

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	1/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

POUŽÍVÁNÍ OOPP NA PROVOZECH PZP - SYSTÉMOVÁ OPATŘENÍ

Tento dokument je předmětem majetkových práv společnosti RWE Gas Storage, s.r.o. a jeho postupování třetím osobám je možné pouze se souhlasem Senior Specialisty, Asset Business Mng. závodní organizace.

	Zpracoval	Přezkoumal po věcné stránce	Přezkoumal po formální stránce	Schválil
Funkce	Manager Work and Fire Safety	Head of Asset Operations	Officer, P&O Quality assurance	Senior Specialist, Asset Business Mng. závodní organizace
Jméno	Jiří Horký	Radim Blažej	Kateřina Täuberová	Josef Zaňát
Podpis	Jiří Horký, v. r.	Radim Blažej, v. r.	Kateřina Täuberová, v. r.	Josef Zaňát, v. r.
Datum	5. 10. 2012	8. 10. 2012	12. 10. 2012	8. 10. 2012

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	3/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

OBSAH

A	Účel	4
B	Rozsah platnosti	4
C	Definice pojmů a zkratk	4
D	Popis činností a pravidel	4
D.1	Technologický prostor	4
D.2	Používání základních OOPP, pracovních oděvů a obuvi	5
D.2.1	Práce mimo Technologický prostor	5
D.2.2	Práce v Technologickém prostoru - předem definované požadavky	5
D.2.3	Práce na vymezeném staveništi	6
D.3	Zařízení používaná v Technologickém prostoru	6
D.4	Zařízení používaná v prostoru s nebezpečím výbuchu a ochranném prostoru	6
E	Související dokumentace	7
F	Závěrečná a přechodná ustanovení	7
P	Přílohy	7

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	4/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

A ÚČEL

Účelem tohoto metodického pokynu (dále jen MP) je stanovení a upřesnění systémových požadavků k používání základních OOPP, pracovních oděvů a obuvi, na pracovištích v objektech centrálních areálů PZP, středisek a sond, k zajištění požadované úrovně BOZP zaměstnanců společnosti a dalších osob nacházejících se v uvedených prostorách společnosti. MP nenahrazuje analýzu rizik k poskytnutí dalších OOPP ve vztahu ke konkrétní činnosti.

B ROZSAH PLATNOSTI

Dokument je závazný pro všechny zaměstnance společnosti RWE Gas Storage, s. r. o. a dodavatele. Přiměřeným způsobem platí požadavky tohoto MP i pro návštěvy.

C DEFINICE POJMŮ A ZKRATEK

Pojem/Zkratka	Definice
BOZP	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci
MP	Metodický pokyn
OOPP	osobní ochranné pracovní prostředky
PZP	podzemní zásobník plynu
společnost	RWE Gas Storage, s.r.o.

D POPIS ČINNOSTÍ A PRAVIDEL

Systémové požadavky k používání základních OOPP, pracovních oděvů a obuvi, jsou na pracovištích společnosti vztaheny k prostoru, který je označený a vymezený tabulkou "Technologický prostor," dále k prostorům s nebezpečím výbuchu (ZÓNA 2,1,0) a k charakteru prováděných prací.

D.1 Technologický prostor

- Stanovení "Technologických prostorů" je v kompetenci příslušného závodního PZP (technologický prostor stanovuje v součinnosti s manažerem bezpečnosti práce a požární ochrany).
- Prostory definované jako ochranný prostor nebo ZÓNA (2, 1, 0), jsou vždy technologickým prostorem, jejich rozsah je stanovený provozní dokumentací příslušného provozu PZP.
- Prostory areálů sond a sběrných středisek jsou Technologickým prostorem v celém rozsahu.
- Technologický prostor se stanovuje ve venkovních prostorách a vztahuje se i na stavební technologické objekty ve vymezeném prostoru
- Pokud je to účelné, stanovuje se technologický prostor pro samostatné stavební technologické objekty, nebo jejich části.

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	5/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

D.2 Používání základních OOPP, pracovních oděvů a obuvi

D.2.1 Práce mimo Technologický prostor

- specifikace OOPP podle analýzy rizik konkrétních činností, bez předem stanovených systémových požadavků.

D.2.2 Práce v Technologickém prostoru - předem definované požadavky

D.2.2.1 Práce mimo prostory s nebezpečím výbuchu, ochranný prostor, nebo prostor se zvýšeným požárním nebezpečím

- pracovní oděv (dlouhé kalhoty, blůza nebo tričko s dlouhým rukávem) – bez požadavků na materiálové složení resp. antistatické vlastnosti,
- pracovní nebo bezpečnostní obuv,
- ochranná přilba,
- další OOPP podle analýzy rizik konkrétních činností (ochranné brýle, ochrana sluchu, pracovní rukavice apod.).

