاز ضرب در ضرایب جغرافیایی ذیل می گردد.

* به عنوان مثال : اگر پروژه ای در کمال شهر در سیستم ارجاع نظارت ثبت شده باشد و دو ناظر از شهرهای محمدشهر و کرج متقاضی نظارت این پروژه باشند، در شرایط امتیاز مساوی، ضریب جغرافیایی برای ناظر ساکن کرج (آدرس پشت پروانه) $1/84$ و برای ناظر ساکن محمدشهر (آدرس پشت پروانه) $1/72$ خواهد بود و لذا ناظر ساکن کرج در اولویت بالاتری قرار خواهد گرفت.

** در صورتیکه امتیاز ارجاع نظارت S برای ناظری عدد منفی باشد جهت اعمال ضریب جغرافیایی عدد S تقسیم بر مقادیر ضرایب جدول فوق خواهد شد.

کرج	نظرآباد	طالقان	هشتگرد قدیم	هشتگرد جدید	گرم دره	فردیس	محمدشهر	مشکین دشت	چهارباغ	کوهسار	کمالشهر	اشتهارد	ماهدشت
۲/۰۰	۱/۶۴	۱/۲۵	۱/۷۰	۱/۷۰	۱/۸۹	۱/۸۷	۱/۸۷	۱/۸۷	۱/۸۴	۱/۷۳	۱/۸۴	۱/۵۰	۱/۷۹
۱/۶۴	۲/۰۰	۱/۶۱	۱/۹۴	۱/۹۴	۱/۵۳	۱/۵۱	۱/۵۱	۱/۸۰	۱/۸۰	۱/۹۱	۱/۷۹	۱/۸۷	۱/۴۳
۱/۲۵	۱/۶۱	۲/۰۰	۱/۵۵	۱/۵۵	۱/۱۴	۱/۱۲	۱/۱۲	۱/۴۱	۱/۴۱	۱/۵۲	۱/۴۰	۱/۰۰	۱/۱۴
۱/۷۰	۱/۹۴	۱/۵۵	۲/۰۰	۱/۹۹	۱/۵۹	۱/۵۷	۱/۵۷	۱/۸۶	۱/۸۶	۱/۹۶	۱/۸۵	۱/۴۵	۱/۵۹
۱/۷۰	۱/۹۴	۱/۵۵	۱/۹۹	۲/۰۰	۱/۶۰	۱/۵۷	۱/۵۷	۱/۸۷	۱/۸۷	۱/۹۷	۱/۸۶	۱/۴۵	۱/۶۰
۱/۸۹	۱/۵۳	۱/۱۴	۱/۵۹	۱/۶۰	۲/۰۰	۱/۸۳	۱/۸۳	۱/۷۳	۱/۷۳	۱/۶۲	۱/۷۴	۱/۴۰	۱/۶۸
۱/۸۷	۱/۵۱	۱/۱۲	۱/۵۷	۱/۵۷	۱/۸۳	۲/۰۰	۱/۹۴	۱/۹۶	۱/۷۱	۱/۶۰	۱/۷۲	۱/۳۸	۱/۷۷
۱/۸۷	۱/۵۱	۱/۱۲	۱/۵۷	۱/۵۷	۱/۸۳	۱/۹۴	۲/۰۰	۱/۹۹	۱/۷۱	۱/۶۰	۱/۷۲	۱/۳۸	۱/۸۹
۱/۸۷	۱/۵۰	۱/۱۱	۱/۵۶	۱/۵۶	۱/۷۶	۱/۹۶	۱/۹۹	۲/۰۰	۱/۷۰	۱/۶۰	۱/۷۱	۱/۳۷	۱/۷۶
۱/۸۴	۱/۸۰	۱/۴۱	۱/۸۶	۱/۸۷	۱/۷۳	۱/۷۳	۱/۷۳	۱/۷۰	۲/۰۰	۱/۸۹	۱/۳۴	۱/۷۳	۱/۷۳
۱/۷۳	۱/۹۱	۱/۵۲	۱/۹۶	۱/۹۷	۱/۶۲	۱/۷۱	۱/۶۰	۱/۶۰	۱/۸۹	۲/۰۰	۱/۲۳	۱/۵۲	۱/۵۲
۱/۸۴	۱/۷۹	۱/۴۰	۱/۸۵	۱/۸۶	۱/۷۴	۱/۶۰	۱/۷۲	۱/۷۱	۱/۹۲	۱/۸۹	۲/۰۰	۱/۶۶	۱/۷۱
۱/۵۰	۱/۸۷	۱/۰۰	۱/۴۵	۱/۴۵	۱/۴۰	۱/۳۸	۱/۳۸	۱/۳۴	۱/۳۴	۱/۲۳	۱/۶۶	۲/۰۰	۱/۷۲
۱/۷۹	۱/۴۳	۱/۱۴	۱/۵۹	۱/۶۰	۱/۶۸	۱/۷۷	۱/۸۹	۱/۷۶	۱/۷۳	۱/۵۲	۱/۷۱	۱/۷۲	۲/۰۰



محدودیت اخذ کارهای تشویقی

به منظور توزیع مناسب کار، ارائه خدمات از تاریخ ۱۳/۰۸/۱۴۰۲ برای کارهای تشویقی تعداد ۱ کار در هر ۶ ماه از سال می باشد.



* در صورت عدم استفاده در ۶ ماهه اول سال، در بازه ۶ ماهه دوم هم قابل استفاده می باشد. ◀

شرایط خاص پروژه های اقدام ملی مسکن

* به میزان ۵۰ درصد در ظرفیت مهندس ثبت می شود.

** نیم کار حساب می شود. ▶

*** حق الزحمه ۵۰ درصد محاسبه می شود.

شرایط خاص پروژه های صنعتی

* به میزان ۲۵ درصد در ظرفیت مهندس ثبت می شود. ▶

** حق الزحمه ۳۵ درصد محاسبه می شود.



شرایط دریافت امتیاز تشویقی

ورود کار به ارجاع نظارت

ارجاع به صورت: موثر به مدت ۴۸ ساعت

همراه با کسر امتیاز

موثر

تشویقی

پس از گذشت ۴۸ ساعت

ارجاع به صورت: تشویقی

همراه با افزایش امتیاز

رشته معماری و عمران

به میزان (Ci - ۵۰۰) از مترائ موثر در فرمول محاسبه امتیاز ارجاع کسر شده و باعث افزایش امتیاز می گردد.

رشته برق و مکانیک

به میزان (Ci - ۸۰۰) از مترائ موثر در فرمول محاسبه امتیاز ارجاع کسر شده و باعث افزایش امتیاز می گردد.

* Ci : مترائ کار دریافتی در ارجاع به صورت تشویقی

* ارجاع به صورت تشویقی در رشته معماری و عمران صرفاً برای کارهای زیر ۵۰۰ متر و برای رشته های

تاسیسات مکانیکی و برقی صرفاً زیر ۸۰۰ مترمربع می باشد.

*** تمامی کارها بعد از ۴۸ ساعت تشویقی محاسبه می شوند.

*** بدیهی است سقف افزایش امتیاز در تشویقی حداکثر به میزان سقف امتیاز ارجاع می باشد.



شرایط دریافت امتیاز تشویقی نظارت رشته های تاسیسات الکتریکی و مکانیکی

اطلاعیه

شرایط امتیاز تشویقی پروژه هایی که از تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۵ تا ۱۳/۰۸/۱۴۰۲ اخذ شده باشد.

بیش از ۷۰۰ تا ۱۰۰۰	بیش از ۵۰۰ تا ۷۰۰	۵۰۰-۰	متراژ موثر (مترمربع)
۱۰۰۰	۲۰۰۰	۳۰۰۰	کلیه شهرستان های استان (به غیر از کرج، فردیس)

جهت توزیع مناسب کار از تاریخ ۱۳/۰۸/۱۴۰۲ محاسبه امتیاز تشویقی مطابق جدول ذیل می باشد.

بیش از ۷۰۰ تا ۱۰۰۰	بیش از ۵۰۰ تا ۷۰۰	۵۰۰-۰	متراژ موثر (مترمربع)
۵۰۰	۱۰۰۰	۱۵۰۰	کلیه شهرستان های استان (به غیر از کرج، فردیس)

* ثبت کارهای تشویقی مناطق **طالقان و اشتهارد، ۵۰۰ امتیاز** نسبت به موارد فوق، بیش تر می باشد.

** تمامی کارهای تشویقی جزو تعداد کار در ظرفیت ثبت می گردند و مشوق های فوق صرفا روی امتیاز ارجاع موثر می باشد.

*** مدت اعتبار امتیاز های تشویقی یک سال در مجموع امتیاز مهندسان داوطلب لحاظ خواهد شد.

**** کلیه امتیازات تشویقی اخذ شده در گذشته محفوظ است.

** **سقف امتیاز** برای کلیه مهندسان (**دارای ضریب اشتغال حرفه ای و فاقد ضریب اشتغال حرفه ای**) **۱۰۰۰۰** در نظر

گرفته می شود و در صورت افزایش امتیاز بیش از ۱۰۰۰۰، **مازاد امتیاز در کارهای بعدی قابل استفاده خواهد بود.**



اطلاعیه

پیرو مصوبات هیات چهار نفره استان و به منظور ترغیب صاحبان کارهای بافت فرسوده جهت نوسازی و بازآفرینی شهری و تشویق مهندسان از ابتدای تیرماه ۱۴۰۲ شرایط ذیل ملاک عمل می باشد:

۱. ۵۰ درصد تخفیف در حق الزحمه کلیه خدمات مهندسی داوطلبان ارایه خدمات لحاظ می گردد.
۲. ۵۰ درصد متراژ کارهای بافت فرسوده در ظرفیت داوطلبان ارایه خدمات در بافت فرسوده ثبت می گردد.
۳. ۲ عدد کار طراحی یا نظارت بافت فرسوده به تعداد کار مهندسان داوطلب اضافه می گردد. (به شرط اینکه مجموع تعداد کار مهندسان معمار، برق و مکانیک از ۱۰ کار و عمران از ۸ کار بیش تر نگردد.)
۴. امتیاز تشویقی مطابق جدول ذیل برای نظارت کارهای بافت فرسوده با مدت اعتبار یک سال در مجموع امتیاز مهندسان داوطلب لحاظ خواهد شد.

بیش از ۱۰۰۰	بیش از ۵۰۰ تا ۱۰۰۰	۵۰۰-۰	متراژ موثر (مترمربع)
۵۰۰	۸۰۰	۱۰۰۰	شهرهای کرج، فردیس و گرمدره
۸۰۰	۱۰۰۰	۱۵۰۰	سایر شهرها

**** سقف امتیاز برای کلیه مهندسان (دارای ضریب اشتغال حرفه ای و فاقد ضریب اشتغال حرفه ای) ۱۰۰۰۰ در نظر گرفته می شود و در صورت افزایش امتیاز بیش از ۱۰۰۰۰، مازاد امتیاز در کارهای بعدی قابل استفاده خواهد بود.**

***** امتیاز تشویقی کارهای بافت فرسوده از تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۵ بعد از ۴۸ ساعت لحاظ می شوند.**



اطلاعیه

ارایه خدمات مهندسی برطبق ابلاغ بخشنامه های وزارت راه و شهرسازی، در ساختمان هایی از قبیل مصلی، مسجد، حسینیه، مدارس، در مانگه ها، اماکن خیریه، مشمولین قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران و مسکن محرومان به صورت رایگان بوده و در ظرفیت اشتغال مهندسان (اعم از زیربنا و تعداد کار) محاسبه نخواهد شد.

جهت ثبت کار رایگان می بایست ظرفیت مجاز را داشته باشید.

