Zbigniew Muszyński  
Dyrektor

BA-II.4171.17.2024

KW.1460.2024

Warszawa /*elektroniczny znacznik czasu*/

**Pan**

**prof. dr hab. Sylwester Czopek**

**Rektor Uniwersytetu Rzeszowskiego**

**Pan**

**dr. inż. Marcin Ochab**

**Pełnomocnik Rektora UR ds. Cyberbezpieczeństwa**

***Szanowny Panie Profesorze,***

na ręce Pana Profesora składam serdeczne podziękowanie za udział oraz zaangażowanie Pana Marcina Ochaba, podczas seminarium „Podnoszenie cyberopdporności u operatorów IK”, które odbyło się w dniach 13 i 14 maja br. w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów. Szczególnie cenny był wkład Pana Doktora w przedstawieniu symulacji ataku i reakcji na żywo dotyczącej hakowania systemów IT i OT w czasie rzeczywistym. Zaprezentowana symulacja spotkała się z bardzo dobrym odbiorem ze strony uczestników spotkania. Istotna była dla nich nie tylko możliwość zaobserowania jak w rzeczywistości może dojść do zhakowania obu systemów ale też przekonanie, że faktycznie w czasach coraz częściej pojawiających się zagrożeń cyber może dojść do takich sytuacji.

W ostatnim czasie ochrona infrastruktury krytycznej nabiera coraz większego znaczenia. Istotną rolę w jej budowie odgrywa wymiana informacji i dobrych praktyk między innymi w zakresie cyberbezpieczeństwa. Dlatego tak bardzo potrzebne jest podnoszenie cyberodporności u  operatorów IK, szczególnie pod kątem cyberzagrożeń mających związek z aktualną sytucją geopolityczną a także zmianami wynikającymi z implementacji dyrektyw CER oraz NIS2.

Wyrażam nadzieję, na dalszą współpracę przy tak cennych inicjatywach, jaką z pewnością jest seminarium w zakresie cyberbezpieczeństwa.

*Z wyrazami szacunku*

Zbigniew Muszyński

/*podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym*/