



Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.

Ing. Miroslav Setnička
Odbor ochrany ovzduší
e-mail: Miroslav_Setnicka@env.cz

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
Praha 10, 100 10

Ústředna: ++420-2-6712-1111
Fax: ++420-2-6731-0308
Email: info@env.cz



Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.

celků. Limitní hmotnostní koncentrace jednotlivých znečišťujících látek může být odlišná pro jednotlivé zdroje souboru. ¶

3. Zdroj, který překročí hmotnostní tok uvedený ve zvláštním právním předpisu ^{vyhl. 356/2002 Sb.} pro organické sloučeniny klasifikované podle zákona [MS5] č. 356/2003 Sb. jako karcinogenní, mutagenní nebo toxické pro reprodukční proces (R-věty R-45, R-46, R-49, R-60 a R-61) je zařazen minimálně do kategorie velkých zdrojů. ¶

Změn je tolik, že byla zvolena forma nového právního předpisu, který nahradí současně platný právní předpis.

(1) Splnění zpřísněných nebo nově uložených specifických emisních limitů u stávajících všech zdrojů, kterým je toto nařízení stanoví, ~~zajistí provozovatelé nejpozději do 1. ledna 2005, zajistí provozovatelé nejpozději do 31. prosince 2010, mimo případů uvedených v příloze č. 1.~~ Do té doby provozovatelé dodržují emisní limity platné do dne nabytí účinnosti tohoto nařízení a postupují podle bodu ~~0.45~~ IV. přílohy č. 1 k tomuto nařízení. ~~Toto ustanovení se nevztahuje na emisní limity pro pachové látky.~~ ¶

(2) Pokud zákon zakládá u již provozovaného zdroje povinnost změnit nebo nově zpracovat soubor technickoprovozních parametrů a technickoorganizačních opatření (provozní řád) podle § 11 odst. 2 zákona, učiní tak provozovatel nejpozději do 31. května 2003. ¶

~~(3) Provozovatelé stávajících zdrojů provedou první jednorázové měření emisí u~~ ¶

a) ~~zvláště velkých zdrojů do 31. března 2003,~~ ¶

b) ~~velkých zdrojů nejpozději do 1. kalendářního roku ode dne posledního jednorázového měření, které bylo prokazatelně provedeno přede dnem nabytí účinnosti tohoto nařízení,~~ ¶

c) ~~středních zdrojů, u kterých se dodržování emisních limitů dosahuje úpravou technologického řízení~~



Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.



K stávajícímu nařízení vlády č. 353/2002 Sb. nebyly vydány ani tiskové opravy. Z tohoto důvodu současné zpracování návrhu novely obsahuje i opravy chyb charakteru tiskových chyb.

- V návrhu novely je mnoho změn (např. v terminologii), které vyplynuly z praktického využívání tohoto předpisu.**



Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.

Důležitou změnou je uvolnění svázanosti se zákonem č. 76/2002 Sb. o integrované ochraně, neboť v praxi dochází k paradoxům, že některé zdroje, které neznečišťují nebo jen velmi málo znečišťují ovzduší jsou zařazovány mezi zvláště velké zdroje

