



امضا

امضای، امضای همیشه همراه

راهکار امضای دیجیتال شاکیلید

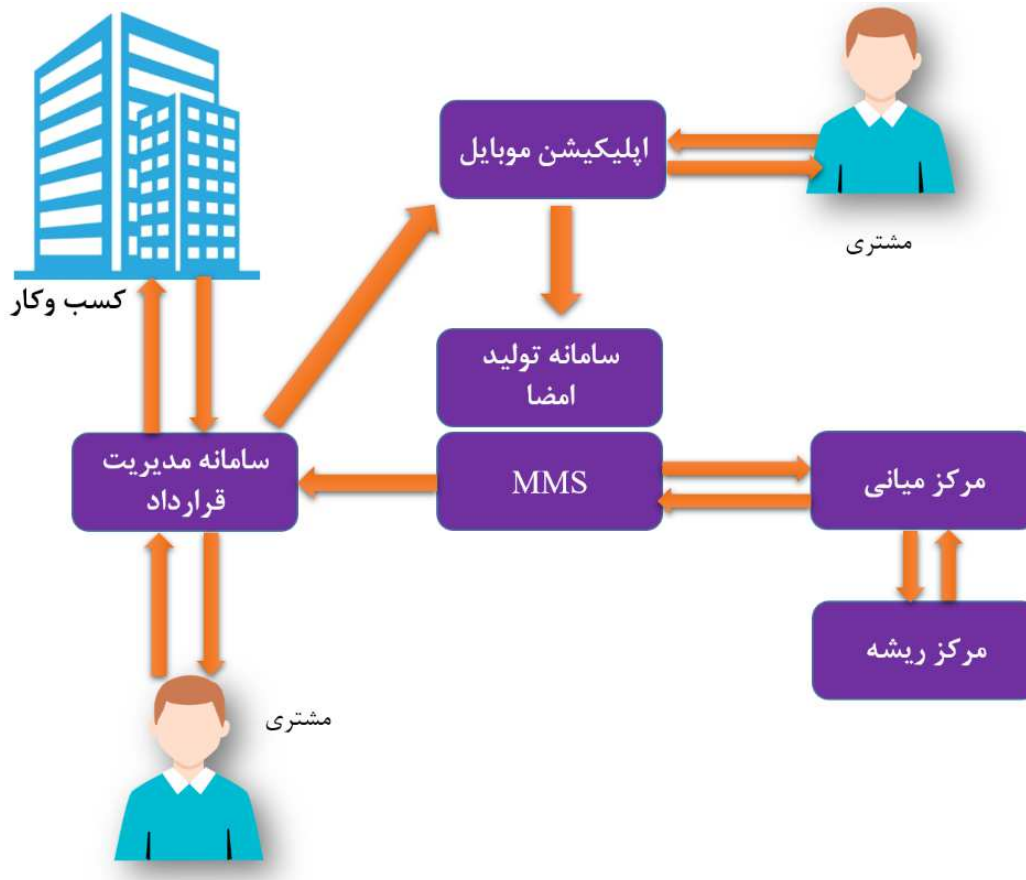
معرفی سامانه امضای

خدمات فعلی سامانه امضای:

۱. فعال سازی گواهی امضای مرکز میانی عام بر روی گوشی هوشمند
۲. ارسال مستقیم قراردادها برای امضا و امضای قراردادها
۳. ایجاد و امضای قراردادها

معماری سامانه امضای:

سامانه امضای از سامانه مدیریت قراردادهای شاکیلید، اپ موبایل امضای و سامانه تولید امضا تشکیل شده است که از سرویس های مرکز میانی عام بهره می برد.



