



امارت اسلامی افغانستان



اداره عالی تفتیش

گزارش تفتیش برای شهروندان

گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان

شما میدانید!

در افغانستان اداره تحت نام اداره عالی تفتیش وجود دارد که این اداره توسط رئیس عمومی (مفتش کل) رهبری می شود و بر طبق قانون این اداره صلاحیت تفتیش تمام ادارات دولتی را دارا میباشد.

تفتیش تکنالوژی معلوماتی چیست و گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی کدام موضوعات را بیان میکند؟



تفتیش تکنالوژی معلوماتی نوعی از تفتیش است که موارد ذیل را بصورت گسترده تحت پوشش قرار میدهد:

آیا نهاد های دولتی، ادارات، سازمانهای تحت تفتیش با در نظر داشت اصول محرمانیت، یکپارچگی و قابل دسترس بودن، سیستم تکنالوژی معلوماتی معاصر را تطبیق و عملی میکنند؟

آیا سیستم های تکنالوژی معلوماتی مطابق به اهداف اداره کارا و و مؤثر میباشد ؟

آیا فعالیت ها و اجراآت سیستم ها در ادارات طبق معیارات مناسب می باشد. در صورت عدم مطابقت، چه عوامل باعث انحرافات میگردد و کدام مشکلات در زمینه وجود دارد؟

آیا اطلاعات سکتور عامه که توسط سازمان های دولتی جمع آوری میگردد؛ مصون است؟

آیا کنترل های سیستم های معلوماتی ، زیرساخت های حکومتداری الکترونیکی در مراجع تحت بازرسی متمر و مؤثر طراحی گردیده است ؟

آیا سیستم های تکنالوژی معلوماتی مراجع تحت بازرسی با در نظر داشت احکام و فرامین طراحی گردیده است؟

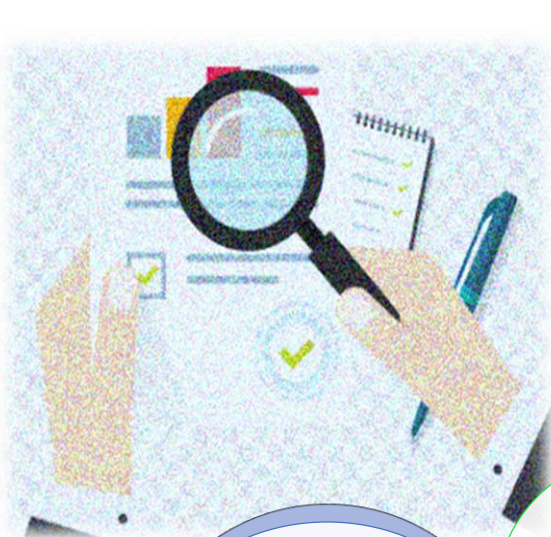
آیا سیستم تکنالوژی معلوماتی به نیازمندی سازمان ها پاسخگو است ؟

اداره عالی تفتیش کدام نهاد ها را تفتیش مینماید؟

اداره عالی تفتیش، تمام واحد های بودجوی و غیر بودجوی سکتور عامه دولت را تفتیش مینماید.

- نهادهای مربوط به امارت اسلامی، بخش اداری قوه قضائیه و اداره لوی څارنوالی.
- وزارت خانه ها، ریاست ها، ادارات مستقل، کمیسیون ها، ادارات مرکزی و ولایتی، بشمول نهاد های عایداتی و نماینده گی های دولتی خارج از کشور.
- شاروالیهها، شرکت ها و تصدی های امارتی و حلال احمر (سره میاشت).
- نهاد های که بودجه عامه و دارایی عامه را در اختیار داشته و از آن استفاده میکنند.

