



Přibývá kybernetických útoků přes e-mail i podvodných webů

Ve druhém čtvrtletí letošního roku na celém světě výrazně přibylo různých kybernetických podvodů spojených s koronavirem a e-mailových hrozeb.

Nejkritičtějším obdobím byl květen, kdy analytici detekovali 13 milionů různých internetových hrozeb denně.

Webové hrozby

Od začátku roku vzniklo velké množství podvodných stránek, jejichž počet se v druhém čtvrtletí roku ještě zvýšil. Během druhého kvartálu výrazně rostl počet domén, jejichž název souvisel s koronavirem.



Analytici zaznamenali **nárůst online podvodů** (tzv. scamů) o 19 %.



Přibylo také unikátních **webových adres (URL) detekovaných jako phishing**, jejich počet vzrostl o 60 %.

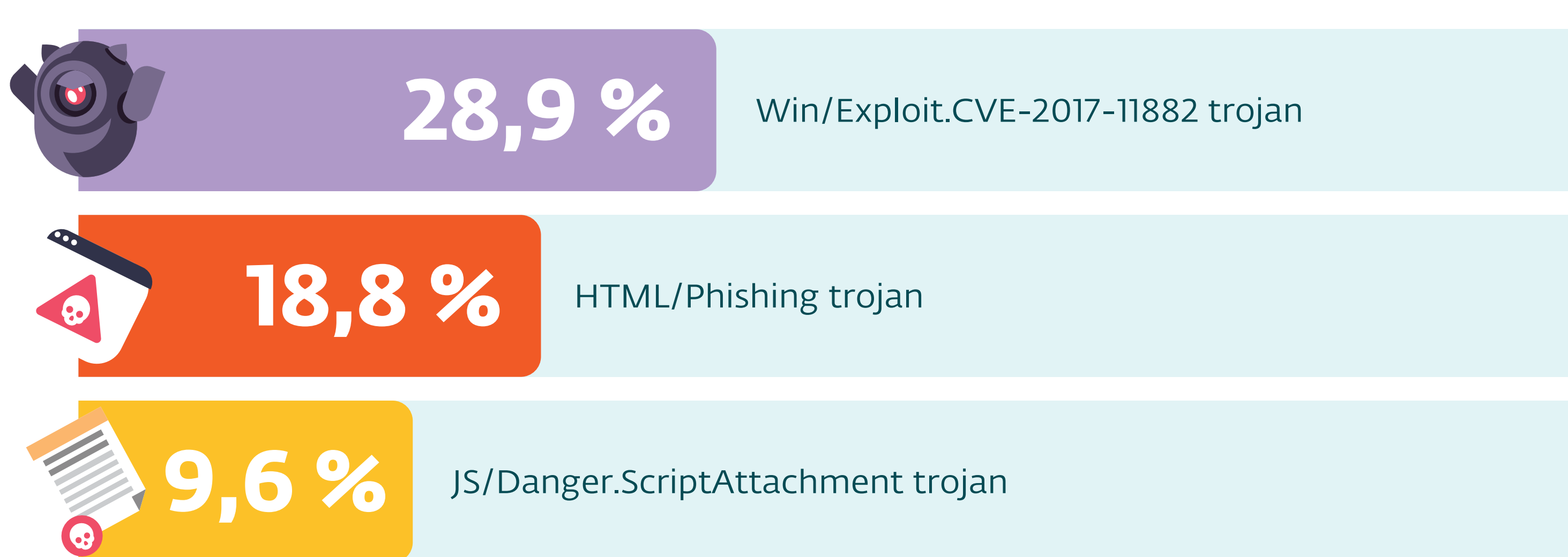
Útočníci zneužívají homoglyfy – tedy znaky různých abeced, které vypadají podobně. Například řecký znak p namísto písmena p v latině. Nejčastěji postižené značky takovými útokem byly Blockchain, Binance, Apple či Instagram.

E-mailové hrozby

Útočníci se v minulém čtvrtletí zaměřili především na útočné kampaně šířené přes e-mail. **Celkově objem těchto hrozeb narostl o 9 %**. Útočníci škodlivé zprávy vydávají za účetní nebo logistické dokumenty, zprávy spojené s licencemi k různým programům a v **1,5 % případů také za informace o koronaviru**.



Top 3 hrozby detekované v e-mailech ve druhém čtvrtletí roku 2020

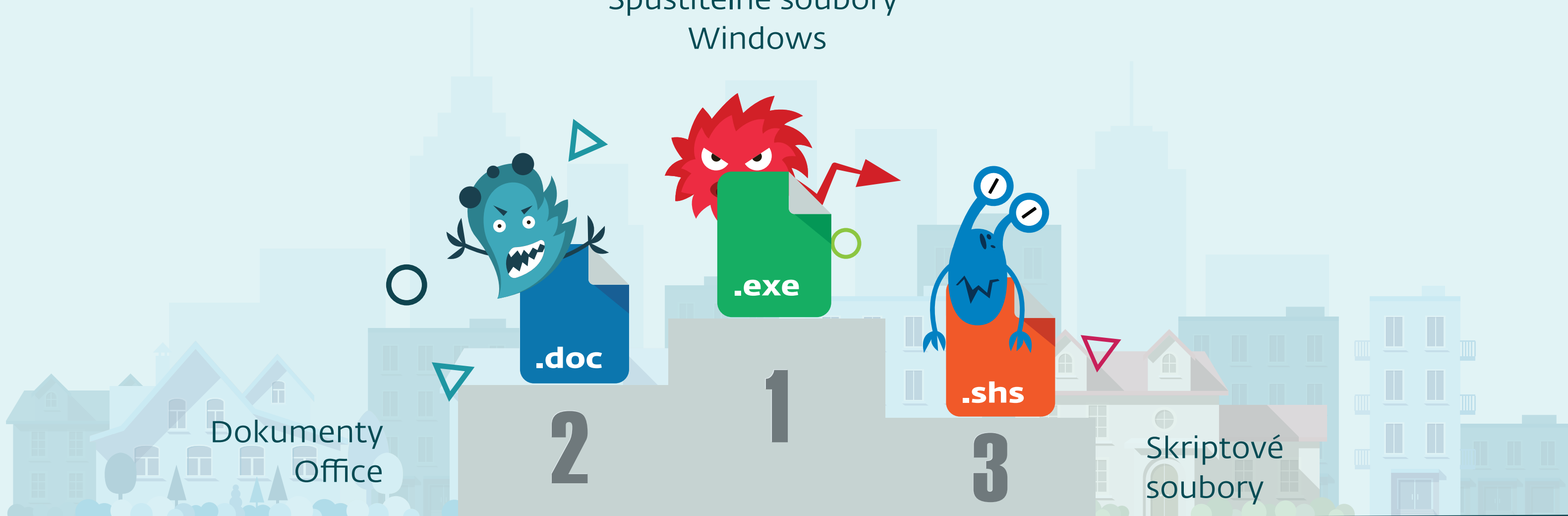


Statistiky o e-mailových hrozbách:



Top 3 škodlivé přílohy ve druhém čtvrtletí roku 2020

Spustitelné soubory Windows



Podíl spamu ve všech e-mailech odeslaných ze země

