

VĚSTNÍK

právních předpisů Libereckého kraje

O B S A H

3. Nařízení Libereckého kraje, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru

Veřejnoprávní smlouvy

- 15/VPS/PK/8/2016 Veřejnoprávní smlouva uzavřená mezi statutárním městem Liberec a městem Hodkovice nad Mohelkou
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o pozemních komunikacích
- 16/VPS/PK/7/2016 Veřejnoprávní smlouva uzavřená mezi městem Mimoň a obcí Pertoltice pod Ralskem
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o pozemních komunikacích
- 17/VPS/OP/2/2016 Veřejnoprávní smlouva uzavřená mezi městem Rychnov u Jablonce nad Nisou a obcí Dalešice
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o obecní policii
- 18/VPS/4/2016 Dodatek č. 1 k veřejnoprávní smlouvě uzavřené mezi městem Doksy a obcí Blatce
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o přestupcích
- 19/VPS/2/2016 Dodatek č. 1 k veřejnoprávní smlouvě uzavřené mezi městem Doksy a obcí Tachov
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o přestupcích
- 20/VPS/3/2016 Dodatek č. 1 k veřejnoprávní smlouvě uzavřené mezi městem Doksy a obcí Vrchovany
– zajišťování výkonu činnosti podle zákona o přestupcích

3

NAŘÍZENÍ

Libereckého kraje č. 3/2016

ze dne 28. 6. 2016,

**kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany
v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru**

Rada Libereckého kraje se na svém zasedání dne 28. 6. 2016 usnesením č. 1134/16/RK usnesla vydat na základě § 27 odst. 2 písm. b) bod 3. zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení:

Čl. 1**Úvodní ustanovení**

(1) Toto nařízení stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru na území Libereckého kraje.

(2) Za plnění podmínek stanovených tímto nařízením odpovídají právnické osoby, podnikající fyzické osoby a fyzické osoby.

Čl. 2**Doba zvýšeného nebezpečí vzniku požáru**

Dobou zvýšeného nebezpečí požáru se rozumí doba, kdy se klimatické podmínky vyznačují vysokou teplotou ovzduší, dlouhodobým nedostatkem srážek a s tím související nízkou vlhkostí v půdě a vegetaci, zpravidla doba, po kterou je v platnosti výstraha Českého hydrometeorologického ústavu na „nebezpečí požáru“ nebo „vysoké nebezpečí požáru“, zveřejněná v rámci systému integrované výstražné služby a po které se zvyšuje počet a závažnost požárů v přírodním prostředí.

Čl. 3**Způsob vyhlášení začátku a konce doby zvýšeného
nebezpečí vzniku požáru**

(1) Začátek a konec doby zvýšeného nebezpečí vzniku požáru oznamuje hejtman.

(2) Začátek a konec doby zvýšeného nebezpečí vzniku požáru podle článku 1 tohoto nařízení se zveřejňuje na úřední desce krajského úřadu, na úředních deskách obecních úřadů obcí, kterých se dotýká, a dále vhodným způsobem, např. v hromadných informačních prostředcích, případně dalšími způsoby v místě obvyklými.

Čl. 4**Místo zvýšeného nebezpečí vzniku požáru**

(1) Místem zvýšeného nebezpečí vzniku požáru je jakákoli plocha na území kraje, která je pokryta vegetací takového charakteru, že je schopna v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru umožnit vznik požáru a jeho následné šíření (např. lesní porosty, plochy zemědělských kultur, parky, louky apod.).

(2) Doba zvýšeného nebezpečí požáru se může dotýkat celého území kraje nebo pouze jeho části.

Čl. 5**Obecné podmínky
k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného
nebezpečí vzniku požáru**

V době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru je zakázáno:

- Rozdělávat ohně a odhazovat hořící nebo doutnající předměty ve volné přírodě.
- Pálit klest a zbytky po těžbě na lesních pozemcích.
- Provozovat jízdy parních lokomotiv.
- Provozovat pyrotechnické práce, ohňostroje a podobné činnosti (např. létající přání, lampiony, pochodně).