در تفتیش تکنالوژی معلوماتی، مفتشین موارد ذیل را ارزیابی و تفتیش مینماید:



■ ارزیابی دسترسی به محیط تکنالوژی، زیر ساخت ها، پالیسی، میکانیسیم، پروسیجر های تکنالوژی معلوماتی، روند کاری سیستم های معلوماتی، تحلیل اطلاعات، تحقق اهداف سازمان با راه اندازی سیستم ها معلوماتی.





آیا دسترسی منطقی (کارکنان مطابق به لایحه وظایف خویش به سیستم های معلوماتی دسترسی دارند) کاربران کارا میباشد.



آیا زیر ساخت های تکنالوژی معلوماتی مصون است ؟



تفتیش بالای یکی و یا هر پنج اصول قابلیت دسترس، محرمت، یکپارچگی اطلاعات، حراست از حریم خصوصی و

شناسایی تمرکز دارد.



سیستم کنترل داخلی، سیستم های کاری و مؤثریت آنها در نیل به رسیدن به قابلیت دسترس، محرمت و

یکپارچگی اطلاعات.



آیا سیستم های معلوماتی با رعایت به قوانین نافذه و در توجه با اصل مؤثریت و مثمریت طرح و تطبیق گردیده

است؟

مفتش کل با نتایج تفتیش تکنالوژی معلوماتی معمولاً چه کار میکند؟



نتایج تفتیش

- نتایج تفتیش تکنالوژی معلوماتی، قبل از نهایی شدن آن با رهبری اداره تحت تفتیش برای دریافت دیدگاه و پاسخ آنها شریک میگردد.



د افغانستان د پښتني حسبي اداره
اداره حسبي تفتيش افغانستان
SUPREME AUDIT OFFICE OF AFGHANISTAN

گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی

- گزارش های تفتیش تکنالوژی معلوماتی بصورت جداگانه به مقام عالی ریاست الوزراء ارایه میگردد تا اداره تفتیش شده را مکلف به اصلاحات در اجراآت و تطبیق سفارشات نتایج گزارش نماید.
- همچنان به منظور تطبیق و تحقق سفارش های تفتیش یک نقل از گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی به نهاد تفتیش شده نیز ارسال می گردد، نهاد تفتیش شده مکلف می باشد تا سفارش های تفتیش را تطبیق و به اداره عالی تفتیش اطمینان دهد.

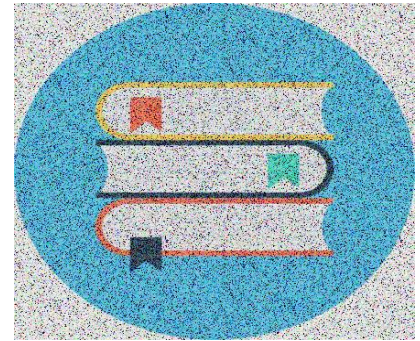
چرا تفتیش تکنالوژی معلوماتی و گزارش آن از اهمیت بالای برخوردار است؟

مفتش کل ملزم است تا تفتیش تکنالوژی معلوماتی را اجراء و گزارش آنرا به مقامات ذیصلاح ارائه نماید.

هدف تفتیش ، عبارت بازرسی و ارزیابی زیربنای تکنالوژی معلوماتی، پالیسی ها و عملیات های مربوط به آن و تعیین کننده چگونگی کنترل های تکنالوژی معلوماتی، یکپارچگی اطلاعات و میزان هماهنگی آن ها با هدف کلی مرجع مربوط می باشد.

تفتیش تکنالوژی معلوماتی یک پروسه مستقل و هدفمند بوده که مفتش اداره عالی تفتیش بمنظور شناسایی خطرات سیستم ها، شبکه، پروسه های الکترونیکی یک مرجع را بررسی میکند.