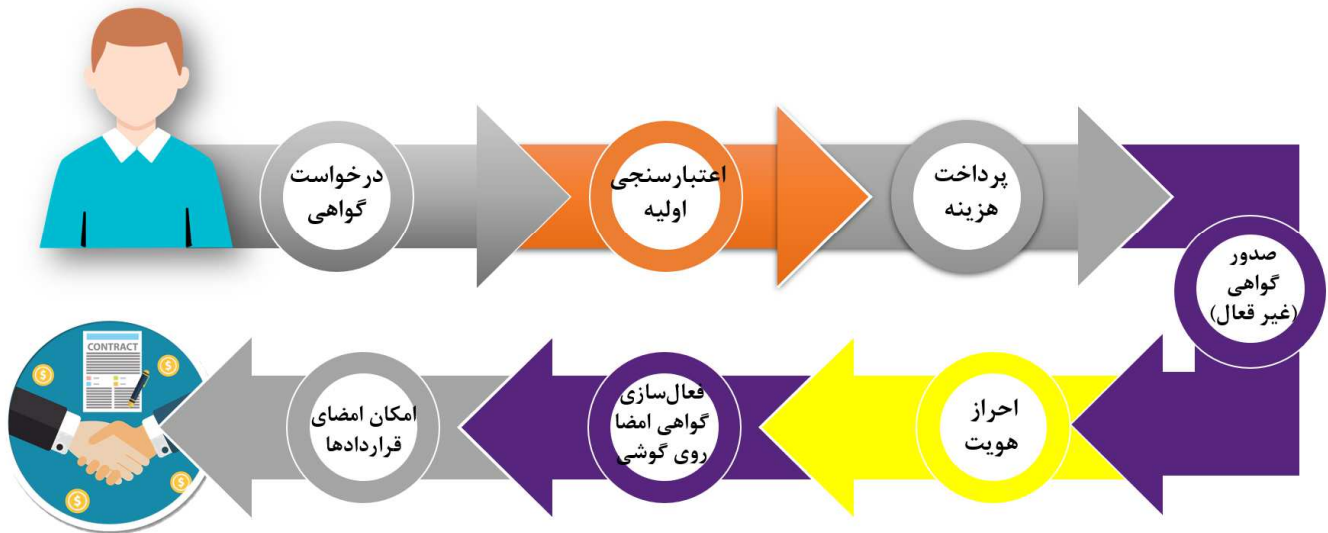
قرارداد: مقصود از قرارداد در این سامانه مستندی است که از طرف یک کسب و کار برای امضا توسط فرد مورد نظر ارسال می شود. مشتری: فردی است که قرارداد را امضا می کند. مشتری ممکن است در فرایند تولید قرارداد مشارکت داشته باشد، یا مشارکتی نداشته باشد.

کسب و کار: می تواند یک بخش دولتی، خصوصی و یا عمومی باشد که برای ارائه سرویس، نیاز به امضای مشتری بر روی یک قرارداد دارد. به عبارت دیگر، کسب و کار نیاز دارد که مطمئن شود که تعهدات مشخصی توسط مشتری مورد نظر پذیرفته شده است و این موضوع قابل ارائه در کلیه مراجع قانونی است.

فرایند فعال سازی گواهی امضا بر روی گوشی هوشمند

فرایند فعال سازی گواهی امضا بر روی گوشی با درخواست گواهی از سوی مشتری آغاز می شود و با فعال سازی گواهی و ایجاد امکان امضا از طریق گوشی هوشمند خاتمه پیدا می کند.

فعال سازی گواهی امضا بر روی گوشی



فرایند ارسال مستقیم قراردادها برای امضا و امضای قراردادها

در فرایند ارسال مستقیم قراردادها، یک فایل پی‌دی‌اف از سوی کسب و کار به صورت مستقیم روی گوشی فرد امضا کننده ارسال می‌شود، مستند امضا شده پس از امضا توسط کسب و کار قابل دریافت است .

فرایند امضای مستقیم قرارداد



فرایند ایجاد و امضای قراردادها

در فرایند ایجاد و امضای قراردادها، مشتری خود در تولید قرارداد مشارکت دارد. به این صورت که ابتدا فرم یا قالب قرارداد برای مشتری ارسال می‌شود. مشتری اطلاعات مورد نیاز و ضوابط آن را در سیستم وارد می‌نماید و خود نحوه امضای قرارداد را تعیین می‌کند که یکی از روش‌های امضای قرارداد، در صورتی که مورد قبول کسب و کار باشد، استفاده از اپ امضای و امضای دیجیتال می‌باشد.

با انتخاب مشتری، قرارداد بر روی اپ امضای ارسال و توسط وی امضا می‌شود. قرارداد امضا شده به همراه ضوابط آن در اختیار کسب و کار قرار می‌گیرد.

فرایند ایجاد و امضای قرارداد