میزان امتیاز تشویقی کارهای رایگان ارجاعی

بیش از ۲۰۰۰	بیش از ۱۰۰۰ تا ۲۰۰۰	۱۰۰۰-۰	متراژ (مترمربع)
۱۵۰۰	۱۰۰۰	۸۰۰	نظارت

*** سقف امتیاز برای کلیه مهندسان (دارای ضریب اشتغال حرفه ای و فاقد ضریب اشتغال حرفه ای) ۱۰۰۰۰ در نظر گرفته می شود و

در صورت افزایش امتیاز بیش از ۱۰۰۰۰، مازاد امتیاز در کارهای بعدی قابل استفاده خواهد بود.

مدت اعتبار افزایش امتیاز یک سال می باشد.





مثالی از نحوه محاسبه امتیاز در فرمول ارجاع

نحوه محاسبه امتیاز، مهندسی دارای صلاحیت نظارت پایه ۲ برق، با ظرفیت قانونی ۱۲۰۰۰ مترمربع، ضریب اشتغال فعال و ریز کارکرد زیر:

- ۲ کار عادی به مترائزهای ۱۵۰۰ و ۲۰۰۰ مترمربع
- ۱ کار بافت فرسوده در یکی از شهرهای کرج، فردیس و گرمدره به صورت تشویقی با مترائز کل ۲۰۰۰ مترمربع (مترائز موثر ۱۰۰۰ مترمربع)
- ۱ کار بافت فرسوده در سایر شهرها با مترائز کل ۱۵۰۰ مترمربع (مترائز موثر ۷۵۰ مترمربع)
- ۱ کار تشویقی در شهرهای اقماری با مترائز کل ۷۰۰ مترمربع (تاریخ اخذ: ۱۴۰۲/۰۱/۲۵ تا ۱۴۰۲/۰۸/۱۳)
- ۱ کار تشویقی در شهرهای اقماری با مترائز کل ۹۰۰ مترمربع (تاریخ اخذ: بعد از ۱۴۰۲/۰۸/۱۳)
- ۱ کار تشویقی در شهر کرج با مترائز کل ۴۰۰ مترمربع (نحوه محاسبه ۸۰۰-Ci)
- ۱ کار طراحی به مترائز ۲۵۰۰ مترمربع (۲۰ درصد مترائز در امتیاز تاثیر می گذارد)

$$S = \left(1 - \sum_i \frac{A_i + \alpha B_i - C_i}{T_i} - \sum_i \frac{N_i \times M_i}{Y \times T_i} \right) * 10000 * p * q$$

$$7000 = 1 - \sum_i \left(\frac{7250 + (2500 \times 0/2) - 4150}{1200} - \sum_i \frac{0 \times 4/6}{2 \times 1200} \right) \times 10000 \quad \text{: امتیاز اصلی (بدون احتساب امتیاز تشویقی)}$$

Ai: 7250 = 1500 + 2000 + 1000 + 750 + 700 + 900 + 400 (مجموع کارکرد نظارت در بازه زمانی دوساله از تاریخ روز جاری تا دو سال قبل)

Bi: 2500 (کارکرد طراحی در بازه زمانی یکساله از تاریخ روز جاری تا یکسال قبل)

α: 0/2 (ضریب تاثیر طراحی، تا مترائز ۱۰۰۰ مترمربع صفر در نظر گرفته می شود و برای پروژه های بیش تر از ۱۰۰۰ مترمربع، ۰/۲ می باشد.)

Ci: 4150 = 1000 + 750 + 700 + 900 + 400 + 800 «کار تشویقی در شهر کرج نحوه محاسبه: مترائز موثر پروژه-Ci» (کارکرد نظارت پروژه هایی که بر اساس شیوه نامه

در ضریب ارجاع موثر نمی باشند.)

* زمانی که پروژه تشویقی، حایز شرایط خاص نمی باشد، امتیاز به صورت فرمول (مترائز موثر پروژه-Ci) حساب می شود و مترائز خود پروژه نیز به صورت حراجی محاسبه می گردد.

Ti: 1200 (ظرفیت اشتغال کل در صلاحیت نظارت و پایه i)

Ni: 0 (تعداد روز عدم حضور در Y سال گذشته)

Mi: 4/6 (میانگین کارکرد روزانه هر رشته در صلاحیت و پایه i در ۲ سال گذشته که در تبصره ۹ نظام نامه ارائه شده است.)