تفتیش تکنالوژی معلوماتی در راستای ارزیابی سیستم های کنترل داخلی، سیستم های معلوماتی در راستای تحقق اهداف تفتیش مالی ، تفتیش عملکرد و تفتیش رعایت قوانین و مقررات، همکاری نموده و مفتش تکنالوژی معلوماتی غرض مشوره دهی پروژه های تکنالوژی معلوماتی از طرف مقامات ذیصلاح نیز مؤظف میگردد تا خطرات را شناسایی و در کاهش آن توسط مقامات و مدیر



پروژه اقدامات لازم صورت گیرد.

گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی

بررسی سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان (جوازدهی):

کدام موضوعات و مسایل در تفتیش ما تحت پوشش قرار گرفت؟

اهداف اساسی در این تفتیش بررسی سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان (جوازدهی):

۱. ارزیابی چگونگی مؤثریت کنترول های عمومی تکنالوژی معلوماتی؛
۲. حصول اطمینان از رعایت قوانین، مقررات، تعلیماتنامه، لوایح و ... در ایجاد سیستم های تکنالوژی.
۳. حصول اطمینان از یکپارچگی، محریت و دسترسی اطلاعات.
۴. حصول اطمینان از مؤثریت و کارایی سیستم معلوماتی در راستای تحقق اهداف مراجع تحت بازرسی
۵. حصول اطمینان از تطبیق حکومتداری الکترونیکی
۶. حصول اطمینان از چگونگی حفظ و مدیریت اطلاعات و معلومات داخلی، خارجی، نرم افزار ها، سخت افزار های مراجع تحت بازرسی و حراست از دارایی های عامه

موارد تحت پوشش تفتیش:

اداره عالی تفتیش، با توجه به تفتیش تکنالوژی معلوماتی، سیستم جوازدهی، ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری کنترول های حکومتداری تکنالوژی معلوماتی (IT Governance) (به سطح مرجع)، کنترول های دسترسی منطقی (Logical Access Control)، مدیریت تغییر (Change Management)، فعالیت ها (IT Operations)، عقد قرارداد ها با شرکت های ثانوی، امنیت اطلاعات (Information Security)، کنترول های نرم افزار (Application Control) مورد بازرسی قراردادده و تحلیل اطلاعات سال ۱۳۹۹ الی ۱۴۰۱، را نیز غرض تشخیص کنترول های داخلی سیستم انجام داده اند.

چه مواردی بعنوان منابع معیار تفتیش تکنالوژی معلوماتی مورد استفاده قرار گرفت؟

۱. فرامین و احکام امارت اسلامی افغانستان
۲. حصول و مقررات ریاست محترم ثبت مرکزی و مالکیت های فکری
۳. معیار ادارات بین المللی تفتیش ۵۱۰۰
۴. معیارات کوبت ۲۰۱۹
۵. معیارات نیست
۶. معیارات سلسله ۲۷۰۰۰

چه چیزی را میبینیم و جستجو میکنیم؟



- ✓ حصول اطمینان از موجودیت پالیسی، میکانیزیم، طرزالعمل و پروسیجرهای رسمی در تطبیق سیستم های تکنالوژی معلوماتی.
- ✓ حصول اطمینان از مصونیت اطلاعات درج سیستم های معلوماتی
- ✓ حصول اطمینان از کارایی و عملکرد سیستم های تکنالوژی معلوماتی
- ✓ حصول اطمینان از رعایت قوانین و معیارات حین انکشاف سیستم های معلوماتی
- ✓ حصول اطمینان از مؤثریت کنترول های داخلی سیستم های تکنالوژی معلوماتی
- ✓ حصول اطمینان از یکپارچگی اطلاعات درج سیستم جوازدهی
- ✓ حصول اطمینان از صحت و سقم اطلاعات سیستم جوازدهی
- ✓ حصول اطمینان از عدم دسترسی کارمندان غیر مجاز به سیستم جوازدهی
- ✓ ارائه سفارش ها به منظور رفع نواقص و چالش ها موجوده سیستم جوازدهی.

رپور تفتیش تکنالوژی معلوماتی بشمول سفارش ها و یافته های آن به مقام عالی ریاست الوزراء امارت اسلامی افغانستان ارائه میگردد.



