

Vlastník/ <i>Inhaber</i> :	ZO	Schválil/ <i>Freigegeben</i> :	Bohdan Wojnar	Platí od/ <i>Gültig ab</i> :	01.03.2011
Zpracoval/ <i>Erstellt</i> :	S. Štefáček/ 19513			Platnost poznámky od/ <i>Bemerkung gültig ab</i> :	01. 08. 2014
Za EOP/ <i>Für EOP</i> :	P. Opltová/ 17229			Nahrazuje/ <i>Ersetzt</i> :	OP 162/2
Rozdělovník/ <i>Verteiler</i> :	Zaměstnanecký portál/ Mitarbeiterportal				

Ochranná opatření

Obsah:	1. Účel
	2. Oblast působnosti
	3. Základní pojmy / zkratky
	4. Kompetence
	5. Postup
	6. Související podklady
	7. Dokumentace
	8. Přílohy

1. Účel

Tato organizační norma upravuje zásady a kompetence při přípravě a zavádění opatření na ochranu majetku, na nichž má zájem společnost Škoda Auto (dále jen společnost). Součástí této organizační normy jsou i popisy jednotlivých druhů realizovatelných opatření.

2. Oblast působnosti

Tato organizační norma je platná ve společnosti a upravuje postupy týkající se všech zaměstnanců společnosti a zaměstnanců smluvních partnerů působících v objektech společnosti.

3. Základní pojmy / zkratky

3.1 Zkratky

OJ	Organizační jednotka
EZS	Elektrická zabezpečovací signalizace
EPS	Elektrická požární signalizace
CCTV	Kamerový monitorovací systém
ACS	Systém kontroly vstupu
MZS	Mechanické zábranné systémy

3.2 Pojmy

Ochrana majetku	Zabezpečování majetku v oprávněné držbě společnosti zejména proti odcizení, poškození, či zničení v důsledku přestupku či trestného činu.
Technická ochrana	Zabezpečování majetku mechanickými a elektronickými prostředky technického zabezpečení.
Objekt	Místo, budova, komplex budov, území, nebo jejich kombinace, které jsou předmětem posuzování a zavádění ochranných opatření.
Riziko	Potenciální možnost, že dojde zejména k odcizení, poškození, či zničení majetku v oprávněné držbě společnosti v důsledku přestupku či trestného činu. Riziko je možno charakterizovat mírou pravděpodobnosti výskytu nežádoucího incidentu a jeho případného dopadu.
Bezpečnostní analýza	Zhodnocení a popis stavu z hlediska zabezpečování majetku při nalezení a pojmenování rizik, zhodnocení jejich významu a důležitosti a návrhy na provedení příslušných opatření k ochraně majetku.

Pověřený zaměstnanec	Zaměstnanec společnosti určený v souladu s jeho pracovním zařazením vedoucím OJ k řešení problémů v oblasti ochrany osob a majetku nebo třetí subjekt určený k tomuto na základě smlouvy se společností.
Oprávněný uživatel	Zaměstnanec společnosti nebo třetí subjekt na základě smlouvy se společností oprávněný obsluhovat EZS ve společnosti.
Smluvní partner	Všechny externí subjekty působící ve společnosti (fyzické nebo právnické osoby vykonávající pro společnost činnosti na základě řádně uzavřeného smluvního vztahu).

S účinností od 01. 08. 2014 vstupuje v platnost následující změna:
Zóna Vymezený prostor se zvláštním režimem vstupu osob. Elektronický systém kontroly vstupu umožní vstup do tohoto prostoru pouze oprávněnému držiteli MFA.
 Pravidla pro zóny jsou nadefinována v Příloze č. 2.
 Vlastník změny: ZO

4. **Kompetence**

Činnost	Odpovědnost
Hodnocení stavu ochrany majetku, vývoje trestné činnosti a aktuální bezpečnostní situace	ZO
Poskytování metodické pomoci při ochraně majetku	
Seznamování s obsluhou a proškolení uživatelů zařízení technické ochrany objektů	
Provádění bezpečnostních analýz s cílem nalezení optimálního řešení při ochraně majetku společnosti, včetně zpracování návrhu na opatření k eliminaci rizik	ZO, pověřený zaměstnanec
Vyhodnocování účinnosti přijatých opatření	ZO, OJ
Zavedení navržených ochranných opatření	
Dodržování stanovených norem a postupů při realizaci a údržbě zařízení technické ochrany objektů	ZO, ZP, OJ
Projednávání plánů na zavedení ochranných opatření, které se týkají většího počtu zaměstnanců, s odbory	
Spolupráce při realizaci navržených ochranných opatření v oblasti přenosu a archivace dat	ZO, EOI
Dodržování pravidel a pokynů při obsluze zařízení technické ochrany objektů	Oprávnění uživatelé
Informování útvaru ZO o připravovaných projektech a vyžádání si bezpečnostní analýzy k projektu	Vedoucí OJ
Realizace konkrétních opatření na ochranu osob a majetku s výjimkou opatření, která se týkají celé společnosti a náklady na jejich realizaci jsou řešeny samostatnými projekty.	
Spolupráce při ochraně osob a majetku	Zaměstnanci společnosti a smluvní partneři

