



**Provozní dokument manažera provozu ÚČOV  
č. 17/2020**

---

**Požární řád**

**Nadzemní nádrž na použité ropné produkty –  
útvár nákupu a logistiky  
ÚČOV – stávající vodní linka**

---

Vydání č.:	2
Účinnost od:	01.03.2023
Správce dokumentu:	provoz ÚČOV
Zpracovatel:	Jan Rokos, SEVA Controls s.r.o.
Odpovědná osoba:	Bc. Petr Čech

# POŽÁRNÍ ŘÁD

Požární řád je zpracován v souladu s § 15 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, v platném znění, a § 31 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), v platném znění.

## Nadzemní nádrž na použité ropné produkty – útvar nákupu a logistiky

### 1. Stručný popis činnosti a charakteristiky požárního nebezpečí

Nádrž na použité ropné produkty se nachází u čerpací stanice spodního horizontu a poblíž vyhnívacích nádrží C (cca 25 m od nich). Nádrž je umístěna ve zděném prostoru pod úrovní okolí, strop prostoru je tvořen ocelovým krytem, nádrž je tak bezpečně chráněna proti slunečnímu záření a povětrnostním vlivům. K samotné nádrži je přístup vstupním otvorem, který brání vniknutí nepovolaných osob (klíče k dispozici u zaměstnanců ve skladu ÚČOV). Nádrž má dostatečné odstupové vzdálenosti od okolních staveb. Nádrž je nadzemní, nerezová, dvouplošňová, válcová a její objem je 5 m<sup>3</sup>. Upotřebené ropné produkty, jež se v této nádrži přechovávají, nejsou stejného druhu. Požární nebezpečí vyplývá ze uložení hořlaviny I. třídy nebezpečnosti.

### 2. Požárně technické charakteristiky vyskytujících se látek

Chemická látka / směs	Vlastnosti
Použité ropné produkty / vyjetý olej	hořlavé kapaliny I. třídy nebezpečnosti, nerozpustné ve vodě, mírný zápach po ropě, při hoření mohou produkovat CO, CO <sub>2</sub> a kouř
Nejvyšší přípustný objem: 5 m <sup>3</sup>	
Doporučené hasivo: prášek, pěna, CO <sub>2</sub>	

### 3. Stanovení podmínek požární bezpečnosti k zamezení vzniku a šíření požáru

- zákaz kouření a manipulace s otevřeným ohněm v okruhu 10 m od nádrže
- pravidelně provádět zkoušky těsnosti nádrže dle platných předpisů
- udržovat v dobrém technickém stavu zařízení, která by mohla zapříčinit vznik požáru
- jakákoli manipulace s ropnými produkty musí být prováděna za přímého dozoru určeného zaměstnance a dle místního řádu skladu ÚČOV – nadzemní nádrž na použité ropné produkty
- neskladovat jiné hořlavé předměty v blízkosti nádrže
- pokud dojde k rozliti ropných produktů (při manipulaci apod.), musí být odstraněny sorpčním materiálem (např. Vapexem), uloženým v řádně označené nádobě v nedalekém skladu hořavin, a poté uloženy na určeném označeném místě
- udržovat volný přístup k hasicímu přístroji umístěnému poblíž nádrže
- umístit do okolí nadzemní nádrže příslušné provozní dokumenty (např. požární řád, požární poplachové směrnice areálu ÚČOV, místní řád skladu ÚČOV – nadzemní nádrž na použité ropné produkty), příslušné výstražné a bezpečnostní značky, dodržovat jejich ustanovení

### 4. Povinnosti a oprávnění osob při zajišťování podmínek požární bezpečnosti

- každý zaměstnanec je povinen počínat si tak, aby nezavdal příčinu ke vzniku požáru
- v případě vzniku požáru postupovat dle požárních poplachových směrnic areálu ÚČOV
- svářečské práce a jiné práce se zvýšeným nebezpečím požáru může provádět pouze osoba odborně způsobilá za podmínek daných vyhláškou č. 87/2000 Sb. (písemný příkaz ke svařování atd.)

### 5. Stanovení podmínek pro bezpečný pobyt a pohyb osob

- všechny činnosti spojené s provozem nádrže na použité ropné produkty mohou vykonávat, popř. být jim účastni pouze určené zaměstnanci, kteří jsou prokazatelně seznámeni s obsahem tohoto požárního řádu a požárními poplachovými směrnicemi areálu ÚČOV, absolvovali školení o požární ochraně a školení o nakládání s nebezpečnými chemickými látkami; ostatní osoby mohou tyto činnosti vykonávat, popř. jim být účastni jen za jejich dozoru
- vstup do prostoru nadzemní nádrže a okolí nádrže musí být řádně označeny příslušnými výstražnými a bezpečnostními značkami

### 6. Odpovědný zaměstnanec: Pavla Šušová (útvar nákupu a logistiky)

V Praze dne: 01.03.2023

JAN ROKOS  
OZO PO: Z-OZO-216/2009  
OZO BOZP: TEP/85/PREV/2021

  
Bc. Petr Čech  
manažer provozu ÚČOV

# PŘÍLOHA POŽÁRNÍHO ŘÁDU

## Nadzemní nádrž na použité ropné produkty – útvar nákupu a logistiky

### 1. Preventivní požární hlídka

Preventivní požární hlídka není zřízena – nepracuje zde žádný zaměstnanec (není naplněn požadavek pro její zřízení daný zákonem o požární ochraně).

### 2. Přehled o počtu a druhu přenosných hasicích přístrojů (PHP):

1 x PHP CO<sub>2</sub> s náplní 6 kg

### 3. Přehled o umístění požárně bezpečnostních zařízení:

- není instalováno žádné požárně bezpečnostní zařízení
- v blízkosti nadzemní nádrže se nachází vnější požární vodovod včetně podzemních a nadzemních hydrantů – nejbližší nadzemní hydrant je u čerpací stanice spodního horizontu (B75), nejbližší podzemní hydrant je v oploceném prostoru skladů poblíž vjezdové brány (B75)

### 4. Přehled o umístění výstražných a bezpečnostních značek:

- značky u vstupu k nádrži: „Zákaz kouření a manipulace s plamenem v okruhu 10 m“  
„Hořlavá kapalina I. třídy“  
„Nebezpečí požáru hořlavých kapalin“  
„Nepovolaným vstup zakázán“  
požární značka symbolizující přenosný hasicí přístroj