در تفتیش فعلی چی را دریافتیم؟

خلاصه از یافته های ما در تفتیش تکنالوژی معلوماتی

بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن	بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن
عدم تفکیک وظایف در سیستم جوازدهی.	حین بررسی سیستم جواز دهی وزارت تجارت به ملاحظه رسید که تفکیک وظایف در سیستم تکنالوژی معلوماتی نگردیده است.
درج رقم صفر در ستون نمبر آویز.	به ملاحظه گزارش سال مالی ۱۳۹۹ الی سال مالی ۱۴۰۱ درج سیستم جواز دهی ریاست ثبت مرکزی وانمود گردید که در ستون نمبر آویز بانکی به تعداد ۱،۱۱۴ معامله صفر درج گردیده است
عدم تفکیک کود عوایدی.	به ملاحظه گزارش درج سیستم جوازدهی ریاست ثبت مرکزی وانمود گردید ۱۸۱ معامله دارای کود عواید نمی باشد.
تعرفه های بدون نمبر.	به ملاحظه گزارش درج سیستم جوازدهی ریاست ثبت مرکزی وانمود گردید که تعداد ۱۰،۷۹۰ معامله دارای نمبر تعرفه نمی باشد
پلان استراتیژی	پلان استراتیژی، پلان میباشد؛ که به اساس آن فعالیت ها و نقشه راه سه الی پنج ساله تعیین گردیده و ریاست تکنالوژی معلوماتی در تطبیق پروژه ها تکنالوژی با حداقل منابع برای تحقق فعالیت ها مندرج پلان (انکشاف سیستم های الکترونیکی) فایق میگردد، اما ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری و ریاست تکنالوژی معلوماتی دارای پلان استراتیژیک تکنالوژی معلوماتی نبوده تا فعالیت ها در مسیر درست سوق گردد.
عدم موجودیت پالیسی ها و پروسیجر های امنیتی تکنالوژی معلوماتی.	ریاست تکنالوژی دارای پالیسی ها و پروسیجر های امنیتی تکنالوژی که نمایانگر کنترل معلوماتی شبکه بوده، نمی باشد.
عدم موجودیت پروسه های تشخیص و شناسایی آسیب پذیری در شبکه محلی.	حین بازرسی سیستم متذکره وانمود گردید که سیستم دارای پروسه های تشخیص آسیب پذیری در شبکه ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری جهت امنیت بهتر اطلاعات نمی باشد.
بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن	بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن
بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن	بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن
عدم موجودیت پلان های تغییرات ضروری یا اضطراری.	حین بازرسی سیستم جوازدهی دریافت گردید که سیستم متذکره دارای پلان های تغییرات ضروری یا اضطراری نمی باشد.
بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن	بیکشینتسکیبنتسکیبنتسکمن