5. **Postup**

5.1 **Bezpečnostní analýza, stanovení rizik a jejich ohodnocení**

Pověřený zaměstnanec útvaru ZO společně s pověřeným zaměstnancem příslušné OJ provedou bezpečnostní prohlídku objektu se zaměřením na vyhodnocení aktuálního bezpečnostního stavu objektu. Vyhodnotí možná rizika v daném objektu a provedou ohodnocení možných negativních dopadů těchto rizik.

5.2 **Příprava návrhu opatření na eliminaci rizik**

Vedoucí příslušné OJ je seznámen s obsahem bezpečnostní analýzy, tj. s aktuálním stavem objektu z hlediska ochrany majetku společnosti, zjištěnými riziky a jejich hodnocením. Současně jsou mu útvarem ZO předloženy návrhy na odstranění zjištěných nedostatků a společně je navržen postup k eliminaci rizik a jejich dopadů.

- 5.3 Realizace navržených opatření**
Na základě navrženého postupu k eliminaci rizik rozhodne vedoucí OJ o způsobu zajištění ochrany majetku a případné realizaci navrhovaných ochranných opatření.
- 5.4 Vyhodnocení realizovaných opatření**
Po realizaci navrhovaných opatření provede útvar ZO ve spolupráci s příslušnou OJ vyhodnocení jejich účinnosti a případně navrhnou doplňující opatření k ochraně majetku.
- 5.5 Druhy opatření, prostředky technické ochrany objektů**
- | | |
|--------------------------------------|---|
| Opatření k zaměstnancům | je školení personálu, motivace, stanovení odpovědnosti za svěřený majetek. |
| Organizační opatření | je přizpůsobení postupů a procesů s cílem snížení rizik při ochraně majetku včetně upravení práv a povinností zaměstnanců, tato opatření nesmí narušit základní činnosti společnosti, např. ohrožení plynulosti výroby, technického vývoje atd. |
| Mechanické zábranné systémy | jsou prostředky, zařízení a komponenty, které svou mechanickou konstrukcí znemožňují jejich jednoduché překonání (oplocení, brány, závory, bariéry, turnikety, propusti, výplně otvorů, úschovné objekty). Úkolem MZS je vytvořit pevnou překážku, definovanou určitým odporem proti destruktivnímu narušení, zabránit násilnému proniknutí osob do určené zóny, znehodnocení zařízení a krádeže předmětů z určené zóny a možnosti umístění nebezpečných předmětů uvnitř určené zóny. |
| Elektrická zabezpečovací signalizace | je zařízení pro signalizaci vniknutí do určené zóny v době aktivace EZS. EZS identifikuje místo a čas napadení. Signalizace EZS je přenášena na pult centralizované ochrany. Obsluhu zařízení EZS provádí oprávnění zaměstnanci dle stanoveného postupu. |
| Kamerové monitorovací systémy | Účelem nasazení je odhalování trestné činnosti, vyšetřování incidentů a mimořádných událostí, požárů a dohled nad dodržováním technologické kázně; CCTV systémy jsou součástí preventivních opatření poskytujících vizuální informace z určených míst. Systémy CCTV se rovněž využívají jako doplnění dalších systémů elektronického zabezpečení, např. zařízení EZS, EPS, ACS. Obsluhu bezpečnostních kamerových systémů provádí pověření zaměstnanci ZO.
Při realizaci kamerových monitorovacích systémů jsou respektována příslušná ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., (zákon o ochraně osobních údajů) a stanoviska Úřadu na ochranu osobních údajů. |
| Systémy kontroly vstupu a vjezdu | zajišťují kontrolu osob a vozidel na vstupech a vjezdech do areálu, objektů a do míst s omezením vstupu a vjezdu. |
| Detekční technika | je zařízení pro detekci kovů (ruční a rámové detektory), zařízení pro kontrolu zavazadel, kontejnerů a vozidel (rentgeny) a speciální detekční zařízení. |
- 5.6 Plánování ochranných opatření**
Vzhledem k účelnému vynakládání prostředků na ochranná opatření je nezbytné, aby útvar ZO byl v dostatečném předstihu seznamován s plánovanými změnami a rozvojem společnosti, zejména v oblasti územního rozvoje společnosti a změn v infrastruktuře.
- 5.7 Zavádění ochranných opatření**
Při zavádění ochranných opatření je nutno zohlednit:
- životy a zdraví osob
 - rizika
 - předpokládané následky (škody)
 - hodnotu majetku, který může být ohrožen a to materiální i nemateriální povahy
 - plánované změny ve vývoji společnosti a to jak v krátkodobém, tak i dlouhodobém horizontu
 - personální náklady a náklady na ochranná opatření
 - vývoj stavu trestné činnosti (ve státě, v regionu i ve společnosti)

