

POVOLENÍ K PRÁCI*

VP10/13_02



- | | | | |
|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> objekty PZH*** | <input type="checkbox"/> svařování, práce s otevřeným ohněm | <input type="checkbox"/> práce ve výškách | <input type="checkbox"/> práce s dých. přístrojem |
| <input type="checkbox"/> práce ve stísněných prostorech | <input type="checkbox"/> práce v prostorech s nebezpečím výbuchu (příkaz V) | <input type="checkbox"/> výkopové práce | <input type="checkbox"/> nevyjmenovaná práce |

| | | | | |
|--------------------|------------------------------|---|--|---------------------|
| Popis práce | na den: | hodina (od-do): | provoz: | číslo povolení/rok: |
| | místo pracoviště (zařízení): | | | |
| | popis a rozsah práce: | | | |
| | třída požárního rizika | zóna EX: 0 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> | za provozu se v zařízení pracuje s médiem: | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| Podmínky pro provedení práce (případně další podmínky uvedte na druhé straně "Povolení k práci") | 1. Příprava pracoviště (zařízení) před zahájením práce* | | | | |
| | Rizika pracoviště | 1.1 <input type="checkbox"/> úraz el. proudem 1.2 <input type="checkbox"/> riziko požáru nebo výbuchu 1.3 <input type="checkbox"/> výskyt nedýchatelné atmosféry 1.4 <input type="checkbox"/> výskyt nebez. chem. látek - poleptání, otrava, apod. 1.5 <input type="checkbox"/> zavalení, zasypaní 1.6 <input type="checkbox"/> střet s pohybujícím se mechanismem 1.7 <input type="checkbox"/> pád z výšky, do hloubky, propadnutí, pád ze žebříku 1.8 <input type="checkbox"/> zachycení částí stroje 1.9 <input type="checkbox"/> pád břemene 1.10 <input type="checkbox"/> kontakt s horkým povrchem nebo látkou 1.11 <input type="checkbox"/> v zařízení jsou hořlavé nebo výbušné látky 1.12 <input type="checkbox"/> jiné riziko: | Příprava pracoviště | 1.13 <input type="checkbox"/> vyčištěné od zbytků 1.14 <input type="checkbox"/> vypařené 1.15 <input type="checkbox"/> propláchnuté vodou 1.16 <input type="checkbox"/> odpojeno o zdrojů energie 1.17 <input type="checkbox"/> vyvětrané, profouknuté vzduchem 1.18 <input type="checkbox"/> oddělené záslepkami, rozpojením 1.19 <input type="checkbox"/> zapaženo 1.20 <input type="checkbox"/> zajištěno kolektivní ochranou proti pádu 1.21 <input type="checkbox"/> označeno bezpečnostními značkami 1.22 <input type="checkbox"/> namočit podlahu, konstrukce a dopadové plochy 1.23 <input type="checkbox"/> po dobu oprav - skrápět, větrat** 1.24 <input type="checkbox"/> jinak zabezpečeno: | Opatření (příprava), kterou zajistí provádějící firma |
| | Bezpečnostní pokyny | 2.1 <input type="checkbox"/> použít nejiskřivější nářadí 2.2 <input type="checkbox"/> vypnout EPS 2.3 <input type="checkbox"/> vypnout SHZ 2.4 <input type="checkbox"/> odstranit hořlavé materiály 2.5 <input type="checkbox"/> očistit povrch zařízení (pracoviště) 2.6 <input type="checkbox"/> instalovat clony proti odletu jisker 2.7 <input type="checkbox"/> odstranit hořlavý prach nebo mastné nečistoty 2.8 <input type="checkbox"/> utěsnit prostupy 2.9 <input type="checkbox"/> zakrýt nehořlavým materiálem 2.10 <input type="checkbox"/> zajistit ohraničení pracoviště | Bezpečnostní pokyny | 2.11 <input type="checkbox"/> zakrýt prostupy 2.12 <input type="checkbox"/> uzemnit zařízení (ochrana proti statické elektřině) 2.13 <input type="checkbox"/> použít proudový chránič 2.14 <input type="checkbox"/> zajistit nucené větrání 2.15 <input type="checkbox"/> zajistit kontrolu dýchacelnosti atmosféry 2.16 <input type="checkbox"/> zajistit havarijní prostředky 2.17 <input type="checkbox"/> samostatná příloha s opatřeními 2.18 <input type="checkbox"/> oznámení zahájení a ukončení prací 2.19 <input type="checkbox"/> zajistit kolektivní ochranu proti pádu 2.20 <input type="checkbox"/> jiné požadavky | |
| | PO | 3.1 <input type="checkbox"/> hasicí přístroj ks: <input type="checkbox"/> práškový (6kg) <input type="checkbox"/> vodní <input type="checkbox"/> sněhový (5kg) <input type="checkbox"/> pěnový 3.2 <input type="checkbox"/> hasební prostředky <input type="checkbox"/> nádoba s vodou <input type="checkbox"/> požární hydrant <input type="checkbox"/> asistence PO <input type="checkbox"/> požární vozidlo | | | |
| | OOPP | 4.1 <input type="checkbox"/> pracovní oděv 4.2 <input type="checkbox"/> výstražná vesta 4.3 <input type="checkbox"/> respirátor 4.4 <input type="checkbox"/> ochranná polomaska 4.5 <input type="checkbox"/> filr - prach., plyn, komb.** 4.6 <input type="checkbox"/> ochranný štít | 4.7 <input type="checkbox"/> ochranné brýle 4.8 <input type="checkbox"/> rukavice PVC 4.9 <input type="checkbox"/> gumová obuv 4.10 <input type="checkbox"/> přilba 4.11 <input type="checkbox"/> antistaická přilba (EX 0 a 1) 4.12 <input type="checkbox"/> antistatický oblek (EX 0 a 1) | 4.13 <input type="checkbox"/> antistatické rukavice (EX 0 a 1) 4.14 <input type="checkbox"/> antistatická obuv (EX 0,1 a 2) 4.15 <input type="checkbox"/> oblek odolný proti žíravinám 4.16 <input type="checkbox"/> OOPP proti pádu 4.17 <input type="checkbox"/> ochrana sluchu 4.18 <input type="checkbox"/> jiná ochrana: | |
| | Ostatní | 5.6 <input type="checkbox"/> dozor, jméno _____ 5.7 <input type="checkbox"/> dohled, jméno _____ | 5.6 <input type="checkbox"/> monitorování ovzduší na pracovišti před zahájením prací 5.7 <input type="checkbox"/> monitorování ovzduší na pracovišti v průběhu provádění prací | | |
| | Práci budou provádět a o rizicích na pracovišti a o tom jak mu předcházet byli: | | | | |
| | Jméno a příjmení | | číslo osvědčení (svářeč. průkaz, apod.) | Podpis | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Prohlašuji, že zajistím dodržení výše uvedených podmínek i bezpečný postup práce na svěřeném pracovišti. | | Za práci a pracoviště odpovídá: | | | |
| Podřízené zaměstnance poučím před zahájením prací o rizicích a bezpečných pracovních postupech. | | Jméno a příjmení: | | | |
| Při jakémkoliv změně podmínek práce na pracovišti přeruším práci a požádám o jejich prověření. | | Podpis: | | | |
| Přerušeni a ukončení práce ohlásím. | | | | | |