Y: 2 (تعداد سال های موثر در امتیاز ارجاع کار که برابر ۲ سال می باشد.)



مثالی از نحوه محاسبه امتیاز در فرمول ارجاع

نحوه محاسبه امتیاز، مهندسی دارای صلاحیت **نظارت پایه ۲ برق**، با ظرفیت قانونی **۱۲۰۰۰ متر مربع**، ضریب اشتغال فعال و ریز کارکرد زیر:

مجموع امتیاز تشویقی با امتیاز اصلی جمع شده و امتیاز نهایی فرد را تشکیل می دهد. سقف امتیاز ۱۰۰۰۰ می باشد و امتیاز بالاتر از این سقف، ذخیره می گردد.

ردیف	متراژ کل	متراژ موثر	امتیاز تعلق گرفته	توضیحات
۱	۲۰۰۰	۱۰۰۰	۸۰۰	پروژه بافت فرسوده در یکی از شهرهای کرج، فردیس و گرمدره به صورت تشویقی با متراژ کل ۲۰۰۰ مترمربع (متراژ موثر ۱۰۰۰ مترمربع)
۲	۱۵۰۰	۷۵۰	۱۰۰۰	پروژه بافت فرسوده در سایر شهرها با متراژ کل ۱۵۰۰ مترمربع (متراژ موثر ۷۵۰ مترمربع)
۳	۷۰۰	۷۰۰	۲۰۰۰	پروژه تشویقی در شهرهای اقماری با متراژ کل ۷۰۰ مترمربع (تاریخ اخذ: ۱۴۰۲/۰۸/۱۳ تا ۱۴۰۲/۰۱/۲۵)
۴	۹۰۰	۹۰۰	۵۰۰	پروژه تشویقی در شهرهای اقماری با متراژ کل ۹۰۰ مترمربع (تاریخ اخذ: بعد از ۱۴۰۲/۰۸/۱۳)
۵	۴۰۰	۴۰۰	-	پروژه تشویقی در شهر کرج با متراژ کل ۴۰۰ مترمربع (نحوه محاسبه ۸۰۰- α) امتیاز پروژه بدلیل کم کردن متراژ در فرمول اصلی محاسبه گشته است.

امتیاز (با احتساب امتیاز تشویقی) = (مجموع امتیاز تشویقی تعلق گرفته) + امتیاز اصلی

$$7000 + 800 + 1000 + 2000 + 500 = 11300$$

در نمونه فوق، مجموع امتیاز تشویقی ۴۳۰۰ امتیاز بوده که ۱۳۰۰ امتیاز ذخیره باقی می ماند.

P: ضریب اشتغال تمام وقت ۱۰ در صد از امتیاز اصلی (بدون احتساب امتیازهای تشویقی) محاسبه می گردد و به عنوان اولویت محسوب می گردد.

$$P : 700$$

**در نمونه فوق امتیاز مهندس پایه دو برق، پس از محاسبه به ۱۱۳۰۰ رسیده و سقف امتیاز را دارا می باشد. هنگام انتخاب کار در آدرس محل سکونت،

امتیاز وی در ضریب جغرافیایی ضرب شده و عدد ۲۰۰۰۰ نمایش داده می شود. از آنجاییکه ضریب اشتغال تمام وقت اولویت محسوب می شود با اینکه مهندسی

با پایه یک و امتیاز ۲۰۰۰۰ نیز کار را انتخاب نموده، بدلیل عدم دریافت ضریب اشتغال تمام وقت، در مثال ذیل کار به مهندس پایه دو برق می رسد.

ردیف	شماره پروانه	عضویت	نام شرکت	امتیاز	اشتغال تمام وقت	پایه	سابقه پروانه	سابقه عضویت
1 **	-	-	-	20000.00000	700.000	دو	2393	3811
2	-	-	-	20000.00000	0.000	یک	2500	2813
3	-	-	-	18693.87600	934.694	دو	1500	1075
4	-	-	-	18531.00000	926.550	سه	17	63