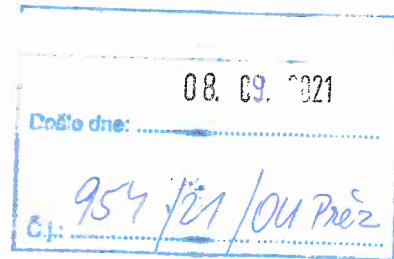


OČ. j.: O/2021/00861

Obecní úřad Přezletice
pan Tomáš Říha, starosta
Veleňská 48
250 73 Přezletice, pošta Jenštejn



V Kralupech nad Vltavou dne 26. srpna 2021

Žádost o součinnost při stanovení podmínek pro vybrané činnosti v ochranném pásmu ropovodu

Společnost MERO ČR, a.s., je vlastníkem a provozovatelem ropovodů Družba a IKL. Ropovod či jeho ochranné pásmo prochází mezi jinými také správním územím Vašeho úřadu. Jsme přesvědčeni, že jste si této skutečnosti vědomi, nicméně z důvodu opatrnosti si dovoluujeme tento fakt ještě podrobněji okomentovat. Mimo jiné i proto, že statisticky nejčastější příčinou havárií ropovodů v Evropě je zásah třetích stran z důvodu nepřesných nebo zcela chybějících informací o existenci v zemi uloženém potrubí.

Podle ustanovení § 3 odstavce 2 zákona číslo 189/1999 Sb., o nouzových zásobách ropy, v aktuálním znění (dále jen „zákon“), jsou ropovody provozovány ve veřejném zájmu. Za účelem zajištění tohoto veřejného zájmu a nutnosti zajištění jejich bezpečného a spolehlivého provozu, ochrany života, zdraví a majetku osob a zamezení nebo zmírnění účinků jejich případných havárií jsou ropovody chráněny ochrannými pásmy. Podle ustanovení § 3 odst. 7 zákona platí, že pouze v případě, kdy to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, bezpečnosti nebo majetku osob či životního prostředí, udělí provozovatel ropovodu písemný souhlas se stavební činností, umístováním staveb, zemními pracemi, zřizováním skládek a uskladňováním materiálu v ochranné pásmu ropovodu. Souhlas musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen.

Jinými slovy, jakoukoliv stavební činnost, zemní práce či uskladňování materiálu v ochranném pásmu ropovodu nelze realizovat bez písemného souhlasu provozovatele ropovodu.

Dovoluujeme si Vás požádat o součinnost v případech, kdy by se měly stanovovat podmínky pro výše uvedenou činnost v ochranném pásmu ropovodu. Prosíme také o osvětu v rámci Vašeho úřadu, k čemuž společnost MERO ČR připravila příloženou informační brožuru. Mimo jiné pro potenciální zájemce zmiňuje možnost elektronicky získat informace o ochranném pásmu, včetně podání žádosti o vyjádření ke stavbě, a další užitečné informace.

Věřím, že prevence pomůže, jak ochránit provoz ropovodu, tak i předejít případným nedorozuměním či problémům na straně zájemců o činnost v ochranném pásmu ropovodu.

Předem děkuji za spolupráci a jsem s pozdravem


Ing. Zdeněk Dundr
provozně-technický ředitel

POTŘEBUJETE ZJISTIT, ZDA SE VÁMI PLÁNOVANÉ ČINNOSTI NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU ROPOVODU?

Základní informace získáte pomocí internetové aplikace umístěné na webových stránkách společnosti www.mero.cz klikem na tlačítko:

**ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ K TECHNICKÝM
SÍTÍM A POSKYTOVÁNÍ ÚAP**

V této aplikaci můžete požádat i o další informace, např.:

- **Detailní územně analytické podklady**
- **Vyznačení přesné trasy ropovodu v terénu**
- **Údaje o poloze sítě elektronických komunikací (SEK)**

O konkrétní údaje a podmínky pro plánovanou činnost v ochranném pásmu ropovodů je možno zažádat prostřednictvím výše uvedené aplikace. Případné dotazy je možno zaslat e-mailem na: vyjadreni@mero.cz.

