

DOKU

[ob

TÉMU

e“)

OBSAH DOKUMENTACE

1. Analýza používání kamer
2. Identifikace CCTV a
3. Layout
4. Analýza rizik
5. Popis technické
6. Směrnice – pro
7. CCTV – Podrobnosti měřnic
8. Záznamy o šíř
9. Evidence žádostí olů
10. Vzor záznamů
11. Náhledy jevů

1. ANALÝZA POUŽÍVÁNÍ KAMEROVÉHO

(CCTV)

Předmětem této analýzy je zejména zavedení kamerového systému se sídlem [●], [●], PSČ [●], a to v souladu s Nařízením fyzických osob v souvislosti se směrnicí 95/46/ES rovněž na zpracování

tych důvodů, které vedly k rozhodnutí v areálu společnosti [●], IČO: [●], sp. zn. [●] (dále „Společnost“), ze dne 27. 4. 2016, o ochraně osobních údajů a o zrušení (PR“), které se vztahuje

Rozhodnutí o za

- (i) zajištění v areálu
- (ii) ochrany osobních údajů s právními

středními a malými podniky nacházejících se v souvislosti s provozem (atd.).

Vzhledem k tomu, že v minulosti došlo k úrazům, poraněním a událostem, které mohly způsobit

úrazům zaměstnanců v místech, kde dochází například k vážným úrazům takových osob, které vznikly v souvislosti s provozem, které by

V neposlední řadě v minulosti významná místa, kde se pohybují osoby. S ohledem na jiné způsoby ve zvláštních

těchto místech jsou chráněny ovací cenou, a jiných osob (stejně jako krádeží). permanentně od spočívající

Kamerový systém v okolí areálu z důvodu zvláštní vchodové dveře hodnotný majetek a kanceláře ne

ná prostranství v těchto prostorách, například v prostorách společnosti, prostorů skladu, a odpočinková místa

S ohledem na cíl ochrany osobních údajů, která rovněž důsledně dle Směrnice vyhodnotit a nakládání s kamerovým systémem součástí této Dokumenta

Společnost přijala opatření, která mají být v souladu s právními předpisy. Provozování CCTV systému, která je v souladu s (6 „Směrnice“).

Zaměstnanci, ale i další subjekty umístěným na vstupních místech, a v prostorách (viz piktogram popsany v c

způsobem informování nápisem umístěným na jednotlivých budovách na vyžádání je k dispozici rovněž CCTV –

Podrobná informace o zpracování osobních údajů
(dále „**CCTV informace**“).

Při provozování CCTV nedochází k sledování zaměstnanců na jejich pracovišti, nicméně s ohledem na bezpečnost je prostřednictvím CCTV možné je prostřednictvím CCTV sledovat prostor a nedocházelo k sledování zaměstnanců Společnosti jsou rovněž r

Záznamy CCTV mohou být přístupné právem chráněné zájmy

Společnost rovněž provádí ochranu před zneužitím

Podrobná informace o zpracování osobních údajů této Dokumentace pod bodem 7

Sledování zaměstnanců na jejich pracovišti v areálu Společnosti, je prováděno instalovány takovými kamerami určených účelů nezbytných pro provozování Společnosti. Zaměstnanci

Společnost považuje důležité, aby zaměstnanci byli informováni o svých právech a povinnostech.

Společnost rovněž provádí ochranu před zneužitím

2. IDENTIFIKACE CCTV A JEHO POČET

POČET A MÍSTNOSTI ZPRACOVÁNÍ

CCTV je automaticky provozován a ukládá záznamy ze sledovaných kamer do hardwarového vybavení.

Provozovatel CCTV je povinen pořizovat a uchovávat obrazové záznamy, které se ukládá se z jednotlivých kamer,

Provozovatel CCTV a údaje	SČ [●], zapsaná v obchodním rejstříku [●]
Kontaktní osoba	[●]
Adresa umístění zpracování	
Účel zpracování	majetku a prevence
Právní důvod	
Subjekty zpracování	společnosti
Rozsah zpracování osobních údajů	nu
Příjemce	orgány příslušné pro vyšetření trestného činu nebo přestupku,
Počet kamer	
Provoz	ce (aktivace při
Doba uchování záznamů	uze po dobu oba archivace je likosti archivní nění, s ohledem ní dle množství ání nepřesahuje kamery staženy a ení / případně po ých zájmů správce ního řízení).
Popis záběrů	
Popis technického řešení	ntace)
Popis kamer	er [popis]. Kamery nery využívají napájení
Popis síťových komponent	serverem prostřednictvím strukturu sítě vytváří síťové [●]. Síťové přepínače jsou tní síť navržena pro kamerový mní síťě na síťových přepínačích
Použité vodiče	

