



Zemědělská
fakulta
Faculty
of Agriculture

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice

ZAČLENĚNÍ PROVOZOVANÝCH ČINNOSTÍ PODLE POŽÁRNÍHO NEBEZPEČÍ

dle ustanovení § 4 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění
dle ustanovení § 28 vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů

**Zemědělská fakulta
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích**

Sídlo:	Studentská 1668, 370 05, České Budějovice
IČ.	600 76 658

Pracoviště: **MINIPIVOVAR**
Odpovědná osoba: Ing. Pavel Smetana, Ph.D.
Datum: 10. 12. 2018

Autorizace:

0	10.12.2018	Karel Lichtneger; OZO BOZP a PO VUBP/557/PRE/2015 Z-OZO-73/2013		
Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno
		Autor		Schválil



Integrovaný systém řízení / Integrated management system

Číslo směrnice/Safety Procedure Number:

Minipivovar_PO_1_2018

Datum účinnosti/Effective Date:

10.12.2018

Vydání / Edition:

1

OZNAČENÍ DRUHU PROVOZOVANÉ ČINNOSTI A UVEDENÍ MÍSTA, KDE JE TATO ČINNOST PROVOZOVÁNA:

PROVOZ MINIPIVOVARU – statek ZF JCU

Provozované činnosti minipivovaru:

- skladování;
- šrotování sladu;
- příprava sladiny;
- příprava mladiny;
- zchlazování mladiny;
- zakvácení mladiny;
- hlavní kvašení;
- sudování piva;
- zrání piva;
- lahvování piva;
- expedice piva.

Provozovna:

Na Zlaté stoce 690/3
370 05 České Budějovice

Zahájení provozování:

založen v květnu 2016

PROHLÁŠENÍ PRÁVNICKÉ OSOBY NEBO PODNIKAJÍCÍ FYZICKÉ OSOBY O ZAČLENĚNÍ

své provozované činnosti

ZAČLEŇUJI

podle zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění

DO KATEGORIE

BEZ ZVÝŠENÉHO POŽÁRNÍHO NEBEZPEČÍ

dle § 4, odst. 1, písmene a) V platném znění



Integrovaný systém řízení / Integrated management system

Číslo směrnice/Safety Procedure Number:

Minipivovar_PO_1_2018

Datum účinnosti/Effective Date:

10.12.2018

Vydání / Edition:

1

B. CHARAKTERISTIKY ROZHODNÉ PRO ZAČLENĚNÍ

ZHODNOCENÍ ČINNOSTÍ SE ZVÝŠENÝM POŽÁRNÍM NEBEZPEČÍM

§ 4, odst. 2, písm. a)	Činnosti, při nichž se vyskytují v jednom prostoru nebo požárním úseku látky a směsi klasifikované podle zvláštního právního předpisu upravujícího oblast chemických látek jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé a hořlavé, nebo látky a směsi, které splňují kritéria tříd a kategorií nebezpečnosti 2.3; 2.6 a 2.7; 2.8 typy A až F; 2.9 až 2.14 a 2.15 typy A až F stanovených v přímo použitelném předpisu Evropské unie, pokud celkové množství těchto látek a směsí přesahuje 1 000 kg v pevném stavu nebo 250 litrů v kapalném stavu.	NE
§ 4, odst. 2, písm. b)	Činnosti, při nichž se vyskytují hořlavé nebo hořné podporující plyny v zásobnících, případně v nádobách (sudech, lahvích nebo kartuších), se součtem vnitřních objemů těchto nádob převyšujícím 100 litrů umístěných v jednom prostoru nebo požárním úseku, a v případě nádob na zkapalněné uhlovodíkové plyny, s celkovým množstvím možných náplní převyšujícím 60 kg umístěných v jednom prostoru nebo požárním úseku.	NE
§ 4, odst. 2, písm. c)	Činnosti, u kterých se při výrobě nebo manipulaci vyskytuje hořlavý prach nebo páry hořlavých kapalin v ovzduší nebo v zařízení v takové míře, že nelze vyloučit vznik výbušné koncentrace nebo se hořlavý prach usazuje v souvislé vrstvě nejméně 1 mm.	NE
§ 4, odst. 2, písm. d)	Činnosti ve výrobních provozech, ve kterých se na pracovištích s nejméně třemi zaměstnanci vyskytuje nahodilé požární zatížení 15 kg/m ² a vyšší.	NE
§ 4, odst. 2, písm. e)	Činnosti v prostorách, ve kterých se vyskytuje nahodilé požární zatížení 120 kg/m ² a vyšší.	NE
§ 4, odst. 2, písm. f)	Činnosti, při nichž se používá otevřený oheň nebo jiné zdroje zapálení v bezprostřední přítomnosti hořlavých látek v pevném, kapalném nebo plynném stavu, kromě lokálních spotřebičů a zdrojů tepla určených k vytápění, vaření a ohřevu vody.	NE
§ 4, odst. 2, písm. g)	Činnosti v budově o výšce větší než 22,5 m.	NE
§ 4, odst. 2, písm. h)	Činnosti ve stavbách pro shromažďování většího počtu osob, ve stavbách pro obchod, ve stavbách ubytovacích zařízení a ve stavbách, které jsou na základě kolaudačního rozhodnutí určeny pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace.	NE
§ 4, odst. 2, písm. i)	Činnosti v podzemních prostorách určených pro poskytování služeb nebo obchod s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m ² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat 7 a více osob.	NE
§ 4, odst. 2, písm. j)	Činnosti, u kterých nejsou běžné podmínky pro zásah dle vyhl. č. 246/2001 Sb., § 18 písm. f). <ul style="list-style-type: none">• Stavba je určena jako prostor pro ubytování osob s omezenou schopností pohybu a orientace	NE

