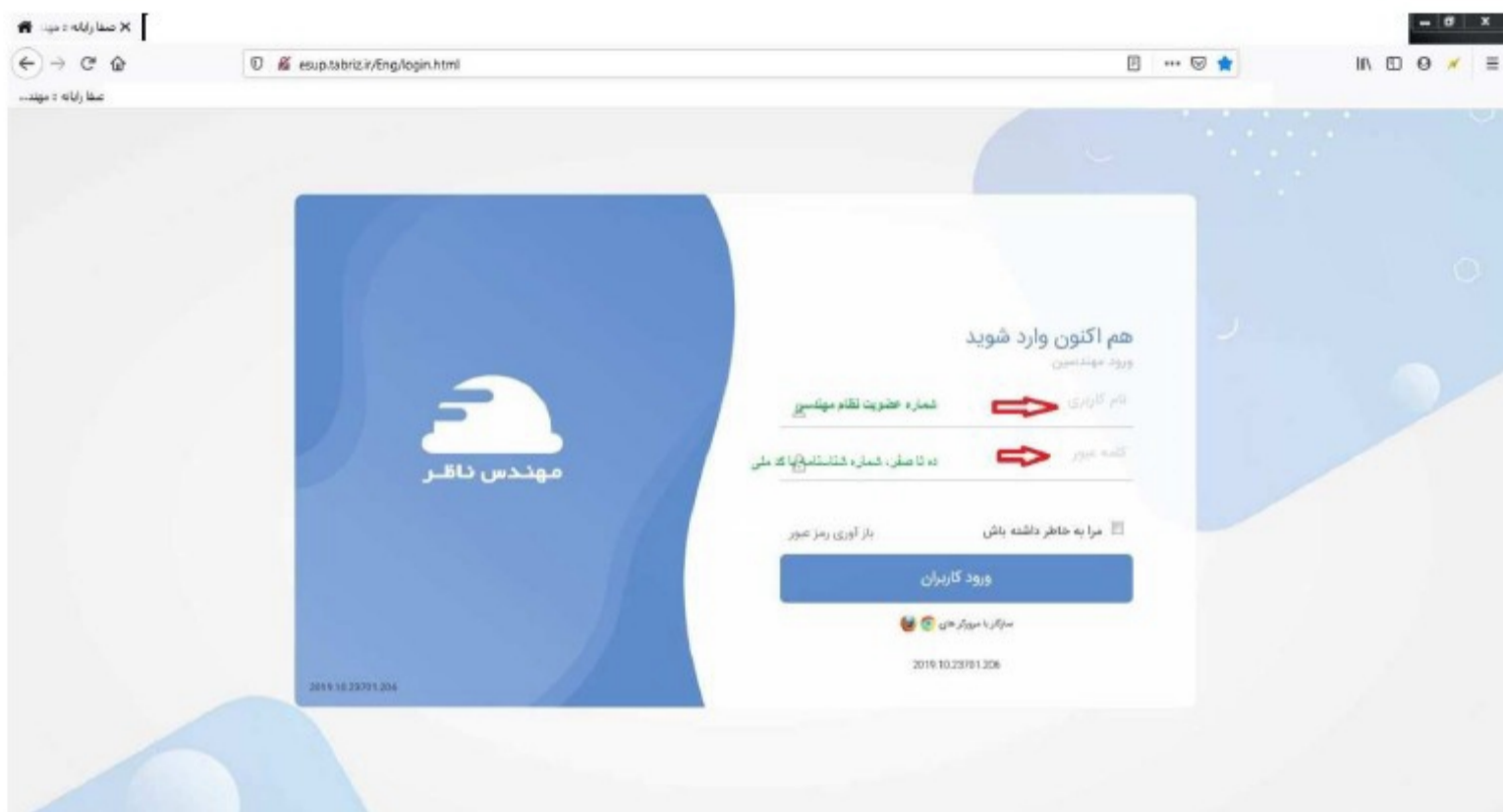


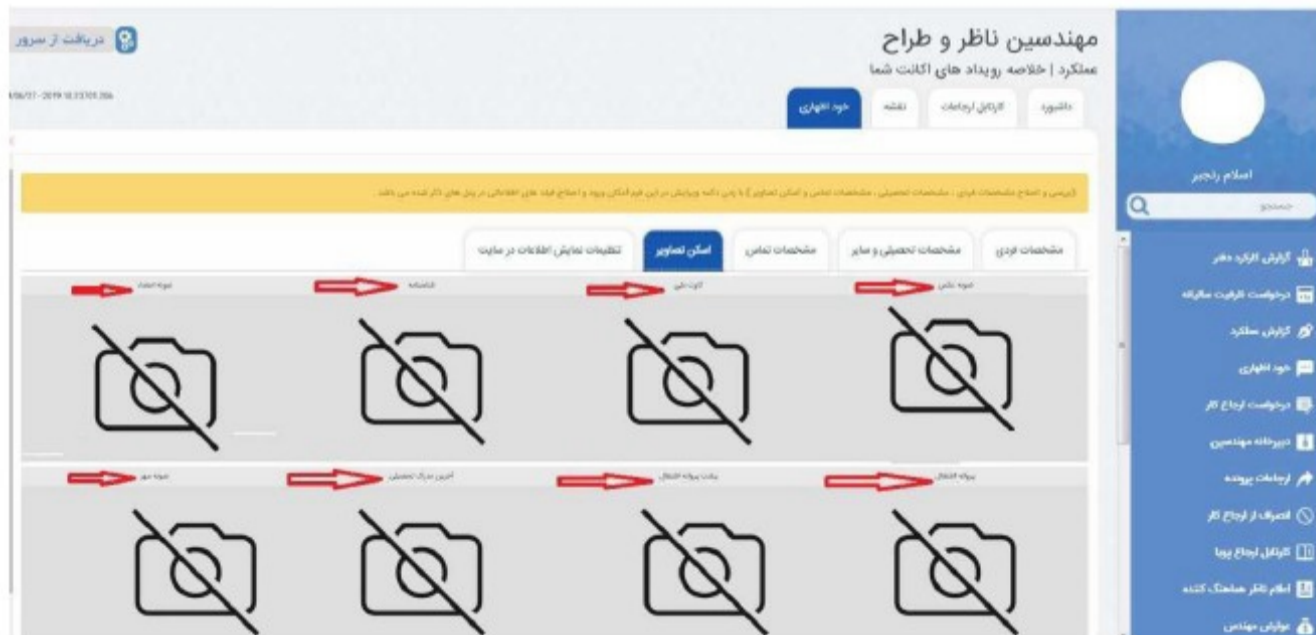
راهنمای استفاده از نسخه جدید و ارتقاء یافته سامانه خدمات جامع مهندسین

مهندسان محترم جهت استفاده از سامانه مذکور باستنی وارد سایت <http://esup.tabriz.ir/Eng> شوند.

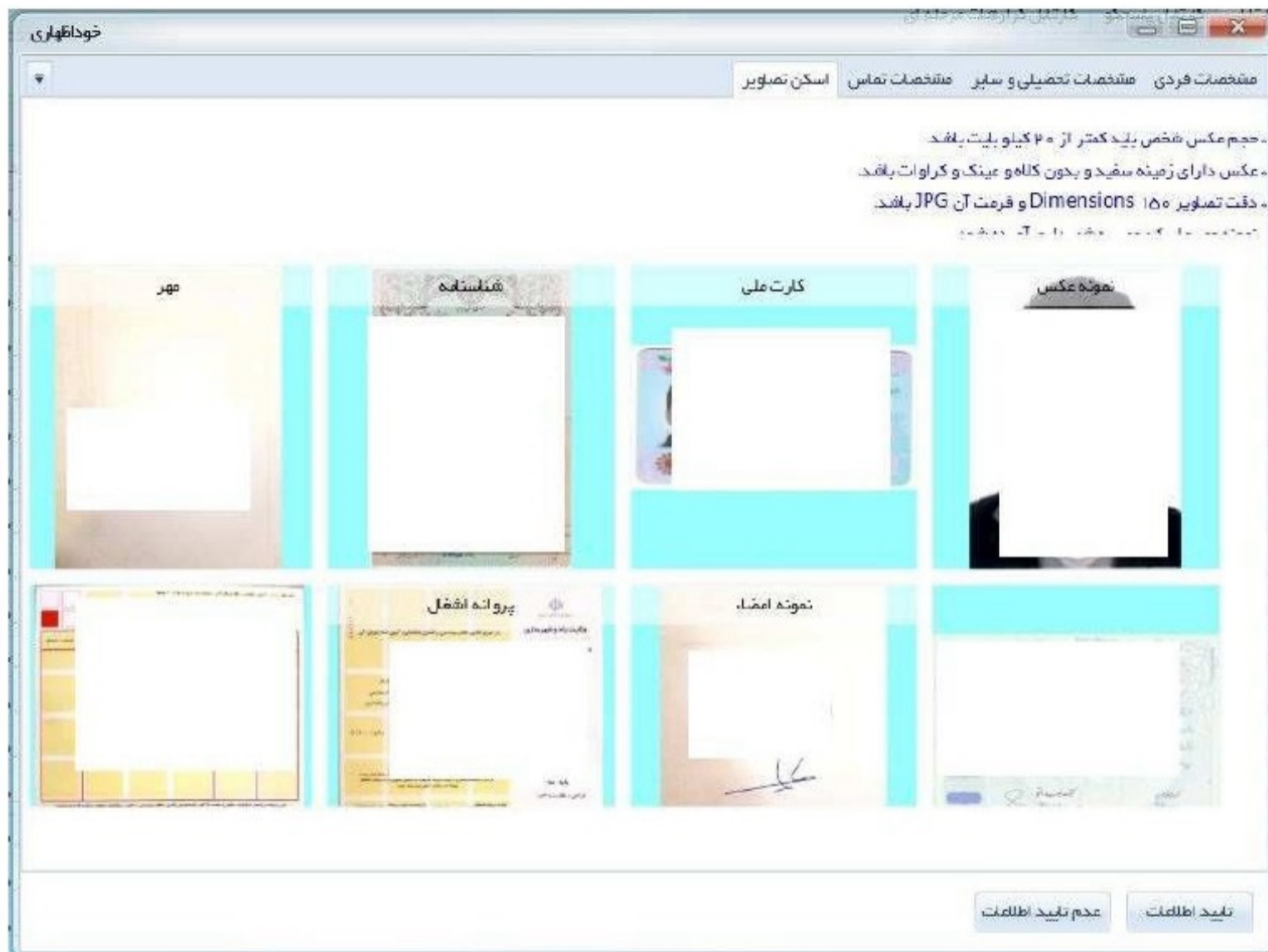


نام کاربری برای اعضای حقیقی شماره عضویت و برای اعضای حقوقی شماره عضویت به همراه حرف **m** و کلمه عبور اولیه ۱۰ تا صفر یا شماره شناسنامه و یا کد ملی می‌باشد که در اولین ورود باستنی کلمه عبور تغییر داده شود.

مهندسان محترم به منظور استفاده از خدمات باستنی در قسمت خود اظهاری، ضمن تکمیل و بروز رسانی اطلاعات نسبت به بارگذاری مدارک درخواستی اقدام نمایند.