<p>وزارت محترم صنعت و تجارت با شرکت زیبتک سلوشنز به مبلغ ۵,۹۴۱,۵۸۰ افغانی بمنظور ایجاد سایت اضطراری در ۱۳۹۷ برای مدت ۳۰ یوم کاری عقد گردیده و هکذا ریاست محترم تکنالوژی معلوماتی از تکمیل پروژه سایت حمایتی به مقامات ذیصلاح ذریعه گزارش دست‌آورد ها و فعالیت های برج دلو و حوت سال ۱۴۰۱ اطلاع داده است. اما سایت اضطراری تا اکنون غیر فعال میباشد.</p>	<p>موجوبیت سایت اضطراری (موقعیت دومی) برای سیستم ثبت مرکزی تجارت افغانستان.</p>
<p>حین بازرسی سیستم جوازدهی دریافت گردید که سیستم دارای پلان حادثات غیر مترقبه نمی باشد.</p>	<p>عدم موجودیت پلان حادثات غیرمترقبه.</p>
<p>حین بازرسی دریافت گردید که ارزیابی و مدیریت خطر برای سیستم جوازدهی صورت نگرفته است.</p>	<p>عدم موجودیت ارزیابی و مدیریت خطر روی سیستم الکترونیکی جوازدهی.</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>ریاست تکنالوژی معلوماتی، پلان منظم برای تدویر کورس های آموزش نداشته و این باعث میگردد تا سیستم به صورت دقیق استفاده نگردد.</p>	<p>عدم تدویر برنامه های آموزشی پیرامون استفاده از سیستم جوازدهی و ارتقاء ظرفیت کارمندان.</p>
<p>کنترول و کیفیت مراحل بمنظور دقت و سازگاری اطلاعات در سیستم است طوریکه اطلاعات درج سیستم از دقت تام، سازگاری به محیط کاری و از اعتماد بالا برخوردار است تا حسب آن مقامات ذیصلاح تصمیم گیری نمایند. اما حین بازرسی سیستم جوازدهی دریافت گردید که سیستم فاقد پروسیجر های کنترول و اطمینان کیفیت می باشد.</p>	<p>نبود پروسیجر های کنترول و اطمینان کیفیت.</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>حین بازرسی اطلاعات شرکت های فوق الذکر دریافت گردید که به تعداد ۲۱ شرکت مطابق به فیصله کمیته محرومیت از داوطلبی محروم می گردید، اما با وصف سیستم تصدیق انترنتی (انلاین) جوازدهی شرکت های فوق الذکر محروم نگردید است.</p>	<p>عدم تطبیق شرایط محرومیت شرکت ها مطابق طرزالعمل تدارکات و احکام کمیته محرومیت.</p>
<p>سیستم جواز دهی با سیستم آیسآ انتگریشن به منظور انتقال اطلاعات سیستم قبلی به سیستم جدید انتگریشن نگردیده است.</p>	<p>عدم انتگریشن سیستم های قبلی و سیستم فعلی جوازدهی</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>حین بررسی روتر شبکه محلی سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان به ملاحظه رسید که دسترسی منطقی در روتر و سویچ ها</p>	<p>سیسکو.</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>دستگاه سیسکو دارای گزینه های میباشد؛ تا با فعال سازی آن پیام مورد نظر را برای استفاده کننده اغبار نماید. اما حین بررسی روتر و سویچ های ریاست ثبت مرکزی و مالکیت های فکری وانمود گردید که در روتر و سویچ های ریاست نامبرده بئر فعال نگردیده است.</p>	<p>عدم موجودیت بئر در اکزیت / پولیچ مود روتر و سویچ ها سیسکو.</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>
<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>	<p>یکشسینتسکینتسکیمینتسکمن</p>

یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف /	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
اما حین بازرسی هیئت مؤلف سیستم جوازدهی وزارت محترم صنعت و تجارت دریافت گردید که میدیل ویر دارای میکانیزم شناسایی کاربران نمیباشد.	عدم موجودیت میکانیزم شناسایی و اجازدهی کاربران در میدیل ویر.
حین بررسی سیستم جوازدهی وزارت صنعت و تجارت دریافت گردید که API دارای میکانیزم جلوگیری در برابر حملات سایبری نمیباشد.	نبود میکانیزم در API در برابر حملات سایبری.
حین بررسی سیستم جوازدهی توسط هیئت مؤلف به مشاهده رسید که ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری دارای میکانیزم رفع اشتباهات در سطح API نمیباشد.	عدم موجودیت میکانیزم اشتباهات در API.
یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
حین بررسی سیستم جوازدهی وزارت محترم صنعت و تجارت وانمود گردید که وزارت نامبرده دارای میکانیزم حادثات نمیباشد.	عدم میکانیزم حادثات در API.
حین بازرسی API وزارت محترم صنعت و تجارت دریافت گردید که سیستم متذکره دارای رهنمود نمی باشد.	عدم رهنمود API.
حین بررسی سیستم جوازدهی وانمود گردید که سیستم برای هر معامله کلید واحد ایجاد نمی نماید.	نبود کلید واحد برای هر معامله.
حین بررسی سیستم جوازدهی توسط هیئت مؤلف اداره به مشاهده رسید که ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری داری میکانیزم رفع اشتباهات در سطح اپلیکیشن نمیباشد.	عدم میکانیزم به منظور شناسایی اشتباهات و رفع اشتباهات در سطح اپلیکیشن.
یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
وزارت محترم صنعت و تجارت به منظور مدیریت تغییرات در سیستم های تکنالوژی معلوماتی دارای میکانیزم نمی باشد.	عدم موجودیت میکانیزم به منظور تغییرات در اطلاعات.
حین بازرسی سیستم جواز دهی ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری وزارت محترم صنعت و تجارت میکانیزم تفکیک وظایف در سطح اپلیکیشن نمیباشد.	عدم تفکیک وظایف در اپلیکیشن.
حین بررسی سیستم جوازدهی وزارت محترم صنعت و تجارت به ملاحظه رسید که وزارت نامبرده دارای پالیسی مدیریت PKI نمی باشد.	عدم موجودیت پالیسی PKI.
یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف	یکشنبه ۱۳۹۷/۰۳/۰۳ بکشی‌های مختلف
حین بازرسی سیستم جواز دهی وزارت محترم صنعت و تجارت دریافت گردید که وزارت نامبرده دارای میکانیزم آسیب پذیری PKI نمی باشد.	عدم موجودیت میکانیزم شناسایی آسیب پذیری در PKI.
حین بازرسی سیستم جواز دهی وزارت محترم صنعت و تجارت، دارای میکانیزم پیرامون تحلیل، شناسایی و جلوگیری از خطرات سیستم جوازدهی نمی باشد.	عدم موجودیت پالیسی مدیریت خطر در PKI.
حین بررسی سیستم جوازدهی وزارت محترم صنعت و تجارت دریافت گردید که وزارت نامبرده دارای میتودلوژی PKI نمیباشد.	عدم میتودلوژی در PKI.

وزارت صنعت و تجارت یکی از وزارت های کلیدی در ساختار تشکیلات امارتی میباشد که به منظور زمینه سازی برای ایجاد یک سکتور خصوصی انعطاف پذیر، توانمند و رقابت پذیر که نیروی محرک، رشد اقتصادی فراگیر و پایدار و کاهش فقر را در کشور تضمین می نماید.

بدین اساس ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری وزارت محترم صنعت و تجارت مسئولیت و مکلفیت توزیع جواز نامه برای متشبهین را داشته روی این ملحوظ سیستم جواز دهی را در مربوطات ریاست نامبرده ایجاد نموده و تمام امور جواز دهی در سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان قابل اجرا میباشد.

قبلاً ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری از سیستم آیسا استفاده نموده و امور جوازدهی را به پیش می برد، اما سیستم متذکره به چی اساس؟ و کدام نیازمندی ها را مرفوع نه نمی نمود، به مقام محترم پیشنهاد نگردیده تا در تعویض آن مطابق به پالیسی دولت وقت اجراآت مقتضی صورت میگرفت و بدون در نظر داشت معیارات بین المللی، بدون رفع مشکلات و کاستی های سیستم نامبرده، سیستم آیسا به سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان (جوازدهی) عوض گردیده است.