POZNÁMKA:

Skladování pevných hořlavých materiálů se na základě šetření ze dne 12.11.2018 stanovilo na maximální množství 900 Kg hořlavých pevných látek. Tím nedochází k překročení hranice 1000 kg uvedené v § 4, odst. 2, písm. a) a nejedná se o provoz se zvýšeným požárním nebezpečím. Jiné hořlavé materiály, jako jsou kapaliny a plyny e neskladují.

Mačkadlo sladu – Nejedná se o šrotovník, ale dle výrobce o mačkadlo sladu. Mačkadlo je umístěno v samostatné místnosti s odtahem. Tím, že se neprovádí šrotování, ale pouze narušení sladu (mačkání) – nevzniká výbušná atmosféra prachem.



Integrovaný systém řízení / Integrated management system

Číslo směrnice/Safety Procedure Number:

Minipivovar_PO_1_2018

Datum účinnosti/Effective Date:

10.12.2018

Vydání / Edition:

1

ZHODNOCENÍ ČINNOSTÍ S VYSOKÝM POŽÁRNÍM NEBEZPEČÍM

§ 4, odst. 2, písm. a)	Činnosti, při nichž se vyskytují látky a směsi klasifikované podle zvláštního právního předpisu upravujícího oblast chemických látek jako oxidující, extrémně hořlavé, vysoce hořlavé a hořlavé, nebo látky a směsi, které splňují kritéria tříd a kategorií nebezpečnosti 2.3; 2.6 a 2.7; 2.8 typy A až F; 2.9 až 2.14 a 2.15 typy A až F stanovených v přímo použitelném předpisu Evropské unie, pokud celkové množství těchto látek a směsí přesahuje 5 000 tun.	NE
§ 4, odst. 2, písm. b)	Činnosti, při nichž se vyrábějí nebo plní do zásobníků, cisteren nebo nádob hořlavé kapaliny nebo hořlavé plyny anebo hoření podporující plyny s roční produkcí 5 000 tun a vyšší.	NE
§ 4, odst. 2, písm. c)	Činnosti v provozech, ve kterých se přečerpáváním a zvyšováním tlaku v potrubí o vnitřním průměru 0,8 m a větším zabezpečuje přeprava kapalných nebo plyných látek a směsí klasifikovaných podle zvláštního právního předpisu upravujícího oblast chemických látek jako extrémně hořlavé, vysoce hořlavé a hořlavé, anebo kapalných nebo plyných látek a směsí, které splňují kritéria tříd a kategorií nebezpečnosti 2.2 až 2.4; 2.6; 2.8 typu A až F; 2.9; 2.11 až 2.13 a 2.15 typu A až F stanovených v přímo použitelném předpisu Evropské unie.	NE
§ 4, odst. 2, písm. d)	Činnosti v budovách o 15 a více nadzemních podlažích nebo o výšce větší než 45 m.	NE
§ 4, odst. 2, písm. e)	Činnosti v podzemních prostorách s nahodilým požárním zatížením 15 kg/m ² a vyšším, ve kterých se může současně vyskytovat více než 200 osob.	NE

Provozovatel prohlašuje, že údaje poskytnuté zpracovateli jsou úplné, pravdivé a odpovídají skutečnosti v době zpracování. Provozovatel bere na vědomí výše uvedené skutečnosti a je si vědom, že v případě změny provozovaných činností je nutno zajistit zpracování nového začlenění a zajistit plnění všech povinností, které vyplývají ze zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění.