

V Praze dne 25. května 2016

## OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“) jako příslušný správní orgán podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona č. 201/ 2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, (dále jen „zákon“), v souladu s ustanovením § 171 a násł. zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), vydává v souladu s požadavky přílohy č. 5 zákona

### Program zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad - CZ03

(dále jen „Program“), který je nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy a tvoří jeho přílohu. Cílem Programu je co nejdříve dosáhnout požadované kvality ovzduší pro znečišťující látky uvedené v bodě 1 až 3 přílohy č. 1 zákona, tuto kvalitu dále udržet a zlepšovat, a to na celém území zóny Jihozápad - CZ03 (dále jen „zóna CZ03“).

**MŽP dále stanovuje podle § 9 odst. 2 a přílohy č. 5 zákona**

#### I. Emisní stropy pro silniční dopravu pro vymezená území (dle kapitoly E.1 Programu)

Emisní stropy pro silniční dopravu se stanovují pro zastavěná území obcí s počtem obyvatel nad 5 000 nacházejících se v zóně CZ03. Hodnota emisního stropu pro silniční dopravu se stanovuje jako úroveň emisí (vyjádřená v procentech), na kterou musí emise PM<sub>10</sub> ze silniční dopravy poklesnout do roku 2020 oproti referenčnímu roku 2011, jež vyjadřuje 100 % úroveň emisí PM<sub>10</sub> z dopravy. Hodnoty emisního stropu jsou stanoveny v tabulce níže. Emisní stropy pro silniční dopravu pro níže vymezená území se uplatní od roku 2020 včetně.

Zastavěné území obce	Emisní strop pro silniční dopravu
Plzeňský kraj	
Dobřany	65%
Domažlice	70%
Horažďovice	60%
Klatovy	60%
Nýřany	90%
Plzeň	70%
Přeštice	65%
Rokycany	60%
Jihočeský kraj	
Bechyně	90%
Blatná	60%

Zastavěné území obce	Emisní strop pro silniční dopravu
České Budějovice	60%
Ceský Krumlov	85%
Jindřichův Hradec	65%
Milevsko	70%
Písek	100%
Sezimovo Ústí	60%
Soběslav	60%
Strakonice	65%
Tábor	70%
Týn nad Vltavou	60%
Veselí nad Lužnicí	70%
Vodňany	90%

## II. Opatření ke snížení emisí a ke zlepšení kvality ovzduší v zóně CZ03 (dle kapitoly E. 4 Programu)

Kód opatření	Název opatření	Gesce*
AA1	Parkovací politika (omezení a zpoplatnění parkování v centrech měst)	obce
AA2	Ekonomická podpora (dotace) provozu veřejné hromadné dopravy	obce, kraj
AB1	Realizace páteřní sítě kapacitních komunikací pro automobilovou dopravu	MD (RSD)
AB2	Prioritní výstavba obhevhatů měst a obcí	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB3	Odstraňování bodových problémů na komunikační sítí	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB4	Výstavba a rekonstrukce železničních tratí	MD (SŽDC)
AB5	Výstavba a rekonstrukce tramvajových a trolejbusových tratí	obce
AB6	Odstavná parkoviště, systémy Park&Ride a Kiss&Ride	obce
AB7	Nízkoemisní zóny	obce
AB8	Selektivní nebo úplné zakazy vjezdu	obce
AB9	Integrované dopravní systémy veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB10	Zvyšování kvality v systému veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB11	Zajištění preference veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB12	Rozvoj alternativních pohonů ve veřejné hromadné dopravě	obce, kraj
AB13	Podpora cyklistické dopravy	obce, kraj
AB14	Podpora pěší dopravy	obce, kraj
AB15	Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu	obce, kraj
AB16	Úklid a údržba komunikací	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB17	Omezení prašnosti výsadbou liniové zeleně	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB18	Omezování emisí z provozu vozidel obce/kraje a jeho organizací	obce, kraj
AB19	Podpora využití nízkoemisních a bezemisních pohonů v automobilové dopravě	obce, kraj
AC1	Podpora carsharingu	obce, kraj
BB1	Snižení vlivu stávajících průmyslových a energetických stacionárních zdrojů na úroveň znečištění ovzduší – Čistění spalin nebo odpadních plynů, úprava technologie	krajský úřad
BB2	Snižování prašnosti v areálech průmyslových podniků, povolení techniky pro omezení fugitivních emisí ze skladkování/skládek/z volného prostranství/z manipulace se sypkými materiály	krajský úřad
BD1	Zprísňování/stanovování podmínek provozu	krajský úřad
BD2	Minimalizace imisních dopadů provozu nových stacionárních zdrojů v území	krajský úřad
BD3	Omezování prašnosti ze stavební činnosti	obecní úřad obce

Kód opatření	Název opatření	Gesee*
		s rozšířenou působností, krajský úřad
<b>CB2</b>	Snižení emisí TZL a PM <sub>10</sub> – omezení větrné eroze	obecní úřad obce s rozšířenou působností
<b>DB1</b>	Podpora přeměny topných systémů v domácnostech – Instalace a využívání nových nízkoemisních či bezemisních zdrojů energie	obce, kraj, MŽP
<b>DB2</b>	Snižení potřeby energie	obce, kraj
<b>DB3</b>	Rozvoj environmentálně příznivé energetické infrastruktury, rozšiřování sítí zemního plynu a soustav zásobování tepelnou energií	obce, kraj
<b>EAI</b>	Podmínky ochrany ovzduší pro veřejné zakázky	obce, kraj
<b>EB1</b>	Zpevnění povrchu nezpevněných komunikací a zvyšování podílu zeleně v obytné zástavbě	obce, kraj
<b>EB2</b>	Snižování vlivu dlouhodobých deponií vytěžených materiálů a průmyslových areálů na kvalitu ovzduší	MPO, kraj, obce
<b>EC1</b>	Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší	obce, kraj, MŽP
<b>ED1</b>	Územní plánování	obecní úřad, krajský úřad, MMR, MO, MŽP

\* Realizace uvedených opatření je plně v souladu s kompetencemi a příslušností jednotlivých orgánů veřejné správy dle povahy jednotlivých opatření. Podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích obec pečeje o všeobecný rozvoj svého území a o potřeby svých občanů; při plnění svých úkolů chrání též veřejný zájem. Podle § 1 odst. 4 a § 2 odst. 3 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích pečeje o rozvoj území a při výkonu samostatné působnosti a přenesené působnosti chrání veřejný zájem i kraj. Vlastník nemovitosti nebo provozovatel zdroje znečištění ovzduší, kterého se opatření dotýká, poskytuje veřejné správě nezbytně nutou součinnost pro provádění opatření.