Server	provozován na [●].
Ukládání	formátu [●]. Z důvodu optimalizace využit systém detekce pohybu. K u před detekcí a 15s záznamu
SW a jeho obsluha	u je využit [●] který je olečností [●].
Popis školení odpovědní	e ohledně provozování by, které mají přístup osoby jsou tak plně ředné osoby jsou
Zajištění údržby CC	ídnou osobou dle dle potřeby při

3. LAYOUT

(prosím doplňte situační mapku r

4. ANALÝZA RIZIK

V rámci provedeného posouzení rizik pro systém CCTV jsou zejména útoky s cílem vyřadit jej z provozu (například fyzické poškození nebo vytvoření záznamu určitých událostí) považovány za vysoké.

Lze předpokládat, že útoky na záznamová zařízení mohou být provedeny fyzicky nebo pomocí vzdálených nástrojů.

Kamery

- Otočení
- Demontáž
- Zakrytí
- Poškození

Kabelové trasy

- Přístup
- Znečištění

Záznamová zařízení

- Útoky
- Poškození
- Znečištění

Nedostupnost

- Útoky
- Poškození

Nezákonné získání

- Útoky

Živelní události

- Zrůdnost
- Poškození
- Nebezpečí

hlavním rizikem pro systém CCTV jsou zejména útoky s cílem vyřadit jej z provozu (například fyzické poškození nebo vytvoření záznamu určitých událostí) považovány za vysoké.

Útoky na stísněné kamery, kabelové trasy či záznamová zařízení mohou být provedeny fyzicky nebo pomocí vzdálených nástrojů.

tok“)

ú

Útoky na CCTV živelními událostmi dle platných předpisů.

5. TECHNICKO-ORGANIZ

Popis jednotlivých ter

Cílem je zajištění be

zjištěná v rámci *Analýzy rizik*.

k.

Kamery

- Kamery jsou
cca [•]m
(minimálně)

je výšce od cca [•]m do
periodicky kontrolován

Kabelové tr

- Jednc
splňt
- Rozv

ni kabely. Kabely

Záznam

- Pří
- Př
or
- Př
a
o
ti

né místnosti.

nají k dispozici

žadání loginu
přítomnosti
dání záznamů

Nezna

- V
al

je pravidelně

Nedba

- Jsc
pro
ele.

a jsou měněna
ontroly evidence

Živelná u

- Zniče
žádná

im nebyla přijata

6. SMĚRNICE

(viz samosta'

7. CCTV – PODROBNÁ INFO

CCTV – PODR

v souladu s článkem 13 N
v souvislosti se zpra

Provozovatel kamr
systému a správ

Odpovědné a k

Místa zpraco

Účel zpraco

Právní dův

Subjekty i

Rozsah zp
osobní ú

Příjemce

Počet ka

Umístěn

Doba uch
vymazani

Režim fungován

Subjekt údajů je o

- (i) požadovat posk
 - (ii) požadovat výmaz
osobní údaje zpra
zpracování provádě
 - (iii) podat stížnost k Úřad
zpracování osobních údaj
- Žádosti adresujte výše uvedené ou,

Informace aktualizována dne: [•] 2019

NEROVÝCH ZÁZNAMŮ

NEROVÝCH ZÁZNAMŮ

27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob
šení směrnice 95/46/ES (obecné

[•], zapsaná v obchodním

u osobu dle směrnice,

u a prevence škod

čnosti

rgány příslušné k
stupku, kontrolní

terý je součástí
dnutí na žádost

o dobu nezbytně
e je vždy zkrácena
složky. Data jsou
n na systém PYR
ořízených záznamů,
taženy a uchovávány
ě po dobu nezbytnou
rávce osobních údajů

YR detekce (aktivace při

namům či jejich náhledu.

zákonná povinnost Společnosti
proti zpracování v případech

, že má pochybnosti o zákonnosti

8. ZÁZNAMY O ŠKOLENÍ (VZOR ZÁ-

VZC	V
Název školení	
Školitel (Firma)	
Datum konání	
Podpis školitele	
Příjme	Podpis

9. EVIDENCE ŽÁDOSTÍ O POSKYTNUTÍ PROTOKOLŮ

...MU A PŘEDÁVACÍCH

(evidence jednotlivých žádostí)

10. VZOR ZÁZNAMU EVIDENČNÍ KNÍ

EVIDENČNÍ KNIHA **OBCHOD**

ST Č. _____/____

Datum a čas vstupu (od/do)	Důvod	Výsledek vyhledávání
Identifikace odpovědné osoby	Id	Podpis odpovědné osoby
Poznámka:		
Poznámka:		
Poznámka:		

Poznámka:

11. NÁHLEDY JEDNOTLIV