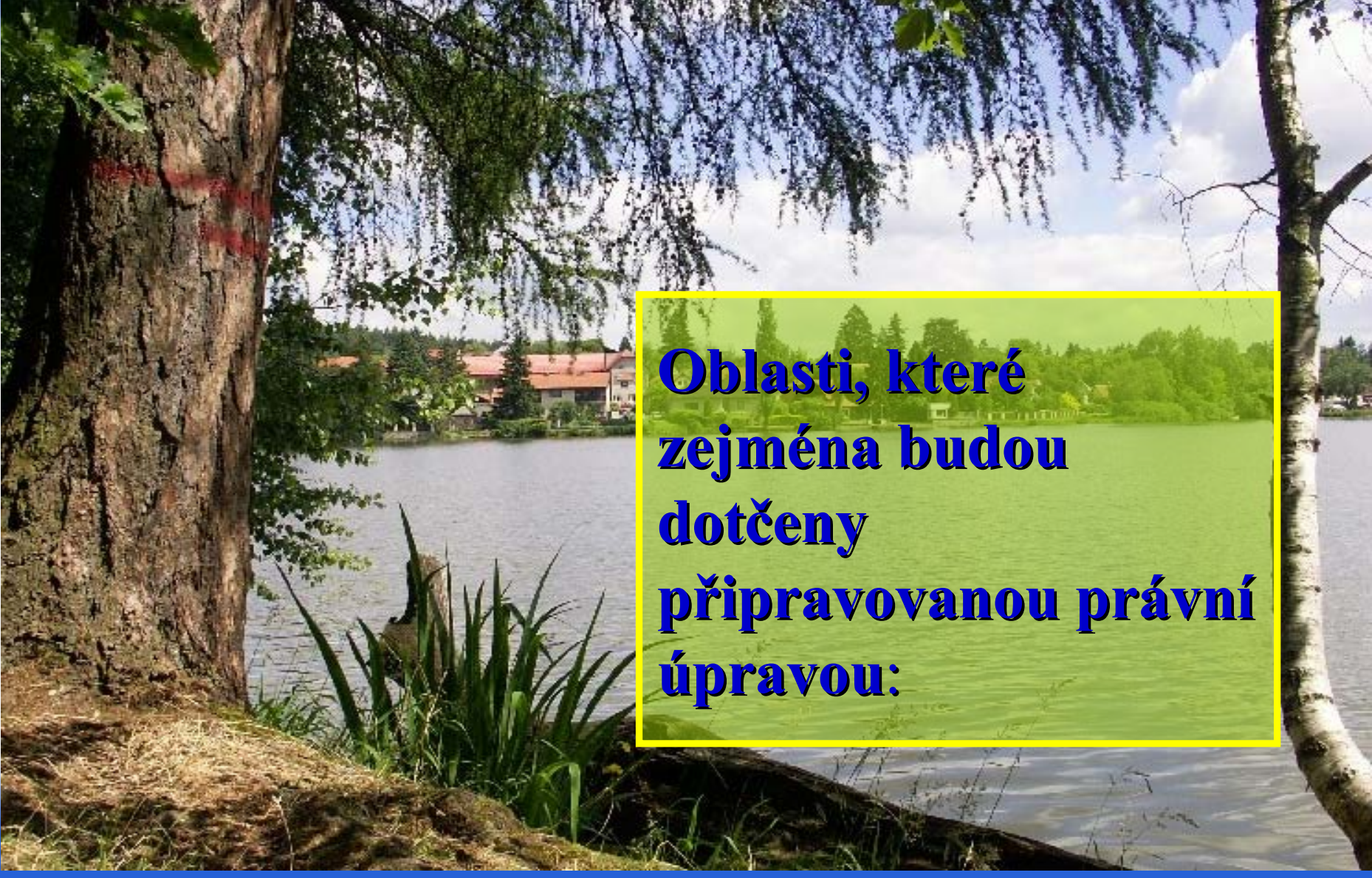


Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.

Návrh obsahuje zpřísnění některých požadavků na zdroje znečišťování ovzduší (důvodem je omezení příspěvku zdrojů k překračování imisních koncentrací PM10 na značné části území ČR a revize požadavků vyplývající z protokolů (CLRTAP, HM)).





**Oblasti, které
zejména budou
dotčeny
připravovanou právní
úpravou:**



Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.



Zemědělství

- zde budou dominovat změny
v zařazování do kategorií zdrojů



Ministerstvo životního prostředí

Připravovaná novela nařízení vlády č. 353/2002 Sb.

Stavebnictví:

- zde bude opět změna
v hlubším uplatňování
zásad správné praxe při
manipulaci s materiály,
které mohou být
zdrojem emisí TZL





Energetika:
- tato oblast je z
hlediska spalovacích
procesů ošetřena
v jiném prováděcím
předpisu, ale i tady se
na některých
pracovištích projeví
zásady správné praxe
při manipulaci
s materiály, které
mohou být zdrojem
emisí TZL



**Těžba
nerostných
surovin:
- opět zde těžištěm
změn budou
zásady správné
praxe při
manipulaci
s materiály, které
mohou být
zdrojem emisí TZL**





Zpracovatelský průmysl:
- budou, vyjma dalších změn, dominovat zásady správné praxe při manipulaci s materiály, které mohou být zdrojem emisí TZL



Děkuji za pozornost.



Ministerstvo životního prostředí





Ministerstvo životního prostředí