| | |
|--|---|
| Oprávněné osoby | |
| datum předání povolení k práci: | datum převzetí povolení k práci: |
| Zaměstnanec oprávněný (pověření) k vystavení povolení: | Zaměstnanec odpovědný za provádění práce: |
| Jméno a příjmení: | Jméno a příjmení: |
| Firma: | Firma: |

POVOLENÍ MUSÍ BÝT VYSTAVENO PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ !

Podpis:

Podpis:

6. V této části "Povolení k práci" se uvedou všechny doplňující informace, které nebyly uvedeny na první straně formuláře.
V případě potřeby použijte další list.

7. Práce zaměstnanců více zaměstnavatelů na pracovišti

Ano (provést výměnu rizik mezi zadavatelem a dodavatelem dle zákon č.262/2006 Sb., zákoník práce, § 101 a 102) včetně písemného záznamu Ne

Zadavatel:

Dodavatel:

Datum vzájemného předání rizik:

8. Technologický postup, systém bezpečné práce

Práce ve výškách a nad volnou hloubkou číslo technologického postupu _____
 Zdvihání břemem pomocí jeřábů nebo hydraulické ruky číslo technologického postupu _____
 práce v uzavřených prostorech číslo technologického postupu _____
 práce na potrubí obsahující nebezpečnou látku číslo technologického postupu _____
 výkopové práce číslo technologického postupu _____
 práce v prostorech s nebezpečím výbuchu (příkaz V) číslo technologického postupu _____

pozn. Technologický postup musí být zpracován dodavatelem musí být dále zpracován pro všechny činnosti dle NV č. 101/2005 Sb., NV č. 362/2005 Sb.)

9. Vyjádření správce okolního zařízení či prost (vyplnit pouze v případě, že jsou okolní prostory ohroženy)

S provedením uvedených prací Souhlasím Nesouhlasím

Navrhuji tato opatření

Datum:

Jméno:

Podpis:

10. Podmínky pro práci s otevřeným ohněm a v prostorech s nebezpečím výbuchu, se zdroji iniciace

| Požární asisteční hlídka | Jméno a příjmení | Společnost | Podpis | Výkon požární asistence se provádí po celou dobu práce s otevřeným ohněm a také při přerušení práce |
|--------------------------|------------------|------------|--------|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Jiná opatření:

Podpis technika požární ochrany (ve tř.pož.rizika R-III, R-IV a při pracích v prostorech s nebezpečím výbuchu, se zdrojem iniciace)

11. Rozbor ovzduší

| Datum | Čas | Místo odběru vzorku | Naměřená hodnota | Podpis |
|-------|-----|---------------------|------------------|--------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

12. Předání a převzetí pracoviště po ukončení práce

Datum a čas předání a převzetí pracoviště po ukončení práce: v hod

Práce s ohněm ukončena v hod

Předal: Převzal:

Podpis: Podpis:

13. Zajištění práce po ukončení práce s ohněm

Pracoviště musí být zabezpečeno proti vzniku požáru ve smyslu vyhl. MVČR č. 80/2000 Sb.
(požární dohled po skončení práce s ohněm musí být prováděn ve stanovených intervalech po dobu min. 8 hod)

Fyzický dohled pracovníka EPS (pouze pokud je pracoviště a přilehlé prostory vybaveno SHZ)

Jméno a podpis pracovníka provádějícího následný požární dohled po ukončení práce s ohněm:

Jméno od do v intervalu podpis:

Jméno od do v intervalu podpis:

* hodící se (požadované) zaškrtněte

** nehodící se škrtněte

*** prostory a zařízení s rizikem vzniku závažné havárie u objektů zařazených do působnosti prevence závažné havárie

POVOLENÍ MUSÍ BÝT VYSTAVENO PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ !