

ESET v ČR zaznamenal růst, stoupá zájem o profesionální služby ESET MDR

19.6.2025 - Lucie Mudráková | ESET software

Praha, 18. června 2025 - Česká pobočka společnosti ESET, předního poskytovatele řešení v oblasti kybernetické bezpečnosti, zveřejnila finanční výsledky za rok 2024. Firma dosáhla obrátu ve výši 626 milionů Kč, což představuje meziroční nárůst o 11 %. Tyto výsledky odrážejí úspěšné posílení klíčových oblastí podnikání, včetně cloudových služeb, služeb spravované detekce a reakce (ESET MDR) a stabilní poptávky na spotřebitelském trhu.

„Rok 2024 byl pro ESET v Česku ve znamení zvýšené poptávky ze strany firemních zákazníků. Dosáhli jsme historicky nejvyšších tržeb a dvouciferného meziročního růstu, čímž jsme potvrdili naši pozici lídra v oboru,“ uvedl Filip Navrátil, obchodní ředitel české obchodní pobočky ESET v Praze. „Rostoucí zájem jsme zaznamenali především o profesionální služby kyberbezpečnosti a naše řešení spravované detekce a reakce ESET MDR. Meziročně vidíme také zvýšený zájem našich zákazníků o navýšení úrovně jejich zabezpečení, což znamená, že si stále více uvědomují rostoucí rizika v digitálním prostředí. A v neposlední řadě, koncoví uživatelé také vykazovali stabilní zájem o naše řešení pro domácnosti. Dosažené obchodní výsledky deklarují přetrvávající důvěru zákazníků napříč segmenty v naše technologie,“ doplňuje Navrátil.

ESET MDR představila společnost ESET v dubnu loňského roku. Posílila tím tak svou celkovou nabídku řešení profesionálních kybernetických služeb, u kterých za loňský rok zaznamenala růst o 50 %.

V rychle se měnícím prostředí kybernetických hrozeb je pro firmy důležité najít takového poskytovatele kybernetické bezpečnosti, díky jehož řešení posílí svůj přístup k bezpečnosti, sníží počet falešných poplachů a posílí také svou schopnost detekovat hrozby, vyšetřovat incidenty a reagovat na ně. Služba ESET MDR je navržena speciálně tak, aby tyto potřeby zákazníků dokázala naplnit a přinášela okamžité výhody, včetně bezprostřední reakce na incidenty.

„Společnosti a organizace jsou čím dál více závislé na digitálních prostředcích, a tím pádem více než kdy jindy vystaveny kybernetickým hrozbám. S příchodem nového Zákona o kybernetické bezpečnosti se navíc budou muset ještě více zaměřit na zvyšování svého zabezpečení, a to navíc v prostředí, které se vyznačuje velkým nedostatkem kvalifikovaných kyberbezpečnostních odborníků. Nový zákon přináší mimo jiné například požadavky na sledování a hlášení incidentů nebo na bezpečnost dodavatelského řetězce. Právě útoky dodavatelským řetězcem jsou stále častější. Důvodem bývají omezené zdroje k zajištění kybernetické bezpečnosti u menších firem, pro které nemusí být kybernetická bezpečnost takovou prioritou,“ říká Navrátil.

Služba ESET MDR nabízí právě řadu klíčových funkcí a výhod, které zvyšují kybernetickou bezpečnost ve firmách. Kombinuje automatizaci poháněnou umělou inteligencí s lidskou odborností a komplexními znalostmi o hrozbách pro bezkonkurenční detekci hrozeb a správnou reakci na incidenty.

Zájem domácností o řešení ESET zůstává v meziročním srovnání stabilní. Společnost dlouhodobě sleduje rostoucí zájem především o bezpečnostní řešení pro chytré telefony. Na podzim loňského roku pak společnost ESET představila novinky ve spotřebitelské nabídce ESET HOME Security - zabezpečenou složku ESET Folder Guard, spolu s celkovým vylepšením stávajících funkcionalit. Součástí aktualizované nabídky byla také nová funkce Ochrana identity, která monitoruje dark web a

uživatele upozorní, pokud dojde k úniku jejich osobních údajů.

„Cílem nejnovější aktualizace nabídky pro domácnosti je pomoci uživatelům s ochranou jejich identity a zamezit její krádeži. Hlavním motivem kybernetických útoků jsou ve většině případů peníze. A velmi dobře se v dnešním kyber světě dají zpeněžit naše data. Stává se z nich tak jasný cíl kyberzločinců,“ říká Navrátil.

Společnost ESET kontinuálně rozvíjí také své služby Threat Intelligence v oblasti poskytování nejnovějších informací o současných hrozbách. U firemních zákazníků sleduje rostoucí poptávku o poskytování těchto informací.

V rámci těchto aktivit společnost připravuje například pravidelné zprávy ESET APT Activity Report, které mapují aktivity tzv. APT skupin. Jedná se o útočníky obvykle z řad státních organizací nebo organizací, které pracují na objednávku států a zaměřují se na pokročilé přetrvávající hrozby (Advanced Persistent Threats).

