



Úřad pro ochranu
osobních údajů

ZABEZPEČENÍ ŠKOL Z POHLEDU OCHRANY OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Konference SMO, Dobrá obec dělá dobrou školu, Praha 30.5. 2024



BEZPEČNOST VE ŠKOLÁCH

- Říjen 2014 – událost na střední škole ve Žďáru nad Sázavou – bezpečnost ve školách se začala poté intenzivně řešit.
- Prosinec 2023 FFUK – zintenzivnění debat o bezpečnosti na univerzitách a obecně ve školských zařízeních.
- Prioritou bezpečnostních systémů škol by mělo být zajistit kontrolu nad tím, kdo do školy vstupuje.
- K zajištění bezpečnosti využívají školy obvykle kombinace kamerových systémů, čipů, čtečky otisků prstů, turniketů, školníka či pracovníků zajišťujících dohledovou službu, videotelefony. Některé kamery jsou napojeny přímo na pulty městské policie.



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ, KDY ZPRAVIDLA BUDE DOCHÁZET KE ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

- Kniha návštěv – dochází ke zpracování osobních údajů (jméno, příjmení, účel návštěvy, číslo služebního průkazu, číslo OP, organizace).
- Čipový přístupový systém – může docházet ke zpracování osobních údajů (např. jméno, příjmení, datum narození, údaje o času stráveném v prostoru školy).
- Čtečky otisků prstů – zpracování zvláštních kategorií osobních údajů (biometrické údaje).
- Kamerové dohledové systémy (obrazové či zvukové záznamy). O zpracování osobních údajů se jedná i v případě, že půjde pouze o online přenos.



OBECNÉ PRINCIPY ZPRACOVÁNÍ SE APLIKUJÍ NA KAŽDÉ ZPRACOVÁNÍ

- Pokud správce pro řešení nějaké životní situace bude zároveň zpracovávat osobní údaje, musí vždy pečlivě zvážit obecné zásady zpracování vyjádřené v GDPR:
- Zákonnost, korektnost, transparentnost
- Účelové omezení
- Minimalizace údajů
- Přesnost
- Omezení uložení
- Integrita a důvěrnost



METODIKA ÚOOÚ

- Základním dokumentem ke kamerovému sledování je Metodika ÚOOÚ k návrhu a provozování kamerových systémů z hlediska zpracování a ochrany osobních údajů

<https://uouu.gov.cz/novinky/vse/nova-metodika-uradu-ke-kamerovym-systemum>.

- Metodika má být praktickou pomůckou pro správce, obsahuje podrobný návod pro správce/zpracovatele jak dosáhnout toho, aby při navrhování, zřizování a provozování kamerových systémů byli v souladu s GDPR (určení účelu zpracování, stanovení právního rámce, rozsahu zpracovávaných údajů, jejich zabezpečení, zajištění informovanosti subjektu údajů, lhůt pro uchování, výkon práv subjektů údajů apod.).



METODIKA ÚOOÚ

The screenshot shows a web browser displaying the article 'Nová metodika Úřadu ke kamerovým systémům' on the website of the Úřad pro ochranu osobních údajů (UOOÚ). The browser address bar shows the URL: uoou.gov.cz/novinky/vse/nova-metodika-uradu-ke-kamerovym-systemum. The website header includes the UOOÚ logo and navigation links: Úřad, Činnost, Právní rámec, Média. The article title is 'Nová metodika Úřadu ke kamerovým systémům' with a breadcrumb trail: Úvod / Novinky / Vše / Článek. The article is dated 8.2.2024 and includes a 'Zpět na seznam' link. The main text discusses the purpose of the methodology, its scope, and its legal basis.

Úřad pro ochranu osobních údajů


Úřad Činnost Právní rámec Média

Nová metodika Úřadu ke kamerovým systémům

Úvod / Novinky / Vše / Článek

8.2.2024
Datum zveřejnění

[← Zpět na seznam](#)

 Úřad pro ochranu osobních údajů zveřejnil novou Metodiku k návrhu a provozování kamerových systémů z hlediska zpracování a ochrany osobních údajů.