D.2.2.2 Práce v prostoru s nebezpečím výbuchu ZÓNA 2, ochranném prostoru, nebo prostoru se zvýšeným požárním nebezpečím

- pracovní oděv (dlouhé kalhoty, blůza nebo tričko s dlouhým rukávem) – antistatické, případně 100% bavlna, nebo jednorázová antistatická kombinéza (např. 3M 4530),
- bezpečnostní obuv – antistatická,
- ochranná přilba,
- další OOPP podle analýzy rizik konkrétních činností.

D.2.2.3 Práce na technologickém zařízení se zásahem do integrity zařízení, práce s otevřeným ohněm (ve smyslu vyhl. č. 87/2000 Sb., § 81 vyhl. č. 239/1998 Sb.), v prostoru s nebezpečím výbuchu ZÓNA 2, ochranném prostoru, nebo prostoru se zvýšeným požárním nebezpečím

- pracovní oděv (dlouhé kalhoty, blůza nebo tričko s dlouhým rukávem) – antistatické, se sníženou hořlavostí,
- bezpečnostní obuv – antistatická,
- ochranná přilba,
- další OOPP podle analýzy rizik konkrétních činností.

D.2.2.4 Práce v areálech sběrných středisek a sond

Pro práce v areálech sběrných středisek a sond platí ustanovení D.2.2.1, D.2.2.2, D.2.2.3

D.2.2.5 Práce na jednom pracovišti

Dojde-li na jednom pracovišti k současnému provádění prací dle bodů D.2.2.2 a D.2.2.3, platí požadavek na vybavení všech přítomných osob na pracovišti dle bodu D.2.2.3.

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	6/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

D.2.3 Práce na vymezeném staveništi

- výstražná vesta s vysokou viditelností dle EN - 471 (neplatí pro práce s otevřeným ohněm, v ochranných prostorech, prostorech s nebezpečím výbuchu nebo zvýšeným nebezpečím požáru, pokud vesta není antistatická se sníženou hořlavostí),
- další OOPP podle analýzy rizik konkrétních činností.

D.3 Zařízení používaná v Technologickém prostoru

- Do technologického prostoru platí zákaz vnášení a používání zařízení, která nejsou v provedení do prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů pro prostor ZÓNA 2 (týká se i mobilních telefonů, notebooků, kamer, fotoaparátů apod.) bez předchozího souhlasu a stanovení podmínek použití odpovědným zaměstnancem provozovatele (odpovědné zaměstnance provozovatele určuje příslušný závodní provozu PZP).

D.4 Zařízení používaná v prostoru s nebezpečím výbuchu a ochranném prostoru

- Do prostorů s nebezpečím výbuchu a ochranných prostorů platí zákaz vnášení a používání zařízení, která nejsou v provedení do prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů pro prostor ZÓNA 2. (týká se i mobilních telefonů, notebooků, kamer, fotoaparátů apod.).
- Vnášení a používání zařízení, která nejsou v provedení do prostředí s nebezpečím výbuchu hořlavých plynů – ZÓNA 2, včetně provádění prací s otevřeným ohněm, je možné pouze v případech, kdy budou předem odpovědným zaměstnancem provozovatele písemně stanovena zvláštní požárně - bezpečnostní opatření a tato budou před zahájením a v průběhu prací prováděna (odpovědné zaměstnance provozovatele určuje příslušný závodní provozu PZP).

RWE Gas Storage, s.r.o.	Používání OOPP na provozech PZP – systémová opatření	Vydání:	01
		Stran:	7/7
Metodický pokyn	RWE_GS_MP_E02_04_01	Účinnost od:	15. 10. 2012

E SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

Související právní předpisy:

- Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů
- Vyhl. č. 239/1998 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a bezpečnosti provozu při těžbě a úpravě ropy a zemního plynu a při vrtných a geofyzikálních pracích a o změně některých předpisů k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti provozu při hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů
- Vhl. Č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živic v tavných nádobách
- NV č. 495/2001 Sb., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků

Související technické normy:

- TPG 905 01 Základní požadavky na bezpečnost provozu plynárenských zařízení
- TPG 201 01 Plynová zařízení na podzemních zásobnících plynu

Související interní dokumentace:

- RWE_GS_SM_E03_13_VD1 Technické podmínky pro práce a činnosti v objektech, nebezpečných prostorech, ochranných a bezpečnostních pásmech a v blízkosti sítí a vedení ve správě RWE Gas Storage, s.r.o. v platném znění
- RWE_GS_SM_C16_02 Zásady organizace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v platném znění

F ZÁVĚREČNÁ A PŘECHODNÁ USTANOVENÍ

Tento metodický pokyn upřesňuje požadavky stanovené v dokumentu RWE_GS_SM_E03_13_VD1 Technické podmínky pro práce a činnosti v objektech, nebezpečných prostorech, ochranných a bezpečnostních pásmech a v blízkosti sítí a vedení ve správě RWE Gas Storage, s.r.o.

Tento metodický pokyn nabývá platnosti dnem jejího schválení Senior Specialistou, Asset Business Mng. závodní organizace a účinnosti dnem 15. 10. 2012

P PŘÍLOHY

Bez příloh

←