„Dnes jsme svědky veřejně deklarovaných útoků APT skupin z Ruska, Číny, Severní Koreje a dalších zemí. Podle naší poslední zprávy vedli například útočníci napojení na Rusko, zejména skupiny Sednit a Gamaredon, agresivní kampaně zaměřené primárně na Ukrajinu a země EU. Skupina Sandworm, která je rovněž spojována s Ruskem, zesílila své ničivé operace proti ukrajinským energetickým společnostem. Útočníci napojení na Čínu pokračovali ve svých špionážních aktivitách a nadále zůstali zaměřeni také na evropské organizace. Skupiny spojované s režimem v Severní Koreji pak rozšířily své kampaně, ve kterých využívají techniky sociálního inženýrství a falešné pracovní nabídky,“ shrnuje Navrátil.

Kromě zpráv určených pro veřejnost společnost ESET připravuje také neveřejné zprávy ESET APT Reports PREMIUM, které pomáhají organizacím, jejichž úkolem je chránit občany, kritickou národní infrastrukturu a cenná aktiva před kybernetickými útoky vedenými zločinci nebo státními aktéry.

Do roku 2025 vstupuje ESET s optimistickým výhledem a jasnou vizí dalšího růstu. Společnost se hodlá zaměřit na nové příležitosti i výzvy v oblasti kyberbezpečnosti, které přináší rychle se měnící digitální prostředí. Jednou z priorit bude podpora zákazníků při naplňování požadavků směrnice EU NIS2, resp. nového Zákona o kybernetické bezpečnosti, který by měl vstoupit v platnost ve druhé polovině letošního roku. Dále se bude soustředit také na rozvoj partnerského programu nebo růst segmentu MSP (Managed Service Provider), řízených služeb spočívajících v outsourcingu IT služeb ve firmách. Kromě vývoje je pro společnost klíčový rozvoj jejich výzkumných center, z nichž se hned tři nachází v České republice - v Praze, Brně a Jablonci nad Nisou.

„Kromě rozvoje služeb spravované detekce a reakce ESET MDR se hodláme nadále soustředit i na rozvoj dalších cloudových technologií, jako je naše služba XDR, ale také ochrana cloudových aplikací jako Microsoft 365 a Google Workspace. Pro letošní rok i další období je naším plánem věnovat se největším firemním zákazníkům ze segmentu enterprise, a rozvoji partnerství v rámci technologií kyberbezpečnostní ochrany,“ doplňuje Navrátil z ESETu.

Společnost ESET®, která byla založena v Evropě, je předním dodavatelem řešení kybernetické bezpečnosti s pobočkami po celém světě. Poskytuje špičková řešení digitální bezpečnosti, která pomáhají předcházet útokům ještě před jejich vznikem. ESET kombinuje technologie umělé inteligence (AI) a lidskou odbornost, čímž pomáhá předejít nově vznikajícím globálním kybernetickým hrozbám, ať již známým či dosud neznámým. Poskytuje zabezpečení pro firmy, kritickou infrastrukturu a jednotlivce. Ať už jde o ochranu koncových zařízení, cloudu nebo mobilních

zařízení, řešení a služby společnosti ESET, které využívají technologie umělé inteligence a kladou důraz na cloudové prostředí, zůstávají vysoce efektivní s minimálními nároky na uživatele.

Technologie ESET jsou vyvíjeny v EU a zahrnují robustní systém detekce a reakce, ultra-bezpečné šifrování a multifaktorovou autentizaci. S nepřetržitou obranou v reálném čase a silnou místní podporou udržuje ESET uživatele v bezpečí a firmy v chodu bez narušení jejich provozu. Neustále se vyvíjející digitální prostředí vyžaduje progresivní přístup k bezpečnosti. Jen v České republice nalezneme tři výzkumná a vývojová centra společnosti, a to v Praze, Jablonci nad Nisou a Brně. Výzkumné pobočky po celém světě podporují aktivity společnosti v rámci Threat Intelligence, stejně jako její silná globální síť partnerů.

Více informací o trendech v kyberbezpečnosti pro širokou veřejnost naleznete například v online magazínu Dvojklik.cz nebo v online magazínu o IT bezpečnosti pro firmy Digital Security Guide. Nejčastějším rizikům pro děti na internetu se věnuje iniciativa Safer Kids Online, která má za cíl pomoci nejen jejich rodičům, ale také například učitelům či vychovatelům zorientovat se v nástrahách digitálního světa.

Vysvětlení aktuálních kyberbezpečnostních pojmů a trendů najdete dále na stránkách Slovníku ESET, v podcastu TruePositive a na našich sociálních sítích Facebook, Instagram, LinkedIn a X.

Lucie Mudráková
Specialistka PR a komunikace
ESET software spol. s r.o.
tel: +420 702 206 705
lucie.mudrakova@eset.com

Vítězslav Pelc
Senior manažer PR a komunikace
ESET software spol. s r.o.
tel: +420 720 829 561
vitezslav.pelc@eset.com

<https://www.eset.com/cz/o-nas/pro-novinare/tiskove-zpravy/eset-vcr-zaznamenal-rust-stoupa-zajem-o-profesionalni-sluzby-eset-mdr>