

Ako na primerané bezpečnostné požiadavky s nízkym rozpočtom

Július Selecký
Senior Sales Engineer

Viac požiadaviek, rovnaké zdroje



Ľudia a interné IT
nepribúdajú

Rozpočet
nerastie

Cieľ nie je dokonalosť. Cieľ je primerané zníženie rizika.

Bezpečnosť podľa pocitu?
Rozpočet nemá kopírovať trendy.

Má kopírovať riziká.

Čo by nás najviac poškodilo?
(výpadok, únik dát, ransomware)

Čo je pre nás
kritické?
(systémy, dáta, procesy, ľudia)

Čo zníži riziko
najviac?
priorita pred komfortom

**Analýza rizík je kompas
pre rozpočet.**

Rozumné bezpečnostné minimum



Identita
a MFA



Aktualizácie
a zraniteľnosti



Endpoint
ochrana



Zálohy
a obnova



Vzdelávanie
používateľov



Detekcia
a reakcia

Prevencia je dôležitá. Sama však **nestačí**.

Najväčšia medzera: Nástroje máme. Kto ich ale sleduje?

Organizácia často MÁ:

[+] Endpoint ochranu

[+] Firewall a sieťovú bezpečnosť

[+] Cloudové nástroje a zálohovanie

[+] EDR/XDR

Organizácia často NEMÁ:

[-] 24/7 nepretržitý monitoring

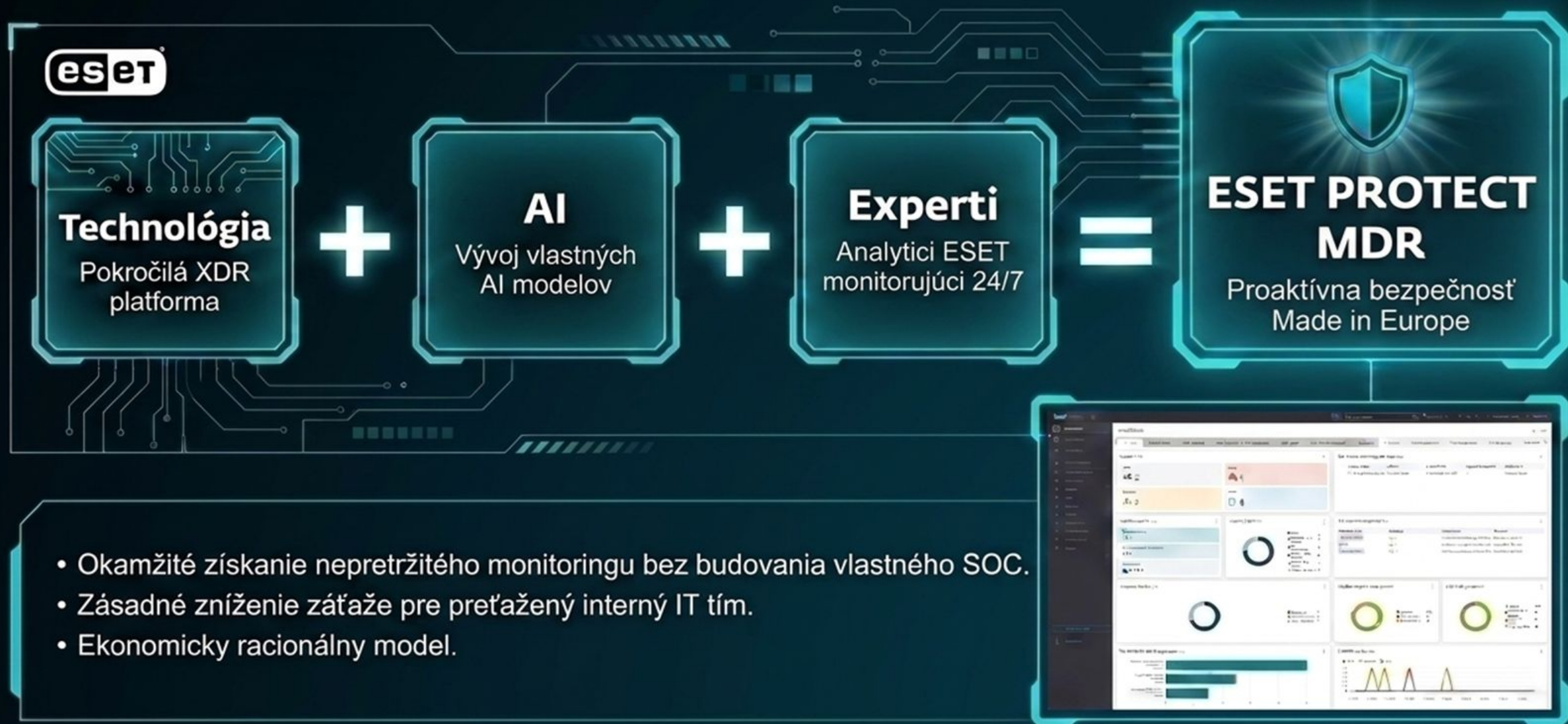
[-] Dedicovaného bezpečnostného analytika