Ve výjimečných případech je možno podat písemnou žádost na adresu:

MERO ČR, a.s.
„Vyjádření ochranné pásmo“
Veltruská 748
278 01 Kralupy nad Vltavou

www.mero.cz

mero®

BEZPEČNÝ A EKOLOGICKÝ PROVOZ ROPOVODŮ

PRAKTICKÉ INFORMACE

Společnost MERO ČR, a.s., vlastní a provozuje českou část ropovodu Družba a ropovod IKL

Je jediným přepravcem ropy do České republiky a nejdůležitější společností zajišťující skladování státních strategických zásob ropy.

Jediným akcionářem společnosti je Ministerstvo financí ČR. MERO ČR, a.s. sídlí v Kralupech nad Vltavou, v blízkosti jedné z českých rafinerií.

ROPOVODNÍ SYSTÉM MERO



Ropovod Družba:

Délka trasy v ČR:
473,3 km (vč. zdvojení)

Přepravní kapacita:
9 mil. tun ropy ročně

Rychlost proudění ropy v potrubí:
cca 1,0–1,4 m/s

Ropovod IKL:

Délka trasy v ČR:
168,6 km

Přepravní kapacita:
11 mil. tun ropy ročně

Rychlost proudění ropy v potrubí:
cca 0,5–1,2 m/s



Ropovod Družba – výstavba obchvatu Kolína

Ropovody jsou obvykle uloženy v hloubce 1–1,5 metru, jen pouze cca 1 % leží na pilířích a patkách nad úroveň země, v místech s nestabilním geologickým podložím ve vytěžené uhelné pánvi u Mostu a v CHKO lužních lesů u Hodonína.



Armaturní šachta – uzávěra ropovodu vybudovaná na trase vždy po několika kilometrech

Provozní celky ropovodu jsou rozděleny uzavíracími armaturami, které slouží k předělení ropovodu např. při opravě potrubí či případném úniku ropy.

Ropovod je v terénu vyznačen orientačními body



POZOR, OCHRANNÉ PÁSMO

Podzemní dálková potrubí pro hořlavé kapaliny mají dle české legislativy a technických norem vymezena ochranná pásma. Tato pásma chrání potrubí před vnějšími vlivy, které by mohly poškodit ropovod, bezpečnost osob a majetku.

Ve prospěch MERO ČR, a.s. – vlastníka potrubí ropovodů či jejich příslušenství, je zřízeno ze zákona věcné právo (věcné břemeno zákonné) **opravňující vlastníka potrubí ropovodu k jeho provozování, opravám, údržbě, modernizaci, k právu chůze a jízdy po pozemku. Současně toto právo omezuje vlastníka pozemku tím, že musí strpět výkon práva vlastníka potrubí ropovodu.**

Toto věcné právo zákonné se nezapisovalo do katastru nemovitostí a není na příslušném listu vlastnictví vyznačeno. Vlastník pozemku, či jeho nájemce, je povinen oprávnění vlastníka potrubí ropovodu respektovat a výkon jeho práv umožnit.

Ochranné pásmo ropovodů je až 300 m na každou stranu od potrubí (podle druhu stavby a činnosti), přičemž 5 m od osy ropovodu na každou stranu je tzv. zabezpečovací pásmo.

V zabezpečovacím pásmu ropovodu lze provádět jen běžné zemědělské práce a dále práce a činnosti spojené s provozováním stávajících dálkovodů a výstavbou nových.



V zabezpečovacím pásmu je zakázáno:

- provádět výkopové a zemní práce včetně vrtů
- provádět práce s použitím otevřeného ohně a výbušnin
- přejíždět trasu ropovodu těžkými mechanismy
- vysazovat stromy a keře, zřizovat sady, vinice a chmelnice
- stavět budovy a zařízení (pro stavby a zařízení je podle druhu určována bezpečnostní vzdálenost)
- skladovat jakýkoliv materiál, zejména kmeny stromů, stohy slámy, chlěvskou mrvu, apod.

Veškeré práce v ochranném pásmu ropovodů, s výjimkou běžných zemědělských činností, podléhají schválení provozovatele ropovodů, společnosti MERO ČR, a.s.

Kontaktujte nás prosím předem