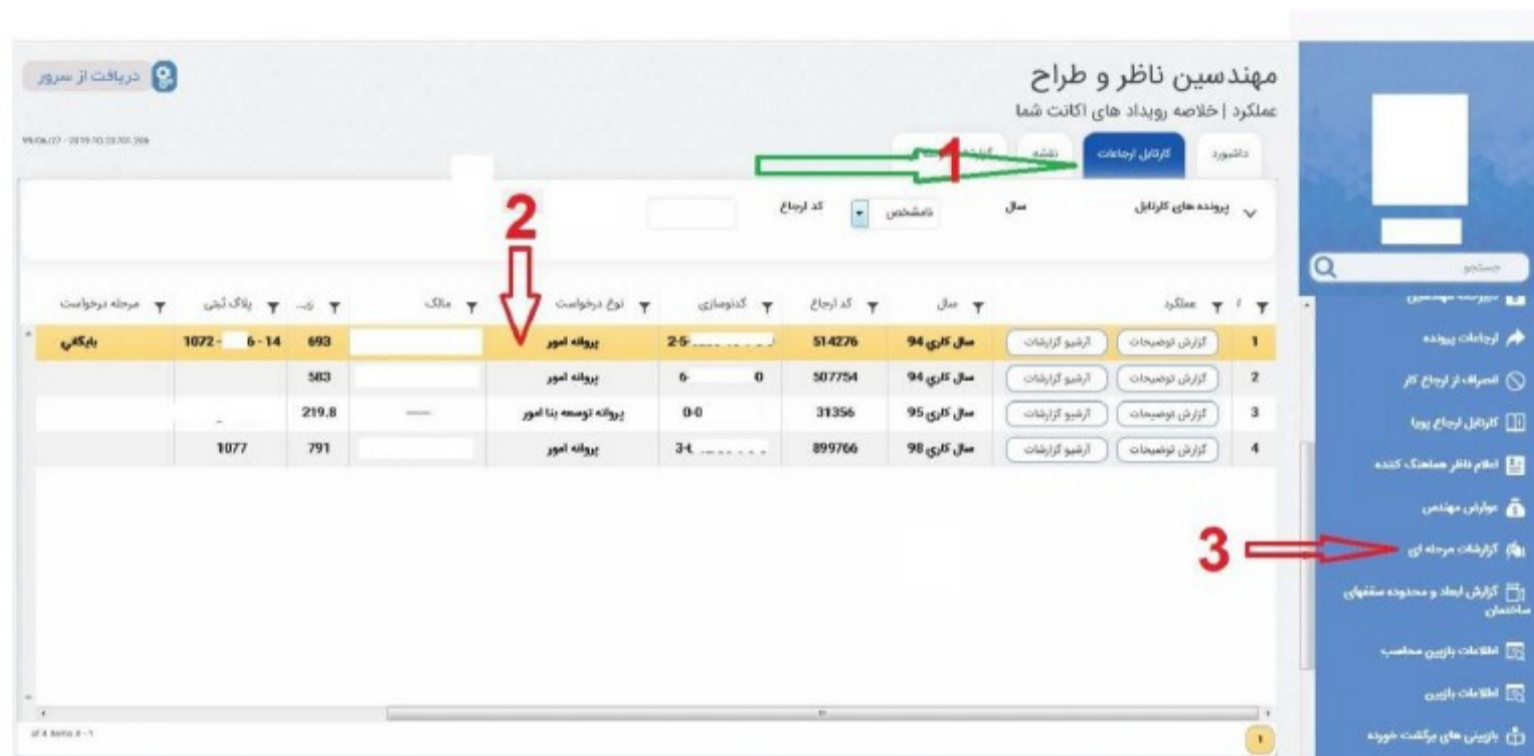
پس از تکمیل و بارگذاری اطلاعات، مهندسان می‌باشد به معاونت شهرسازی واقع در ابویحان نبش لاله زار جنوبی ساختمان معاونت شهرسازی طبقه اول اتاق ۳۰۴ جهت احراز هویت(تصدیق مهر و امضا) با در دست داشتن کارت ملی و کارت عضویت سازمان مراجعه نمایند مهندسان محترم آوجه داشته باشند در صورت عدم ورود به سامانه، مهندسان می‌توانند با شماره تماس ۰۴۱-۲۱۰۴۰۸۱۳ تماس حاصل فرمایند