Cílem metodiky k návrhu a provozování kamerových systémů je snaha Úřadu zajistit kvalitnější orientaci správců a zpracovatelů osobních údajů, a to včetně dodavatelů kamerových systémů v povinnostech, které je nutné dodržovat.

Metodika se týká kamerových systémů (včetně fotopastí) se záznamem a také kamerových systémů v režimu on-line, které jsou zahrnuty do zpracování osobních údajů.

Metodika není právně závazným dokumentem a zůstává tedy povinností správců osobních údajů postupovat vždy v souladu s Obecným nařízením o ochraně osobních údajů (GDPR) a Pokyny EDPB č. 3/2019. Správná aplikace metodiky by ovšem měla zaručit soulad jak s Obecným nařízením (GDPR), tak i s uvedenými Pokyny Sboru (EDPB).

Vzhledem k tomu, že metodika není právně závazná, může správce k zajištění plnění povinností stanovených obecným nařízením o ochraně osobních údajů využít i jiné metody nebo postupy. Je také možné využít jen některé části metodiky a zbytek požadavků



ZÁKLADNÍ FUNKCE KAMER

- **Preventivní (odrazující) funkce** - pro předcházení mimořádným událostem určitého typu (vandalismus, sprejerství apod.). V případě mimořádných událostí typu fyzických útoků je naplnění preventivní funkce problematické. Zvláště v případě osob, které mají pravidelný oprávněný přístup do budovy (zaměstnanci, žáci, studenti) i se svými zavazadly.
- **Reaktivní funkce** - pro naplnění této funkce by měl kamerový systém vyvolat okamžitou reakci, která by zajistila omezení rozsahu a následků dané mimořádné události.
- **Důkazní funkce** – zajištění záznamu přítomnosti nebo jednání osob, které může být využito k doložení a vyšetření určitých událostí.



ÚČEL NAsAZENÍ KS VE ŠKOLÁCH

- Účel nasazení KS – zvýšení bezpečnosti, ochrany zdraví a života osob.
- Kamerové systémy instalované za tímto účelem (vycházejí ze základních funkcí kamer) nejsou zcela vyhovujícím prostředkem k řešení mimořádných událostí typu fyzických útoků a je třeba zavést jiná opatření, která mohou zamezit nebo alespoň ztíží postup pachatele (např. uzamykání některých místností/vytvoření útočišť v případě mimořádné události, rozesílání automatických varování o ohrožení – mobily, sirény, školní rozhlas, školení a výcvik k sebeobraně nebo postupu v podobných situacích a signál pro bezprostřední zásah silových složek).



PRÁVNÍ DŮVOD KS VE ŠKOLÁCH

- Oprávněný zájem správce (čl. 6/1/f GDPR) - předpokládá provést balanční test, jehož cílem je vybrat takovou variantu řešení, která na základě existujícího reálného ohrožení naplní požadované účely s nejmenším možným dopadem do soukromí subjektů údajů.
- Je třeba zvážit jak varianty bez použití kamerového systému, tak varianty kombinující kamerový systém s jinými prostředky či opatřeními, které by mohly zajistit dosažení stanoveného účelu, např. omezený počet kamer v kombinaci se vstupem na čipy vydané jednotlivým subjektům údajů (pro řízení vstupu), nebo omezený počet kamer v kombinaci s dohledem ostrahy (pro řízení vstupu) apod.
- V zásadě se vždy bude jednat o kombinaci různých opatření a nejvhodnější varianta by měla být vybrána na základě vyhodnocení nákladů, efektivity řešení a zásahu do soukromí (balanční test).

Děkuji Vám za pozornost!



Kontakt:

Mgr. Bc. David Burian (david.burian@uouu.gov.cz)