MD = Ministerstvo dopravy. ŘSD = Ředitelství silnic a dálnic. ŠŽCD = Správce železniční dopravní cesty. MPO = Ministerstvo průmyslu a obchodu. MMR = Ministerstvo pro místní rozvoj. MO = Ministerstvo obrany

### III.

Opatření stanovená v bodu I a II budou realizována v souladu s Programem a v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 (č.j.: 32316/ENV/16) podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Předmětné stanovisko tvoří přílohu tohoto opatření obecné povahy.

## Odůvodnění

Program je vydáván v souladu s § 9 odst. 1 zákona a podle § 41 odst. 3 zákona nahrazuje program ke zlepšení kvality ovzduší zpracovaný dle zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých zákonů.

Cílem Programu je v co možná nejkratší době dosáhnout zákonem požadované kvality ovzduší pro znečišťující látky, jejichž imisní limity dle bodu 1 až 3 přílohy č. 1 zákona jsou v zóně CZ03 překročeny, tuto kvalitu ovzduší udržet a dále ji zlepšovat a to na celém území zóny CZ03.

V zóně CZ03 bylo zaznamenáno překročení imisních limitů stanovených v bodě 1 a 3 přílohy č. 1 zákona pro níže uvedené znečišťující látky (kapitola D.1.2 Programu):

- částice:
  - PM<sub>10</sub> – dochází k překračování imisního limitu pro 24hodinové koncentrace,
  - PM<sub>2,5</sub> – dochází k překračování ročního imisního limitu,
- benzo(a)pyren – dochází k překračování ročního imisního limitu,

Ostatní znečišťující látky uvedené v bodě 1 a 3 přílohy č. 1 zákona již nejsou překračovány a nelze důvodně předpokládat dle analýzy provedené v Programu, že by k překročení mělo v budoucnu dojít.

Obsah a struktura programu zlepšování kvality ovzduší vychází v souladu s § 9 odst. 2 zákona z přílohy č. 5 zákona a obsahuje všechny požadované části. Program je strukturován následovně:

- a) Popis důvodů pro vydání Programu (viz kapitola A Programu)
- b) Základní informace o zóně CZ03 (obsaženo v kapitole B. Programu a na str. 2 Programu).
- c) Analýzu situace (obsaženo v kapitole C. 1 až C. 7, C.9 a v kapitole D Programu).
- d) Podrobnosti o opatřeních, přijatých resp. nově stanovených ke zlepšení kvality ovzduší (obsaženo v kapitole C. 8, resp. v kapitole E. a F. Programu).
- e) Seznam relevantních dokumentů a dalších zdrojů informací (je obsažen v kapitole G Programu)

Program stanovil termín pro dosažení kvality ovzduší dle zákona pro znečišťující látky uvedené v bodě 1 až 3 přílohy č. 1 zákona na rok 2020. Tento rok byl vyhodnocen jako nejkratší možný s ohledem na dobu potřebnou k realizaci opatření stanovených Programem a respektuje balíček Evropské Komise z prosince 2013, která v materiálu s názvem „The Clean Air Policy Package“<sup>1</sup> stanovila na úrovni celé Evropské unie cíl dosáhnout kvality ovzduší dle evropské legislativy do roku 2020. V rámci implementace programu bude kláden důraz na co nejrychlejší snížení imisních koncentrací pod imisní limity tam, kde jsou imisní limity překračovány.

---

<sup>1</sup> [http://ec.europa.eu/environment/air/clean\\_air\\_policy.htm](http://ec.europa.eu/environment/air/clean_air_policy.htm)

Program obsahuje opatření na regionální úrovni, která vychází ze Střednědobé strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České Republice, jež byla schválena Usnesením Vlády ČR č. 979/2015. Opatření Programu jsou úzce provázána s národními opatřeními stanovenými Národním programem snižování emisí České Republiky, jež byl schválen Usnesením Vlády ČR č. 978/2015.

Program stanovuje opatření s ohledem na stav kvality ovzduší v referenčním roce 2011. Rok 2011 je výchozím rokem výše zmíněných strategických dokumentů na národní úrovni. Rok 2011 byl vyhodnocen jakožto rok s průměrnými rozptylovými podmínkami, ke kterému je možné vztáhnout potřebná opatření k dosažení kvality ovzduší dle zákona. Rok 2011 byl dále vybrán také proto, že v době zpracování národních strategií (viz výše) a Programu byla k dispozici nejnovější validní emisní data z roku 2011.

Program v souladu s § 9 odst. 2 zákona stanovuje opatření k dosažení požadované kvality ovzduší, jejímu udržení a dalšímu zlepšení, ze kterých budou vycházet orgány ochrany ovzduší, veřejná správa a samospráva dle svých kompetencí v rámci řízení kvality ovzduší dle zákona a v souladu s obecnou povinností pečovat o rozvoj obce a kraje a jejich území. Program stanovuje opatření v kapitole E.1 (emisní stropy) a v kapitole E.4 (opatření ke snížení emisí a požadovanému zlepšení kvality ovzduší). Opatření byla stanovena za pomocí rozptylové studie, která byla vyhotovena v rámci projektu Střednědobá strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České Republice. Pro dosažení cíle Programu je nutné zrealizovat, resp. zajistit naplnění opatření, která jsou stanovena Programem, nejpozději do roku 2020.

Emisním stropem je dle § 2 písm. j) zákona nejvýše přípustné množství vybrané znečišťující látky vnesené do ovzduší za kalendářní rok. Podle § 4 odst. 4 zákona lze emisní stropy stanovit pro jednotlivý stacionární zdroj, skupinu stacionárních nebo mobilních zdrojů, provozovnu nebo vymezené území.

Program stanovuje emisní stropy pro silniční dopravu pro vymezená území zóny CZ03.

Emisní stropy pro silniční dopravu byly stanoveny pro zastavěná území obcí s počtem obyvatel nad 5 000 pro částice PM<sub>10</sub>. U obcí s menším počtem obyvatel nelze předpokládat podstatnější efekt dopravních opatření na imisní situaci, a proto jim není emisní strop pro silniční dopravu stanoven. Emisní strop byl stanoven pro částice PM<sub>10</sub>, jelikož silniční doprava imisně ovlivňuje především tuto znečišťující látku. Částice PM<sub>10</sub> vhodně reprezentují také potřebu snížit imisní zatížení i u ostatních znečišťujících látek, na které se Program zaměřuje a které pocházejí z tohoto zdroje znečištění. Emisní strop pro částice PM<sub>10</sub> ovlivní pozitivně imisní koncentrace PM<sub>2,5</sub>, které jsou podskupinou částic PM<sub>10</sub> (částice PM<sub>10</sub> zahrnují všechny částice o velikosti 10 µm a menší, tedy i částice frakce PM<sub>2,5</sub>, které zahrnují částice o velikosti 2,5 µm a menší), a také imisní koncentrace benzo(a)pyrenu, který se na částice váže. Emisní strop pro částice PM<sub>10</sub> pozitivně ovlivní rovněž imisní koncentrace oxidu dusičitého a benzenu. Emisních stropů pro silniční dopravu bude dle Programu dosaženo zejména prostřednictvím dopravních opatření uvedených v kapitole E.4 Programu a stanovených v bodu II. tohoto opatření obecné povahy (opatření s kódem AA1 až AC1).