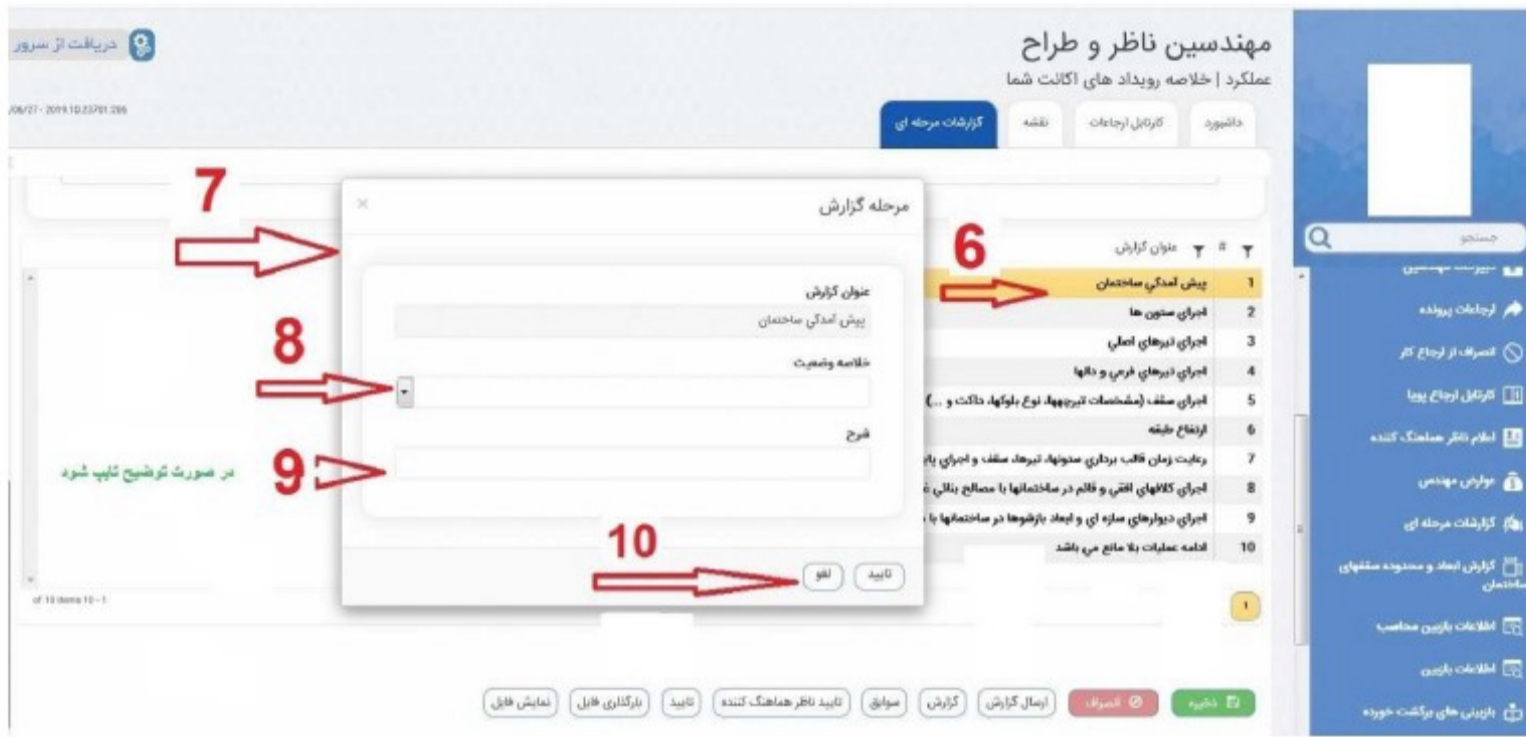
در خاتمه پس طی مراحل ثبت‌نام و احراز هویت دسترسی ارسال گزارش مرحله‌ای و سایر امکانات برای مهندس مذکور ایجاد و تحویل می‌گردد..