[-] Kapacitu na triedenie alertov
(odlíšenie šumu od hrozby)

[-] Aktívny threat hunting a nacvičenú reakciu

**Viac nástrojov neznamená automaticky viac bezpečnosti.
Hodnota vzniká až vtedy, keď z nich vieme urobiť rozhodnutie.**

MDR ako realistická cesta k zhode s NIS2



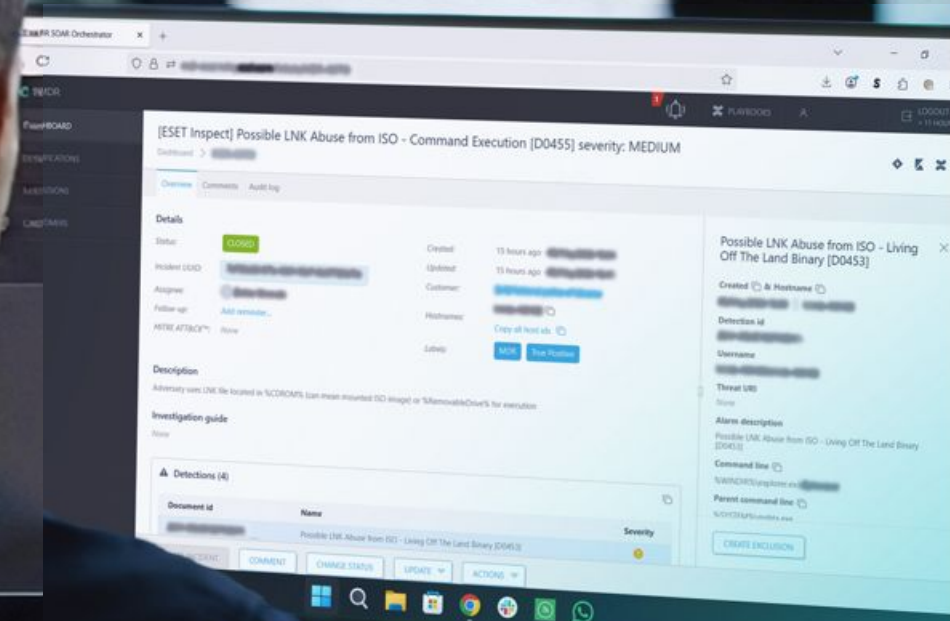
Ako postupovať? Tri praktické odporúčania

3. Doplníte
technológiu
službou

1. Začnite rizikom,
nie nástrojom

2. Vybudujte
bezpečnostné
minimum

Pri nízkom rozpočte nerozhoduje počet nástrojov, ale vaša schopnosť odhaliť incident a včas naň zareagovať.



The background features a dark, futuristic cityscape composed of glowing blue lines and structures, resembling a digital or data environment. The lines radiate from the center, creating a sense of depth and movement. The overall color palette is dominated by dark blues and blacks, with bright cyan and white highlights from the glowing elements.

**Ďakujem za
pozornosť**