Detailní popis způsobu stanovení emisních stropů pro silniční dopravu je obsahem kapitoly E.1 Programu.

Emisní strop pro stacionární zdroje nebyl pro zónu CZ03 stanoven. Emisní stropy pro stacionární zdroje byly stanovovány pouze pro takové skupiny stacionárních zdrojů, které dle rozptylové studie (viz výše) v referenčním roce 2011 významnou měrou přispívaly k překročení imisního limitu. Střednědobá strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České Republice na základě své analytické části stanovila jako významný příspěvek k překročení imisního limitu příspěvek překračující hodnotu  $4 \mu\text{g}/\text{m}^3$  k ročním koncentracím částic PM<sub>10</sub>. V souladu se zjištěními Střednědobé strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České republice, byl emisní strop stanoven pouze kategorií stacionárních zdrojů dle přílohy č. 2 zákona, jejichž imisní příspěvek přesáhnul v roce 2011 hodnotu  $4 \mu\text{g}/\text{m}^3$  k ročním koncentracím částic PM<sub>10</sub>. Takováto kategorie však nebyla v zóně CZ03 rozptylovou studií identifikována, a proto nebyl emisní strop pro stacionární zdroje stanoven.

Na území zóny CZ03 nebyly identifikovány takové skupiny stacionárních zdrojů, které by splňovaly podmínky pro regulaci stacionárních zdrojů dle §13 zákona, jelikož byl identifikován jejich významný příspěvek mimo lokality, kde dochází k překročení imisního limitu. Významného příspěvku k překročení imisního limitu dosáhly zdroje, které měly dle rozptylové studie (viz výše) v referenčním roce 2011 v rámci zdrojů ve své provozovně souhrnný imisní příspěvek překračující hodnotu  $4 \mu\text{g}/\text{m}^3$  k ročním koncentracím částic PM<sub>10</sub>; tato hodnota vychází ze Střednědobé strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České republice. Detailní popis způsobu identifikace těchto zdrojů je obsahem kapitoly E. 2 Programu. V zóně CZ03 se nicméně doporučuje Krajskému úřadu Plzeňského kraje a Krajskému úřadu Jihočeského kraje prověřit podmínky povolení provozu těchto zdrojů nacházejících se v lokalitách, kde nedochází k překročení imisního limitu. Výčet těchto zdrojů je uveden v kapitole E. 3 Programu.

Opatření uvedená v bodu II. tohoto opatření obecné povahy jsou podrobně popsána v kapitole E. 4 Programu a jsou strukturována do karet opatření, které obsahují, mimo jiného, popis opatření, gesci, případně rozsah aplikace a popis místa realizace opatření. Opatření byla stanovena s ohledem na lokálně specifické problémy zóny CZ03 a budou přiměřeným způsobem realizována v souladu s cílem Programu (tj. udržet a dále zlepšovat zákonem stanovenou kvalitu ovzduší) rovněž v oblastech, které Program v kapitole E. 4 výslovně neuvádí. Opatření jsou označena jedinečným kódem, který je složen ze dvou písmen a číslice. První písmeno označuje dotčený sektor (A. Snižení vlivu silniční dopravy na úroveň znečištění ovzduší, B. Snižení vlivu stacionárních zdrojů na úroveň znečištění ovzduší, C. Snižení vlivu zemědělské výroby na úroveň znečištění ovzduší, D. Snižení vlivu stacionárních zdrojů provozovaných v živnostenské činnosti a v domácnostech na úroveň znečištění ovzduší, E. Snižení vlivu jiných zdrojů na úroveň znečištění ovzduší). Druhé písmeno označuje typ opatření (A – hospodářské (ekonomické)/daňové, B – technické, C – vzdělávací/informační, D – jiné), číslo označuje pořadí opatření v dané skupině. Opatření je nezbytné realizovat ve stanoveném rozsahu nejpozději do roku 2020.

MŽP návrh Programu zpracovalo za spolupráce odborných subjektů, krajských úřadů, obcí s rozšířenou působností doporučených krajským úřadem a nevládních organizací zastřešených asociací Zelený kruh.

V průběhu zpracování Programu vydala Evropská Komise v prosinci 2013 „The Clean Air Policy Package“. Tento materiál byl zpracován jak do nadřazených dokumentů k Programu, tj. do Národního programu snižování emisí České Republiky (schválen Usnesením Vlády ČR

č. 978/2015) a Střednědobé strategie (do roku 2020) zlepšení kvality ovzduší v České Republice (schválena Usnesením Vlády ČR č. 979/2015), tak do vlastního Programu.

Za účelem přípravy a projednání návrhu Programu byla vytvořena diskusní platforma tzv. Regionální řídící výbor. Regionální řídící výbor pro zónu CZ03 se konal na Krajském úřadě Jihočeského kraje dne 6. 12. 2013 a na Krajském úřadě Plzeňského kraje dne 20. 3. 2014. V rámci řídícího výboru mohli výše uvedení členové uplatnit své připomínky ke všem podkladovým částem Programu, které jim byly předkládány, a k návrhu Programu samotnému. Na základě uplatněných a akceptovaných připomínek byl návrh Programu upraven.

Návrh Programu byl zveřejněn v souladu s ustanovením § 171 a násł. správního řádu dne 16. 7. 2015 na úřední desce MŽP s výzvou k uplatnění námitek a připomínek a byl téhož dne rozeslán všem obcím v zóně CZ03 a Krajskému úřadu Plzeňského kraje a Krajskému úřadu Jihočeského kraje s žádostí o zveřejnění návrhu opatření obecné povahy a o vyvěšení Programu na úředních deskách obcí. Připomínky bylo možné uplatnit u MŽP do 30 dnů ode dne zveřejnění návrhu opatření obecné povahy.

