

Analiza zgodności KW PSP Kraków z wymogami Ustawy o cyberbezpieczeństwie oraz ISO 27001:2016 zawierająca poniższe elementy:

1. Wizja lokalna połączona z wywiadem na miejscu nt. budowy sieci, segmentów, etc.;
2. Analiza procesów przetwarzania danych w sieci IT;
3. Automatyczny skan podatności zewnętrznej puli adresowej;
4. Analiza zgłoszonych podatności połączona z analizą zgodności z wymaganiami Ustawy oraz analizą ryzyka (wraz z opracowaną metodyką analizy ryzyka, zgodnie z metodyką ISO 27001:2016), składającą się z:
 - a) Wstępnej identyfikacji zagrożeń;
 - b) Przygotowania arkusza analizy ryzyka (szacowania i postępowania z ryzykiem);
 - c) Przeprowadzenia analizy ryzyka i podatności w obrębie zinwentaryzowanych systemów;
 - d) Wyliczenie i ocena ryzyk oraz stworzenie listy (mapy) ryzyk.
5. Raport efektu przeprowadzonej analizy wskazujący obszary systemu, w których istnieją luki zwiększające ryzyko udanego ataku hackerskiego a także wykaz procedur naprawczych, jakie należy wykonać w celu usunięcia wskazanych w raporcie podatności.
6. Aktualizacja i uzupełnienie procedur działu IT o zapisy wymagane przez Ustawę o cyberbezpieczeństwie (oraz zgodnie z metodyką ISO 27001) wraz z weryfikacją i aktualizacją do standardu zgodności z wymaganiami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), w skrócie RODO;
7. Opracowanie raportu końcowego z zaleceniami do realizacji dla działu IT, w celu uzyskania pełnej zgodności z wymaganiami prawnymi w zakresie Ustawy o cyberbezpieczeństwie oraz RODO.

Usługa powinna zapewniać:

- Gwarancję zgodności z wymaganiami Ustawy o cyberbezpieczeństwie;
- Realizację zgodnie z metodyką ISO 27001, ISO 22301, ISO 22313, ISO 15408, ISO 31000.

Usługa powinna być wykonana przez osoby posiadające wiedzę i doświadczenie adekwatne do stopnia zaawansowania i charakteru usługi i posiadające odpowiednie certyfikaty wykazane w Rozporządzeniu Ministra Cyfryzacji z dnia 12 października 2018 r. w sprawie wykazu certyfikatów uprawniających do przeprowadzenia audytu (Dz.U. 2018 poz. 1999).

W ofercie proszę przedstawić zakres usługi, ilość audytorów i wykaz ich certyfikatów.