

KOMISJA NADZORU FINANSOWEGO

Raport bieżący nr

8

/

2024

Data sporządzenia: 2024-02-08

Skrócona nazwa emitenta

SANOK RC SA

Temat

Cyberatak - Przywrócenie sprawności systemów informatycznych

Podstawa prawna

Art. 17 ust. 1 MAR - informacje poufne.

Treść raportu:

W nawiązaniu do raportu bieżącego nr 5/2024 z dnia 30 stycznia 2024 r. dotyczącego cyberataku wykrytego w dniu 28 stycznia 2024 r., Zarząd Sanok Rubber Company S.A. informuje, że wszystkie systemy informatyczne Spółki zostały przywrócone przy pełnej funkcjonalności z uwzględnieniem pełnej aktualizacji danych operacyjnych. Wszystkie procesy realizowane z wykorzystaniem systemów informatycznych są obsługiwane przez Spółkę w wymaganym zakresie. Spółka wdrożyła procedury wzmożonego monitoringu stanu bezpieczeństwa systemów informatycznych oraz podjęła działania analityczne mające na celu ustalenie scenariusza ataku, a także wykrycia ewentualnych, innych niż dotychczas stwierdzone podatności, systemów bezpieczeństwa. Potwierdzono, że zaistniała sytuacja nie stworzyła żadnych zagrożeń ani nie miała wpływu na funkcjonowanie systemów informatycznych partnerów biznesowych Spółki.

| | | | |
|-------------------------------------|---------|---------------------------------------|---------|
| SANOK RUBBER COMPANY SPÓŁKA AKCYJNA | | | |
| (pełna nazwa emitenta) | | | |
| SANOK RC SA | | Motoryzacyjny (mot) | |
| (skrótowa nazwa emitenta) | | (sektor wg. klasyfikacji GPW w W-wie) | |
| 38-500 | Sanok | | |
| (kod pocztowy) | | (miejscowość) | |
| Przemyska | | | 24 |
| | (ulica) | | (numer) |
| (013) 46-544-44 | | (013) 46-544-55 | |
| (telefon) | | (fax) | |
| sekretariat@sanokrubber.pl | | www.sanokrubber.pl | |
| (e-mail) | | (www) | |
| 687-00-04-321 | | 004023400 | |
| (NIP) | | (REGON) | |

PODPISY OSÓB REPREZENTUJĄCYCH SPÓŁKĘ

| Data | Imię i Nazwisko | Stanowisko/Funkcja | Podpis |
|------------|------------------|--------------------|--------|
| 2024-02-08 | Marcin Saramak | Wiceprezes Zarządu | |
| 2024-02-08 | Rafał Grzybowski | Wiceprezes Zarządu | |