نحوه ارسال گزارشات مرحله‌ای

در این مرحله مهندسان بایستی در قسمت ارجاعات، یک پرونده را انتخاب نموده و سپس با زدن آیکون گزارشات مرحله‌ای به تکمیل اطلاعات مطابق با شرح تصویر ذیل اقدام نمایند لازم به توضیح است مهندسان علاوه بر ارسال گزارشات مرحله‌ای می‌توانند هر گونه تخلفات ساختمانی را در قالب "نامه به شهرداری" اعلام نمایند.



The screenshot shows a software application window titled "Mechanics of Materials" (هندسه ناظر و طراح). The main area displays a table of materials with columns for ID, Name, Density, and Formula. A red arrow points to the "Name" column of the first row, which contains the value "514276". A red box highlights the "514276" value. A red number "5" is overlaid on the table. A red arrow points from the "514276" value to a detailed information box. This box lists various properties of the material, such as "Material Properties", "Material Name: 514276", "Density: 5", "Formula: 1072 - 3836 - 14", and "Properties: 10". Other properties listed include "Mechanical Properties", "Material Name: 514276", "Density: 5", "Formula: 1072 - 3836 - 14", and "Properties: 10". The right side of the screen shows a sidebar with user information and a list of recent documents.





پس از ارسال گزارش، برای مهندسان کد رهکنیری به شماره همراه ثبت شده در سامانه ارسال می گردد و در صورت عدم ارسال پیامک مهندسان محترم جهت پیگیری می توانند با شماره ۰۴۱۲۱۰۴۸۱۳ تماس حاصل فرمایند و همچنین با زدن آیکن گزارش می توانند گزارش پیش نویش تایید نشده خود را مشاهده نمایند و پس از تایید گزارشات مرحله از سوی کاربران امور مهندسین مناطق، در آیکن آرسیو می توانند گزارشات تایید شده خود را که در ذیل آن مهر امضای مهندس است ملاحظه نمایند

پیشرفت عملیات ساختمانی سازه های بتنی مرحله
سوم

۱۳۹۹/۰۶/۰۳

شماره پرونده سازمان:
تاریخ گزارش:

کد رهگیری:
کد ارجاع:

متراز دستور نقشه: ۶۰۰

گزارش در دست بررسی بوده و هنوز تائید نگردیده است

گذرواژی

پلاک ثبتی:

۱۰۷۲ - ۳۸۴۶ - ۱۴

شماره پروانه ساختمانی: ۱۵۱۴۲۷۶

شماره دبیرخانه شهرداری:

اینجانب دارای عضویت نظام مهندسی به شماره: ۱؛ شماره پرونده اشتغال میباشم و پیشرفت عملیات ساختمانی سازه های بتنی مرحله سوم (طبقه ۰) مربوط به میباشد ناظر ساختمان خانم آقای واقع در زعفرانیه خیابان پلاک ثبتی فوق را بشرح زیر تبیه و جهت هرگونه اقدام مقتضی تقدیم من دارم.

ردیف	عنوان گزارش	وضعیت گزارش	شرح گزارش
۱	بیش آمدگی ساختمان	بله	طبق تقدیم
۲	اجرای ستون ها	بله	
۳	اجرای تیرهای اصلی	بله	
۴	اجرای تیرهای فرعی و دالها	بله	
۵	اجرای سقف (مشخصات تیرچوها، نوع بلوکها، داکت و ...)	بله	
۶	ارتفاع طبقه	بله	
۷	رعایت زمان قالب برداری ستونها، تیرهای سقف و اجرای پایه های اطمینان	بله	
۸	اجرای کلافهای افقی و قائم در ساختمانها با مصالح بنائی غیرمسلح	بله	
۹	اجرای دیوارهای سازه ای و ابعاد بازشوها در ساختمانها با مصالح بنائی غیرمسلح	بله	
۱۰	ادامه عملیات بلا مانع می باشد	بله	

متن گزارش:

- دبیرخانه جهت ثبت

توضیحات: تدارد