Program, jakožto koncepce, byl posouzen ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (dále také jen „zákon č. 100/2001 Sb.“). K oznámení koncepce podle § 10 c) zákona č. 100/2001 Sb. byl předložen návrh Programu předložený k projednání veřejnosti podle § 172 správního řádu. Akceptované připomínky z procesu projednání opatření obecné povahy veřejnosti byly následně do Programu promítnuty a byl připraven návrh jejich vypořádání. Upravený návrh Programu byl společně s vyhodnocením vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví předložen dle § 10 f) zákona č. 100/2001 Sb. tak, aby stanovisko SEA mohlo být vydáno ke konečné verzi koncepce (návrh koncepce zveřejněný dne 24. 11. 2015). Na základě návrhu koncepce, veřejného projednání, všech obdržených připomínek v procesu posuzování vlivů na životní prostředí a dle vyhodnocení koncepce nezávislým posuzovatelem postupem podle zákona č. 100/2001 Sb. vydal odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence MŽP dne 17. května 2016 k návrhu koncepce „Program zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03“ souhlasné závěrečné stanovisko. V závěrečném stanovisku byly stanoveny podmínky realizace Programu, které budou na základě bodu IV. tohoto opatření obecné povahy zohledněny kompetentními orgány v rámci realizace opatření stanovených Programem. Odůvodnění podle § 10g odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., a opatření pro zajištění sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví podle § 10h zákona č. 100/2001 Sb. jsou uvedeny v příloze č. 4 tohoto opatření obecné povahy.

V souladu s § 9 odst. 4 zákona mohl námitku proti návrhu programu zlepšování kvality ovzduší podat pouze provozovatel stacionárního zdroje, u kterého byl při zpracování programu zlepšování kvality ovzduší identifikován významný příspěvek k překročení imisního limitu. Námitky k návrhu programu zlepšování kvality ovzduší nebyly nikým uplatněny.

Všechny obdržené připomínky k návrhu opatření obecné povahy a jejich vypořádání se zdůvodněním jsou obsaženy v příloze č. 2 tohoto opatření obecné povahy.

**Poučení**

Do tohoto opatření obecné povahy a jeho odůvodnění může podle § 173 odst. 1 správního řádu každý nahlédnout na MŽP, odboru ochrany ovzduší, oddělení kvality ovzduší, Vršovická 65, 100 10 Praha 10 v pracovní dny v době od 9:00 do 15:00. Podle ustanovení § 173 odst. 1 správního řádu opatření obecné povahy nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení tohoto opatření obecné povahy na úřední desce MŽP. Proti opatření obecné povahy nelze podle § 173 odst. 2 správního řádu podat opravný prostředek. Přezkumné řízení lze v souladu s § 9 odst. 4 zákona zahájit nejpozději do 1 roku ode dne nabytí účinnosti tohoto opatření obecné povahy. V souladu s § 9 odst. 1 zákona *in fine* bude Program též vyhlášen ve Věstníku Ministerstva životního prostředí.

**Bc. Kurt Dědič, v. r.**  
ředitel odboru ochrany ovzduší

Otisk kulatého razítka MŽP  
červené barvy č. 14

**Přílohy, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření obecné povahy:**

1. Program zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad – CZ03
2. Vypořádání připomínek obdržených v rámci zveřejnění návrhu opatření obecné povahy
3. Stanovisko SEA k návrhu koncepce „Program zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03“ vydané dle zákona č. 100/2001 Sb.
4. Odůvodnění podle §10g odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., a opatření pro zajištění sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví podle § 10h zákona č. 100/2001 Sb.

Rozdělovník:

**1. Úřední deska MŽP**

Vyvěšeno:

Sejmuto:

**2. Elektronická úřední deska Ministerstva životního prostředí**

Vyvěšeno:

Sejmuto:

**3. Obecní úřady obcí ležících v zóně CZ03**

Vypraveno dne:

**4. Dotčené orgány:**

Vypraveno dne:

Příloha č. 4 k opatření obecné povahy s č.j.: 33589/ENV/16

**1) Odůvodnění podle §10g odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů:**

V souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 100/2001 Sb.“) je schvalující orgán dle § 10g odst. 4 tohoto zákona povinen zohlednit požadavky a podmínky, které byly stanoveny dle § 10g odst. 2 zákona č. 100/2001/Sb. ve stanovisku k návrhu koncepce. O způsobu zohlednění stanoviska je schvalující orgán podle § 10g odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb. povinen informovat příslušný úřad, dotčené správní úřady a dotčené územní samosprávné celky.

Ve stanovisku k návrhu koncepce s názvem „Program zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad – CZ03“, které bylo vydáno dne 17. května 2016 (č.j.: 32316/ENV/16), byly schvalujícímu orgánu (MŽP) stanoveny podmínky dle § 10g odst. 2 zákona č. 100/2001/Sb., které byly v koncepci, tj. v Programu vydávaném tímto opatřením obecné povahy, zohledněny následovně:

Text stanoviska k návrhu koncepce	Odůvodnění podle §10g odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb.,
<b>Část A: Podmínky a požadavky z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví:</b>	
1) Pro naplňování jednotlivých opatření obsažených v PZKO CZ03 vybírat přednostně takové projekty, které budou mít co největší přínos ke snížení znečištění ovzduší u řešených znečišťujících látek.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
2) Urychlit přípravu a následnou realizaci opatření výstavby obchvatů obcí (AB2) včetně nezbytných návazných opatření v dopravě.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
3) Rozšířit opatření AB8 „Selektivní nebo úplné zákazy vjezdu“ na všechna větší města, pokud je to s ohledem na místní podmínky vhodné.	Podmínka byla do Programu do opatření AB8 doplněna a zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
4) Formulovat navržené aktivity opatření AB10 „Zvyšování kvality v systému veřejné	Podmínka byla do Programu do opatření AB10 doplněna a zohledněna v plném

dopravy" takovým způsobem, aby bylo zřejmé, že se vztahují rovněž na meziměstské autobusové a vlakové spoje.	rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
5) Rozšířit realizaci opatření EC1 „Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší“ rovněž na oblast relevantních environmentálních dotačních programů s cílem omezit riziko nedostatečného zájmu o dotační podporu modernizace individuálního vytápění.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
6) Územně a časově diverzifikovat dotační podporu modernizace individuálního vytápění domácností. Lokality s překročením imisního limitu by měly být řešeny přednostně.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
7) Při povolování nových komunikací v lokalitách s překročenými limity znečištění ovzduší realizovat v nejvyšší možné míře technická nebo kompenzačních opatření, která zajistí, že v obytné zástavbě nedojde ke zhoršení imisní zátěže v porovnání s výchozím stavem.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
8) Realizaci nových projektů dopravní infrastruktury, popřípadě zkapacitnění těch stávajících, provádět s takovými technickými opatřeními, která zamezí jejich nadměrnému obtěžování obyvatelstva hlukem.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
9) Při realizaci koncepce přihlédnout k odpovídajícím doporučením k posílení pozitivních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví uvedeným v kapitole 12.3 vyhodnocení SEA.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
10) Při výsadbě dřevin mimo zastavěné území je třeba uplatňovat výhradně geograficky původní, stanoviště vhodné dřeviny. Výsadby je vhodné propojovat se	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření

stávajícími krajinnými prvky. Zábory sídelní zeleně musí být kompenzovány.	obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
11) V odůvodněných případech (např. z důvodu vysoké prašnosti způsobované provozem na komunikaci) zajistit zpevnění povrchu nezpevněných komunikací s upřednostňováním druhů povrchu umožňujících vsakování srážkových vod.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
12) Konkrétní projekty, aktivity, opatření budou uskutečňovány za respektování ochrany zvláště chráněných území (ZCHÚ), soustavy NATURA 2000 a lokalit výskytu zvláště chráněných druhů včetně obecné ochrany přírody v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
13) Nová technická opatření naplňující cíle PZKO CZ03 primárně neumisťovat do ZCHÚ. V případě jejich umístění ve ZCHÚ je nezbytné vyloučit či minimalizovat možné negativní vlivy na předměty a cíle ochrany dotčených ZCHÚ.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
14) V rámci přípravy jednotlivých opatření, která se mohou dotýkat zájmů ochrany přírody a krajiny, postupovat v součinnosti s orgány ochrany přírody.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
15) Nové záměry lokalizovat v souladu s územně plánovacími dokumentacemi, v případě umístění na zemědělskou půdu preferovat půdu v nižších třídách ochrany.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
16) Při realizaci aktivit minimalizovat zábor a zásah do pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), především do lesů zvláštěho určení a lesů ochranných.	Podmínka byla zohledněna v plném rozsahu v rámci bodu III. tohoto opatření obecné povahy, které ukládá, že opatření Programu stanovená v bodu I a II tohoto opatření obecné povahy budou realizována v souladu se stanoviskem MŽP vydaným dne 17. května 2016 s č.j.: 32316/ENV/16.
17) Ministerstvo životního prostředí jako	Sledování a rozbor vlivů koncepce na životní

předkladatel koncepce zajistí ve spolupráci s orgány kompetentními k realizaci jednotlivých opatření PZKO sledování a rozbor vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví dle § 10h zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Vývoj kvality životního prostředí v zóně Jihozápad bude sledován s uplatněním monitorovacích indikátorů uvedených v kapitole 9 vyhodnocení SEA. Vyhodnocení plnění PZKO CZ03 proběhne každoročně. V případě zjištění významných negativních vlivů na životní prostředí provádět průběžnou aktualizaci této koncepce a dodržovat další povinnosti vyplývající z výše uvedeného ustanovení.	prostředí a veřejné zdraví dle § 10h zákona č. 100/2001 Sb. bude zajištěno prostřednictvím indikátorů uvedených v bodě 2 přílohy č. 4 k opatření obecné povahy s č.j.: 33589/ENV/16).
18) Předkladatel koncepce zveřejní na svých internetových stránkách vypořádání veškerých obdržených vyjádření a připomínek, a to jak k návrhu koncepce, tak i k jejímu vyhodnocení a zveřejní schválenou koncepcí. Dále zpracuje odůvodnění (tzvIII. prohlášení) podle ustanovení § 10g odst. 4 věty druhé zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, které bude součástí odůvodnění opatření obecné povahy.	Kapitola 9 vyhodnocení SEA odkazuje pro hodnocení vlivů realizace Programu na ovzduší na výčet indikátorů navržených v Programu, kapitole D. 2 v tabulce „Matice logického rámce“. Tyto indikátory nejsou určeny pro každoroční hodnocení plnění Programu (viz v matici logického rámce ve sloupci „prostředky ověření“). Indikátory hodnocení vlivů realizace Programu na ovzduší byly nastaveny v kapitole F.2 a plně pokrývají cílové a výsledkové indikátory stanovené v matici logického rámce pro zónu CZ03. Opatření vedoucí k naplnění výstupových indikátorů matice logického rámce pro mobilní a stacionární zdroje budou průběžně sledovány jednak na základě vyhodnocování plnění emisních stropů (viz indikátor d) v kapitole F.2) a dále na základě vyhodnocování realizace jednotlivých opatření (viz kapitola F.2). Z důvodu uvedených výše je v bodě 2 přílohy č. 4 k opatření obecné povahy s č.j.: 33589/ENV/16 pro vyhodnocování kvality ovzduší odkázáno na indikátory kapitoly F.2 Programu. V bodě 2 této přílohy jsou rovněž stanoveny indikátory, které budou sloužit k vyhodnocování vlivu koncepce na veřejné zdraví. Tím bude v plném rozsahu naplněn účel podmínky stanovené ve stanovisku SEA.

Příloha č. 4 k opatření obecné povahy s č.j.: 33589/ENV/16

**2) Opatření pro zajištění sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí  
a veřejné zdraví podle § 10h zákona č. 100/2001 Sb..**

Pro sledování a rozbor vlivů Programu, jakožto koncepce, na životní prostředí a veřejné zdraví podle § 10h zákona č. 100/2001 Sb. budou sledovány a vyhodnocovány níže uvedené monitorovací indikátory, které byly navrženy v kapitole 9 vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí.

**Ovzduší**

Pro hodnocení vlivů realizace Programu na ovzduší budou sledovány indikátory uvedené v kapitole F Programu.

**Veřejné zdraví**

Podíl populace zóny žijící v oblastech s nadlimitními koncentracemi (klouzavé průměry za uplynulých 5 let) částic PM<sub>10</sub> pro denní imisní limit

Jednotky: %

Podíl populace zóny žijící v oblastech s nadlimitními koncentracemi (klouzavé průměry za uplynulých 5 let) benzo(a)pyrenu

Jednotky: %

**Emise skleníkových plynů<sup>1</sup>**

Emise skleníkových plynů

Jednotky: t CO<sub>2</sub>ekHII

**Voda**

Počet překročních limitů NEK (normy environmentální kvality) pro ukazatele ze skupiny PAU (respektive pro benzo(a)pyren)

Jednotky: počet

**Příroda a krajina, lesní ekosystémy**

Míra defoliace lesních porostů v Plzeňském a Jihočeském kraji

Jednotky: %

<sup>1</sup> Dle vyhodnocení koncepce jsou z hlediska Programu významné zejména sektory dopravy, energetický průmysl, vytápění residenčních a komerčních budov. Standardně jsou data sledována pouze na úrovni ČR, tj. pro Program je tento indikátor pouze doplňkový a informativní.

---

---

---

Ministerstvo životního prostředí

**ODESÍLATEL:**

Bc. Kurt Dědič  
ředitel odboru ochrany ovzduší  
Ministerstvo životního prostředí  
Vršovická 65  
100 10 Praha 10

**ADRESÁT:**

dle rozdělovníku

V Praze dne 25. května 2016  
Č. j.: 33589/ENV/16  
Vyřizuje: Ing. Alena Kacerovská  
Tel.: 267 122 305

**Věc: Oznámení o vydání opatření obecné povahy o vydání Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad - CZ03**

Vážení,

přílohou tohoto dopisu Vám zasílám opatření obecné povahy o vydání Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad - CZ03 (dále jen „OOP PZKO CZ03“), které se oznamuje veřejnou vyhláškou.