- předpokládaný výsledek zaváděných opatření (účelnost)

6. **Související podklady**

Zákon č. 40/2009 Sb., trestní zákoník
Zákon č. 101/2000 Sb., zákon o ochraně osobních údajů
Zákon č. 148/1998 Sb., zákon o ochraně utajovaných skutečností
Zákon č. 127/2005 Sb., zákon o elektronických komunikacích
ČSN CLC/TS 50131-7 Poplachové systémy – Elektrické zabezpečovací systémy
ČSN EN 50132-7 /334592/ Poplachové systémy – CCTV sledovací systémy pro použití v bezpečnostních aplikacích
ČSN P ENV 1627 Okna, dveře, uzávěry – Odolnost proti násilnému vniknutí – požadavky a klasifikace
[ON 1.004 Zaměstnanecké průkazy](#)
[ON 1.022 Zachování tajemství](#)
[OS 122/8 Ochrana osobních údajů](#)
[ON.1.034 Ochrana majetku](#)
ON.1.039 Ochrana prototypů a vozidel podléhajících utajení
Pracovní řád
Návštěvní řád

7. **Dokumentace**

- neobsazeno

8. **Přílohy**

Příloha č. 1: [Popis procesu Postup při technické podpoře](#)
S účinností od 01. 08. 2014 vstupuje v platnost následující změna:
Příloha č. 2: Pravidla pro zóny
Vlastník změny: ZO

Bohdan Wojnar
Z / Řízení lidských zdrojů

Andreas Hafemann
EO / Informační systémy a organizace

S účinností od 01. 08. 2014 vstupuje v platnost následující změna:

Příloha č. 2: Pravidla pro zóny

1. Rozdělení zón:

a) BZ/bezpečnostní zóna

Vymezený prostor se zvláštním bezpečnostním režimem (omezený a řízený přístup pouze oprávněného okruhu osob a bezpečnostní zajištění prostoru) / jejich seznam je uveden na [Zaměstnaneckém portálu](#).

b) KZ/Kontrolní zóna

vymezený prostor s evidovaným vstupem (omezený a řízený přístup pouze oprávněného okruhu osob) / jejich seznam je uveden na [Zaměstnaneckém portálu](#).

2. Schválení zóny

Návrh na zřízení zóny podává OJ útvaru ZO. Žádost musí obsahovat odůvodnění návrh názvu bezpečnostní zóny (včetně zkratky) a návrh správce zóny a jeho zástupce. Útvar ZO určí druh zóny (BZ, KZ), eventuálně návrh zamítne.

3. Jmenování správců zón

Správce zón jmenuje (schvaluje) vedoucí ZO.

4. Vstup do zóny

Žádat o vstup do zóny je oprávněn pouze držitel MFA. Zaměstnanec žádá o vstup do zóny prostřednictvím elektronického formuláře „Zřízení, změna, zrušení přístupu do zón“, ev. č.9039. Smluvní partner žádá o přístup do zón prostřednictvím formuláře „Žádost o povolení vstupu do zón“, ev. č. 1559 nebo „Žádost o povolení vstupu do zón oblasti T“, ev. č. 1560. Žádost o vstup do zóny musí být schválena pro zaměstnance vedoucím OJ a správcem zóny a pro smluvního partnera žadatelem služby (vedoucí OJ nebo jeho podpisový zástupce, který požaduje od externího subjektu poskytnutí služby) a správcem zóny.

Členové představenstva, vedoucí GA a vedoucí ZO mají automatické přidělení veškerých přístupových oprávnění a ve své kompetenci mají schvalovací pravomoc k udělení přístupu do zón bez souhlasu správce zóny.

Deaktivaci přístupových oprávnění do zón provádí ZO na základě požadavku správce zóny nebo na základě bezpečnostního incidentu.

Vlastník změny: ZO