

PODMÍNKY PRO POVOLENÍ PRACÍ NA ZAŘÍZENÍ

Při činnostech na elektrických zařízeních a v blízkosti jejich živých částí v areálu SPOLANA a.s. (na základě smluvního vztahu) jsou externí firmy povinny dodržovat ustanovení SGR-23-03 „Práce na elektrických zařízeních a jejich obsluha“ (dostupná v útvaru provozovatele).

Před zahájením práce na elektrických zařízeních musí osoba odpovědná za technický stav elektrického zařízení (viz SGR-23-03) stanovit její postup, vyhodnotit rizika, která jsou s touto prací spojena, a stanovit, jaké osoby mohou práci vykonávat a určit jejich počet.

Osoby pracující na elektrickém zařízení musí být s touto prací náležitě seznámeny.

Musí být stanovena bezpečnostní opatření; pokud pracuje více osob, musí být určen vedoucí práce (určí vedoucí osoba externí firmy, která práce vykonává).

1

Zařízení, na němž se práce provádí dle „Povolení“, a zařízení bezprostředně související, musí být zajištěna proti náhodnému spuštění vyjmutím silových pojistek a zavěšením tabulky „*Nezapínat, na zařízení se pracuje*“.

Toto opatření provádějí na základě požadavku vystavovatele pracovníci externí elektroúdržby, úkon zapíše do provozního deníku v příslušné elektrorozvodně a potvrdí podpisem v „Povolení“.

Jakékoliv jiné „zajištění“, např. uzamčení vypínače apod., nestačí a je pro práci dle této SPP nepřipustné.

2

Vystavovatel zodpovídá za to, že v případě omezení funkce měření, regulace nebo signalizace řídicích systémů technologického zařízení, na němž se provádí práce dle „Povolení“, musí být o této situaci informována obsluha příslušného řídicího velínu.

3

Je-li nutno provést odstavení elektrického zařízení, pak mimo předchozí úkony (viz odst. 1 a 2 této přílohy) provedou na základě požadavku vystavovatele pracovníci externí elektroúdržby ještě odpojení přívodu od svorkovnice elektrického zařízení a zkratování všech vodičů. Tyto úkony zapíše do provozního deníku v příslušné elektrorozvodně a potvrdí svým podpisem v „Povolení“.

Odstavení elektrického zařízení je nutno provést vždy před demontáží zařízení.

4

Osvětlení a použití elektrického zařízení musí vyhovovat danému prostředí na pracovišti, kde se bude práce provádět. V případě, že elektrické zařízení svým krytím neodpovídá danému prostředí, musí být kromě „Povolení“ vystaveno i povolení pro práci s otevřeným ohněm ve smyslu SGR-23-13.

5

V případě potřeby zajistí vystavovatel analýzu ovzduší, obsah toxických, hořlavých a výbušných látek a kyslíku (viz příloha č. 2 této SPP, odst. 1.2). O způsobu a četnosti měření rozhoduje vystavovatel.

6

Vystavovatel zodpovídá za to, že opravované zařízení, část potrubí apod. je odstaveno od provozovaného zařízení a od médií a zajištěno tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob provádějících opravu (např. odpojením, zaslepením, uzavřením oddělovacích armatur a jejich označením tabulkou s nápisem např. „*Neotvírat*“, „*Nemanipulovat*“, „*Na zařízení se pracuje*“ apod.).

V případě oprav potrubních rozvodů páry a horké vody (např. kondenzát) zodpovídá vystavovatel za to, že opravovaný úsek potrubí je odstaven od provozovaného zařízení a že do něj nemůže po dobu provádění prací vniknout pára nebo horká voda. Odvzdušňovací a odvodňovací armatury musí být otevřeny a vyústřovat tak, aby je bylo možno spojit s volnou atmosférou. Armatury uzavírající opravovaný úsek musí být uzamčeny a opatřeny tabulkou s nápisem „*Neotvírat, na potrubí se pracuje*“. Klíče musí být v době provádění oprav u vedoucího opravárenské čety. U armatur s elektropohonem je třeba vyjmout pojistku a tlačítka opatřit tabulkou s nápisem „*Neotvírat, na potrubí se pracuje*“ (viz ČSN 13 0108 Provoz a údržba potrubí).