Žádám Vás tímto v souladu s § 173 odst. 1 a § 25 a násl. správního řádu o zveřejnění OOP PZKO CZ03 na úřední desce Vašeho úřadu, které by mělo být vyvěšeno po dobu nejméně 15 dnů. Elektronická podoba dokumentů je zveřejněna na: [http://www.mzp.cz/cz/uredni\\_deska](http://www.mzp.cz/cz/uredni_deska).

V souladu s § 173 odst. 2 správního řádu by opatření obecné povahy mělo být na úřední desce zveřejněno v plném rozsahu. Namísto vyvěšení opatření obecné povahy lze v souladu s § 25 odst. 2 vyvěsit na úřední desku pouze oznámení o možnosti převzít písemnost a o tom, kde lze do plného znění opatření obecné povahy nahlédnout, tzn. fyzicky vyvěsit na úřední desce obce oznámení s informací, kde a kdy lze do opatření obecné povahy v plném rozsahu nahlédnout (např. na elektronické úřední desce obce). Vzor oznámení o vydání opatření obecné povahy naleznete v příloze tohoto dopisu.

Případné dotazy či žádosti o poskytnutí doplňujících informací směřujte na emailovou adresu: [alena.kacerovska@mzp.cz](mailto:alena.kacerovska@mzp.cz).

Děkuji za Vaši spolupráci.

S pozdravem

**Bc. Kurt Dědič**  
ředitel odboru ochrany ovzduší

Přílohy: OOP PZKO CZ03

Vzor oznámení o vydání opatření obecné povahy

Rozdělovník:

Adamov	Budislav	Dolní Bukovsko
Albrechtice nad Vltavou	Budíškovice	Dolní Dvořiště
Babice	Budkov	Dolní Hořice
Balkova Lhota	Budyně	Dolní Hrachovice
Báňovice	Bujanov	Dolní Novosedly
Bavorov	Buk	Dolní Pěna
Bečice	Bušanovice	Dolní Třebonín
Bečice	Buzice	Dolní Žďár
Bednárec	Cehnice	Domanín
Bednáreček	Cep	Doňov
Bechyně	Cerhonice	Doubravice
Běláčice	Cizkrajov	Doubravice
Běleč	Čakov	Doudleby
Benešov nad Černou	Čečelovice	Drahonice
Bernartice	Čejetice	Drahotěšice
Besednice	Čejkovice	Drahov
Bezdědovice	Čenkov u Bechyně	Drachkov
Bílsko	Čepřovice	Dráhov
Blatná	Černá v Pošumaví	Dražice
Blažejov	Černýšovice	Dražíč
Bohdalovice	Červený Hrádek	Dražíčky
Bohumilice	České Budějovice	Drážov
Bohunice	České Velenice	Drhovice
Boletice	Český Krumlov	Drhovle
Borek	Český Rudolec	Droužetice
Borkovice	Čestice	Drlavice
Borotín	Číčenice	Drunče
Borová Lada	Čimelice	Dřešín
Borovany	Číměř	Dříteň
Borovany	Čížkrajice	Dub
Borovnice	Čížová	Dubičné
Boršov nad Vltavou	Čkyně	Dubně
Bořetín	Člunek	Dunajovice
Bošice	Dačice	Dvory
Bošilec	Dasný	Dvory nad Lužnicí
Boudy	Dešná	Dynín
Božetice	Deštná	Frahelž
Bradáčov	Dirná	Frymburk
Branice	Divčí Kopy	Habří
Branišov	Divčice	Hadravova Rosička
Bratronice	Dlouhá Lhota	Hajany
Brloh	Dobev	Hájek
Břehov	Dobrá Voda u Českých	Halámky
Březí	Budějovic	Hamr
Březina	Dobrohošť	Hartmanice
Březnice	Dobronice u Bechyně	Haškovcová Lhota
Budeč	Dobšice	Hatín

Heřmaň	Chobot	Kožlí
Heřmaň	Chotěmice	Krajiníčko
Heřmanec	Chotoviny	Králova Lhota
Hlasivo	Chotýčany	Kraselov
Hlavatce	Choustník	Krašlovice
Hlavatce	Chrášťany	Krátošice
Hlincová Hora	Chrášťovice	Kratušín
Hluboká nad Vltavou	Chrbonín	Krejnice
Hlupín	Chroboly	Krtov
Hodětín	Chvalovice	Krty - Hradec
Hodonice	Chvalšiny	Křemže
Holubov	Chýnov	Křenovice
Homole	Chyšky	Křišťanov
Horní Dvořiště	Jankov	Křižanov
Horní Kněžeklady	Jarošov nad Nežárkou	Ktiš
Horní Meziříčko	Jedlany	Kubova Huť
Horní Němčice	Jetětice	Kučeř
Horní Pěna	Jickovice	Kunžak
Horní Planá	Jilem	Kuřimany
Horní Poříčí	Jílovice	Kváskovice
Horní Radouň	Jindřichův Hradec	Květov
Horní Skrýchov	Jinín	Kvilda
Horní Slatina	Jistebnice	Kvitkovice
Horní Stropnice	Jivno	Lásenice
Horní Vltavice	Kačlehy	Lažánky
Hornosín	Kadov	Lažany
Horosedly	Kájov	Lažiště
Hořice na Šumavě	Kalenice	Lčovice
Hosín	Kamenná	Ledenice
Hoslovice	Kamenný Malíkov	Lenora
Hospříz	Kamenný Újezd	Lety
Hosty	Kaplice	Lhenice
Hoštice	Kardašova Řečice	Libějice
Hradce	Katov	Libějovice
Hracholusky	Katovice	Libětice
Hrachoviště	Kestřany	Libín
Hranice	Kladuby	Libnič
Hrazany	Klec	Lipi
Hrdějovice	Klenovice	Lipno nad Vltavou
Hřejkovice	Kluky	Lipovice
Hřišice	Kocelovice	Lišov
Hůry	Komárov	Litochovice
Husinec	Komařice	Litvínovice
Hvozdec	Kostelec nad Vltavou	Lnáře
Chelčice	Kostelní Radouň	Ločenice
Chlum	Kostelní Vydří	Lodhéřov
Chlum u Třeboně	Košice	Lom
Chlumany	Košín	Lomnice n. Lužnicí
Chlumec	Kovářov	