Čl. 6**Podmínky k zabezpečení požární ochrany
při sklizni obilovin, řepky a GPS¹⁾
(metoda sklizně celých rostlin systémem silážování drtě)
v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru**

(1) Vybavit žňovou techniku (veškerá technika používaná ke sklizni, převozu, odvozu, úpravě polí) lapači jisker, lapači nemusí být vybavena, pokud je od výrobce provedena tak, že nemůže dojít k výfuku žhavých částic.

(2) Vybavit žňovou techniku, kromě hasicího přístroje instalovaného výrobcem, ještě vodním nebo pěnovým přenosným hasicím přístrojem s minimálním objemem hasiva 9 litrů. Pokud se jedná o soupravu (např. traktor a valník), musí být hasicím přístrojem vybaveno pouze vlečné vozidlo.

(3) Preventivně zkontrolovat žňovou techniku, především elektroinstalaci a palivovou soustavu, promazat třecí plochy,

kde by třením mohlo dojít k nadměrnému zahřívání součástí a následnému požáru.

(4) Při nasazení žňové techniky mít na poli k dispozici samostatnou zemědělskou techniku, kterou je možné použít k vytvoření ochranného pruhu proti přenosu požáru v šíři nejméně 10 m, který musí být zbaven hořlavého materiálu v takové míře, aby nemohlo dojít k přenosu požáru (dále jen ochranný pruh). U této techniky mít nepřetržitě přítomnou obsluhu a poučenou, jak se zachovat v případě požáru a jak použít tuto techniku k zabránění jeho šíření. Pokud se jedná o pole o výměře 25 ha a větší, mít na poli k dispozici tuto techniku ve dvojnásobném množství. A dále stanovit základní taktický postup (např. písemně) při použití prostředků určených pro provedení prvotních hasebních prací v případě vzniku požáru do příjezdu jednotek požární ochrany a seznámit s ním příslušné osoby.

(5) Zajistit přednostní zahájení sklizně dozrálých obilovin, řepky a GPS¹⁾ porostů na ohrožených místech (např. podél veřejných komunikací a železničních tratí) a místech, ze kterých se může požár rozšířit do okolního prostředí (např. lesů), do vzdálenosti 10 m od zdroje ohrožení nebo možného rozšíření.

(6) V případě založení stohu na strništi, provést po naskladnění jeho oborání tak, aby vznikl ochranný pruh proti přenosu požáru v šíři nejméně 10 m.

(7) Při provádění sklizně obilovin, řepky a GPS¹⁾ na poli, rozdělit pole ochranným pruhem proti přenosu požáru na části o max. velikosti 25 ha.

(8) Při provádění sklizně vytvořit ochranné pruhy proti přenosu požáru v šíři nejméně 10 m (včetně sousedního lesního porostu), pokud nebyly provedeny již před sklizní (kolem pole), a dále zajistit po celém poli „požární úseky“, tj. části pole oddělené od dalších částí ochrannými pruhy. Dalším řešením je celé strniště zaorat.

(9) Mít k dispozici na místě žňových prací vhodné funkční spojovací prostředky k přivolání pomoci v případě požáru („nabitý“ mobilní telefon, radiostanice apod.).

Čl. 7

Účinnost a zrušovací ustanovení

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem následujícím po dni jeho vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Libereckého kraje.

Dnem nabytí účinnosti tohoto nařízení se zrušuje nařízení Libereckého kraje č. 4 ze dne 4. listopadu 2003, kterým se stanoví podmínky k zabezpečení požární ochrany v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru.

Martin Půta v. r.
hejtman

Josef Jadrný v. r.
náměstek hejtmána

¹⁾ GPS (Ganzpflanzenschrot) – metoda sklizně celých rostlin systémem silážování drtě.