علاوه بر آن به تعداد ۱۱۱۴ معامله به مبلغ مجموعی..... افغانی در ستون نمبر آویز سیستم جوازدهی صفر درج گردیده، به تعداد (۱۸۱) معامله به مبلغ مجموعیافغانی دارای کود عوایدی نبوده به تعداد ۱۷۹۰ معامله به مبلغ مجموعی افغانی در سیستم بدون نمبر تعرفه میباشد که نشان دهند ضعف در سیستم فوق الذکر است

مزید به موارد فوق الذکر ریاست تکنالوژی معلوماتی وزارت محترم صنعت و تجارت دارای پلان راهبردی، پالیسی ها و پروسیجر های امنیتی تکنالوژی معلوماتی، پروسه های تشخیص آسیب پذیری، مترکس های امنیتی در شبکه محلی، اسناد تغییرات عمده، پلان بمنظور بلند بردن ظرفیت مادیول های سیستم، پلان های تغییرات ضروری، پالیسی کنترول و دسترسی فزیکتی، پلان های حادثات غیر مترقبه، ارزیابی و مدیریت خطر روی سیستم جوازدهی، پالیسی طبقه بندی اطلاعات اساسی و کلیدی، پروسیجر های رسمی بمنظور ایجاد کاربران نمیشد.

سیستم جوازدهی در زبان برنامه توسط شرکت ابو غزاله ایجاد گردیده که زبان نامبرده حمایت نمی گردد. همچنان سرور های اس کیو ال سرور که در بر گیرنده اطلاعات متشبهین که ریزرف کردن نام، فورم عمومی، سرمایه، کارمندان، اشخاص سهامدار، اسهام دولت، آدرس شرکت، سکتور فعالیت، تصفیه مالیات، اعتبار جواز، متقاضیان ویزه وغیره... بوده اما اس کیو ال سرور دارای مجوز قانونی نمیشد.

قبلاً ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری از سیستم آیسا استفاده می نمود، اما در سال ۱۳۹۵ به سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان عوض گردیده، سیستم های فوق الذکر وصل یا انتگریشن نگردیده و اطلاعات شرکت ها قبل از سال ۱۳۹۵ در سیستم آیسا موجود میباشد.

وزارت محترم صنعت و تجارت با شرکت زیبتک سلوشنز به ارزش مبلغ ۵،۹۴۱،۵۸۰ افغانی بمنظور تکمیل، تمديد و اتصال کیبل فایبرنوری بین سرور روم فعلی و دیتا سنتر جدید با استفاده از تدارک تجهیزات کیبل فایبرنوری، خدمات نصب و دیگر کمبودات زیر بنا دیتا سنتر جدید، خدمات انترگریشن به سطح نتورک و سرور ها و دیتا، توسعه سیستم سن و دی آر و کونفیکوریشن دفاتر ساحوی با دیتا سنتر ریاست ثبت مرکزی وزارت صنعت و تجارت عقد گردیده و هکذا ریاست محترم تکنالوژی معلوماتی از تکمیل پروژه سایت حمایتی به مقامات ذیصلاح ذریعه گزارش دستاورد ها و فعالیت های برج دلو و حوت سال ۱۴۰۱ اطلاع داده، اما حین کنترول عینی هیئت مؤلف از سایت اضطراری ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری وانمود گردید که سایت حمایتی یا اضطراری فعال نبوده و هنگام قطع برق و اختلال در شبکه محلی ریاست متذکره سیستم جوازدهی قابل دسترس نمیشد که نشان دهنده عدم تکمیل پروژه است.

.....

سفارشات ما:

✓ سیستم جوازدهی به اساس تفکیک وظایف عیار گردد.	✓
✓ مطابق به جدول محاسبات تمام کود تصنیفی در ستون کود عواید سیستم جوازدهی درج گردد.	✓ کنترل خود کار به منظور درج اطلاعات، خلاف نمبر آویز بانکی در سیستم جوازدهی ایجاد گردد.
✓ سیستم جوازدهی آویز های دوگانه را قبول ننماید.	✓ سیستم جوازدهی برای تمام تعرفه نمبر خودکار و واحد ایجاد نماید.
✓	✓ ترتیب پلان استراتیژی جهت بهینه سازی فعالیت های ریاست محترم تکنالوژی معلوماتی و ریاست عمومی ثبت مرکزی و مالکیت های فکری.
✓	✓
✓	✓ اسناد تمام تغییرات وارده در سیستم جوازدهی ترتیب و شامل دوسیه گردد.
✓	✓ پالیسی کنترل دسترسی فزیکتی ترتیب گردد.
✓ میکانیزم مدیریت و ارزیابی خطر ترتیب گردد.	✓
✓ طرز العمل ایجاد کاربران ترتیب گردد.	✓
✓	✓ کورس های آموزشی برای کاربران استفاده سیستم تدویر گردد.
✓	✓
✓ مجوز قانونی برای سرور های اس کیوال خریداری گردد.	✓
✓	✓ به تعداد ۲۱ شرکت که در سیستم جواز از روند داوطلبی محروم نگردیده در سیستم نیز محروم گردند.
✓	✓

.....
..... ✓ ✓
..... ✓ بنر در ایکزیک و پرولیک مود عیار گردد. ✓
..... ✓ ✓
..... ✓ ساعت و یا زمان روتر مطابق به ساعت افغانستان عیار گردد. ✓
..... ✓ طرز العمل شناسایی و اجازدهی کاربران در میدل ویر ترتیب گردد. ✓ ارسال ای پی منبع به سایر تجهیزات شامل غیر فعال گردد.
..... ✓ ✓
..... ✓ ✓ تفتیش داخلی وزارت محترم به صورت مداوم از API نظارت و بررسی نماید.
..... ✓ میکانیزم حادثات برای API ترتیب گردد. ✓
..... ✓ ✓ رهنمود API به منظور استفاده بهتر ترتیب گردد.
..... ✓ میکانیزم به منظور دیتا ولیدیشن ترتیب و عملی گردد. ✓ طرز العمل دسترسی و اشتباهات کاربران ترتیب و عملی گردد.
..... ✓ ✓ پالیسی مدیریت PKI ترتیب گردد.
..... ✓ میتودلوژی PKI بایست ترتیب گردد. ✓ پالیسی شناسایی خطر و آسیب پذیری برای KPI ترتیب گردد.
..... ✓ ✓ پالیسی دسترسی منطقی در PKI ترتیب گردد.

موارد پولی

موارد کیفی

موارد کیفی	موارد پولی
<div style="background-color: #FFD700; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <input type="checkbox"/>	<div style="background-color: #0070C0; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <input type="checkbox"/>
<p>حصول اطمینان از مدیریت روند کاری اتومات (خودکار) و دستی (سیستم بیوکراسی)</p> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>تشخیص نواقص و کاستی ها و ارائه سفارش های اصلاحی جهت تقویت سیستم کنترل داخلی سیستم های تکنالوژی</p> <p>معلوماتی</p>	<input type="checkbox"/>
<p>ارائه گزارش های تفتیش تکنالوژی معلوماتی برای مقام عالی رئیس الوزراء و تعقیب با نهادهای دولتی و در دسترس قراردادن گزارش تفتیش برای شهروندان</p> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>حصول اطمینان از چگونگی حفظ و مدیریت اطلاعات و معلومات داخلی، خارجی، نرم افزارها، سخت افزارهای مراجع تحت بازرسی و حراست از دارایی های عامه</p> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p>حصول اطمینان از دانش و آگاهی کارمندان بخش تکنالوژی معلوماتی در حفظ محرمت اطلاعات اساسی مراجع تحت بازرسی.</p> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



د افغانستان د پلټنې عالي اداره
اداره عالی تفتیش افغانستان
SUPREME AUDIT OFFICE OF AFGHANISTAN

اداره عالی تفتیش ®

گزارش تفتیش برای شهروندان

گزارش تفتیش تکنالوژی معلوماتی سیستم ثبت تجارت مرکزی افغانستان

ما متعهد به شفافیت و حسابدگی هستیم