Loučovice	Nerestce	Plavsko
Lužice	Netolice	Pleše
Lužnice	Netřebice	Pluhův Žďár
Mačkov	Nevězice	Podolí I.
Mahouš	Nicov	Pohnánek
Majdalena	Nihošovice	Pohnání
Malenice	Nišovice	Pohorovice
Malonty	Nová Bystrice	Pohorská Ves
Malovice	Nová Olešná	Pojbuky
Malšice	Nová Pec	Polště
Malšín	Nová Včelnice	Ponědraž
Mazelov	Nová Ves	Ponědrázka
Mažice	Nová Ves	Popelín
Mečichov	Nová Ves nad Lužnicí	Pracejovice
Měkynec	Nová Ves u Chýnova	Prachatice
Meziříčí	Nová Ves u Ml. Vožice	Probulov
Mezná	Nové Hrady	Protivín
Mičovice	Nové Hutě	Přeborov
Milejovice	Novosedly	Přední Výtoň
Milevsko	Novosedly nad Nežárkou	Přední Zborovice
Miloňovice	Okrouhlá	Předotice
Minice	Okrouhlá Radouň	Předslavice
Mirkovice	Oldřichov	Přehořov
Mirovice	Olešná	Přechovice
Mišovice	Olešnice	Přeštěnice
Mladá Vožice	Olešník	Přešťovice
Mladošovice	Olšovice	Příbraz
Mlýny	Omlenice	Přídolí
Mnichov	Opařany	Přísečná
Modrá Hůrka	Orlík nad Vltavou	Psárov
Mojně	Osek	Putim
Mokrý Lom	Osek	Radějovice
Mutěnice	Oslov	Radenín
Mydlovary	Ostrolovský Újezd	Radětice
Myslín	Ostrovec	Radhostice
Myslkovice	Paračov	Radimovice u Tábora
Myštice	Paseky	Radimovice u Želče
Nadějkov	Peč	Radkov
Nákří	Pěčnov	Radomyšl
Nasavrky	Petříkov	Radošovice
Nebahovy	Písečné	Radošovice
Nebřehovice	Písek	Rakovice
Nedabyle	Pistina	Rapšach
Němčice	Pištín	Rataje
Němčice	Pivkovice	Ratiboř
Němětice	Planá	Ratibořské Hory
Nemyšl	Planá nad Lužnicí	Ražice
Neplachov	Plav	Rodná

Rodvínov	Strakonice	Újezdec
Roseč	Strašice	Úlehle
Rosička	Stráž nad Nežárkou	Únice
Roudná	Strážkovice	Úsilné
Roudné	Strážný	Ústrašice
Rovná	Strmilov	Uzenice
Rožmberk nad Vltavou	Strunkovice nad Blanicí	Uzeničky
Rožmitál na Šumavě	Strunkovice nad Volyňkou	Vacov
Rudolfov	Strýčice	Vacovice
Řemíčov	Střelské Hoštice	Val
Řepeč	Stříbřec	Varvažov
Řepice	Střítež	Včelná
Římov	Střížov	Velešín
Řípec	Střížovice	Velká Turná
Sedlec	Studená	Velký Ratmirov
Sedlečko u Soběslavě	Sudoměřice u Bechyně	Vesce
Sedlice	Sudoměřice u Tábora	Veselí nad Lužnicí
Sepekov	Suchdol nad Lužnicí	Veselíčko
Sezimovo Ústí	Svatá Maří	Větřní
Skalice	Svatý Jan nad Malší	Věžovatá Pláně
Skály	Světce	Vicemil
Skály	Světlík	Vidov
Skočice	Sviny	Vilice
Skopytce	Svrabov	Vimperk
Skrýchov u Malšic	Šebířov	Višňová
Slabčice	Ševětín	Vítějovice
Slaník	Škvořetice	Vitín
Slapsko	Štěchovice	Vlachovo Březí
Slapy	Štěkeň	Vlastec
Slavče	Štěpánovice	Vlastibor
Slavonice	Šumavské Hoštice	Vlčetíneč
Smetanova Lhota	Tábor	Vlčevs
Smilovy Hory	Tálín	Vlkov
Smržov	Temelin	Vlkov
Soběnov	Temešvár	Vlkovice
Soběslav	Těšovice	Vodice
Sousedovice	Tchořovice	Vodňany
Srnín	Trhové Sviny	Vojníkov
Srubec	Truskovice	Volary
Stádlec	Třebějice	Volenice
Stachy	Třebětice	Volfířov
Staňkov	Třebohostice	Volyně
Staré Hobzi	Třeboň	Vrábče
Staré Hodějovice	Třešovice	Vráto
Staré Město pod	Tučapy	Vráž
Landštejnem	Turovec	Vrbice
Stehlovice	Tvrzice	Vrcovice
Stožec	Týn nad Vltavou	Všemyslice
Stožice	Újezdec	Vydří

Vyšší Brod	Nehodiv	Plánice
Záblatí	Nekmíř	Plasy
Záblatí	Nekvasovy	Plešnice
Záboří	Nemanice	Plíškov
Záboří	Němčice	Přívány
Zábrdí	Němčovice	Poběžovice
Zadní Střítež	Netunice	Pocinovice
Zahájí	Neuměř	Poděvousy
Zahorčice	Neurazy	Podmokly
Záhoří	Nevid	Podmokly
Záhoří	Nevolice	Polánka
Záhoří	Nevřeň	Poleň
Zahrádky	Nezamyslice	Postřekov
Zálezly	Nezbavětice	Potvorov
Zálší	Nezdice	Prádlo
Závraty	Nezdice na Šumavě	Prášily
Zbelítov	Nezdřev	Předenice
Zběšičky	Nezvěstice	Předslav
Zbytiny	Nová Ves	Přehýšov
Zdíkov	Nová Ves	Přestavlký
Zhoř	Nové Mitrovice	Přeštice
Zhoř u Ml. Vožice	Nový Kramolín	Příkosice
Zhoř u Tábora	Nýrsko	Přimda
Zlatá Koruna	Nýřany	Příšov
Zliv	Obora	Přívětice
Zlukov	Obora	Ptenín
Zubčice	Obytce	Puclice
Zvěrotice	Olbramov	Rabí
Zvíkov	Olšany	Radkovice
Zvíkov	Opolt	Radnice
Zvíkovské Podhradí	Osek	Raková
Zvotoky	Oselce	Rejštejn
Žabovřesky	Ostrov u Bezdružic	Rochlov
Žár	Ostrovec-Lhotka	Rokycany
Žárovná	Ostřetice	Rousov
Žďár	Osvračín	Rozvadov
Žďár	Ošelín	Rybniče
Želeč	Otěšice	Rybnič
Želnava	Otov	Řenče
Žernovice	Pačejov	Sebečice
Žimutice	Pařezov	Seč
Žišov	Pasečnice	Sedlec
Županovice	Pastuchovice	Sedliště
Nepomuk	Pec	Semněvice
Mýto	Pelechy	Sirá
Nadryby	Pernarec	Skapce
Nažovské Hory	Petrovice u Sušice	Skašov
Nebílovy	Planá	Skomelno
Nečtiny	Pláně	Skořice

Babylon	Bučí	Zbiroh
Běhařov	Budětice	Čímice
Benešovice	Strážov	Trhanov
Bezděkov	Střelice	Čížice
Bezdružice	Bujesily	Trnava
Bílov	Stříbro	Trokavec
Blatnice	Buková	Trpísty
Bdeněves	Střížovice	Čížkov
Bělá nad Radbuzou	Studánka	Čmelíny
Běšiny	Studená	Třebčice
Bezděkov	Sulislav	Dešenice
Bezvěrov	Bukovník	Třemešné
Biřkov	Sušice	Díly
Blažim	Bušovice	Třemošná
Slatina	Svéradice	Dlažov
Slatina	Svojkovice	Tužice
Smědčice	Svojsín	Týček
Soběkury	Cebiv	Tymákov
Soběšice	Štáhlavy	Dlouhá Ves
Spálené Poříčí	Štěnovice	Dlouhý Újezd
Spáňov	Cekov	Týnec
Srbice	Štěnovický Borek	Dnešice
Srby	Ctiboř	Týniště
Srby	Čachrov	Dobršín
Blížejov	Částkov	Dobřany
Blovice	Čeminy	Úboč
Srní	Štichov	Úherce
Bohy	Štichovice	Újezd
Bolešiny	Štítov	Dobříč
Staříkov	Čermná	Újezd nade Mží
Bolkov	Švihov	Dobřív
Staré Sedliště	Černíkov	Újezd u Plánice
Staré Sedlo	Tachov	Újezd u Svatého Kříže
Starý Plzenec	Tatiná	Úlice
Stod	Černíkovice	Únehle
Bor	Těně	Únějovice
Strašice	Černošín	Dolany
Borovno	Terešov	Úněšov
Strašín	Černovice	Únětice
Borovy	Čerňovice	Dolce
Stráž	Těškov	Úsilov
Stráž	Červené Poříčí	Dolní Bělá
Brnířov	Tis u Blatna	Úterý
Brod nad Tichou	Tlučná	Dolní Hradiště
Brodeslav	Česká Bříza	Útušice
Broumov	Tlumačov	Domoraz
Břasy	Tojice	Vejprnice
Březina	Česká Kubice	Vejvanov
Břežany	Číhaň	Velečín

Dolní Lukavice	Hvožďany	Kočín
Domažlice	Chanovice	Kočov
Drahkov	Cheznovice	Kokašice
Drahoňův Újezd	Chlistov	Kolinec
Drahotín	Chlum	Koloveč
Dražeň	Chlum	Konstantinovy Lázně
Draženov	Chlumčany	Kopidlo
Dražovice	Chlumy	Kornatice
Druztová	Chocenice	Koryta
Dýšina	Chocomysl	Kostelec
Ejpovice	Chodov	Kotovice
Erpužice	Chodová Planá	Kout na Šumavě
Frymburk	Chodská Lhota	Kovčín
Halže	Chodský Újezd	Kozlovice
Hamry	Chomle	Kozojedy
Hartmanice	Chotěšov	Kozolupy
Hejná	Chotíkov	Kožlany
Heřmanova Huť	Chrast	Kralovice
Hlavňovice	Chrastavice	Kramolín
Hlince	Chříč	Krašovice
Hlohová	Chudenice	Krsy
Hlohovčice	Chuděnín	Křelovice
Hlohovice	Chválenice	Křenice
Hnačov	Janovice nad Úhlavou	Křenovy
Hněvnice	Jarov	Kšice
Holoubkov	Jarov	Kunějovice
Holovousy	Javor	Kvášňovice
Holýšov	Ježovy	Kvíčovice
Honezovice	Kaceřov	Kyšice
Horažďovice	Kakejcov	Ledce
Horní Bělá	Kamenec	Lesná
Horní Bříza	Kamenný Újezd	Letiny
Horní Kamenice	Kanice	Letkov
Horní Kozolupy	Kaničky	Lhota pod Radčem
Horní Lukavice	Kařez	Lhotka u Radnic
Horšice	Kařízek	Lhůta
Horšovský Týn	Kasejovice	Libkov
Hostouň	Kašperské Hory	Liblín
Hošťka	Kaznějov	Lině
Hradec	Kbel	Lisov
Hrádek	Kbelany	Lišina
Hrádek	Kdyně	Lišná
Hradešice	Kejnice	Lišťany
Hradiště	Klabava	Líté
Hradiště	Kladuby	Litohlavy
Hradiště	Kladuby	Lochousice
Hromnice	Klášter	Lom u Tachova
Hůrky	Klenčí pod Čerchovem	Lomec
Hvozd	Klenová	Losiná

Ministerstvo životního prostředí

Loučim	Mokrouše	Zádní Chodov
Louňová	Mrákov	Zahořany
Loza	Mrtník	Zahrádka
Lužany	Mutěnín	Záchlumí
Luženičky	Mýslinka	Závlekov
Malý Bor	Myslív	Zbíroh
Manětín	Myslovice	Zborovy
Maňovice	Dolany	Zbúch
Meclov	Mirošov	Zdemyslice
Měčín	Miřkov	Zemětice
Medový Újezd	Velhartice	Zhoř
Měcholupy	Velké Hydčice	Zruč-Senec
Merklin	Velký Bor	Zvíkovec
Město Touškov	Velký Malahov	Žákava
Mešno	Ves Touškov	Ždírec
Mezholezy (dříve okres Domažlice)	Veselá	Ždánov
Mezholezy (dříve okres Horšovský Týn)	Vidice	Železná Ruda
Mezihoří	Vísky	Žihle
Milavče	Vlčí	Žihobce
Mileč	Vlčtejn	Žichovice
Milínov	Vlkanov	Žilov
Milíře	Vochov	Žinkovy
Míšov	Volduchy	Životice
Mladotice	Vranov	Lestkov
Mladý Smolivec	Vrčeň	Sytno
Mlečice	Vrhavěč	Tisová
Mlýnské Struhadlo	Vřeskovice	Prostiboř
Mnichov	Vstiš	Plzeň
Močerady	Všechny	Příchovice
Modrava	Všekary	Všeruby
Mohelnice	Všenice	Bukovec
Mochtíň	Všepadly	Čečovice
Sušice	Všeruby	Hora Svatého Václava
	Výrov	Klatovy
	Vysoká Libyně	Horská Kvilda

Na vědomí:

Krajský úřad Jihočeského kraje

Krajský úřad Plzeňského kraje

MŽP - Odbor výkonu státní správy II a III.

Česká inspekce životního prostředí - Oblastní inspektorát České Budějovice a Oblastní inspektorát Plzeň

---

Ministerstvo životního prostředí

Č. j.: 32316/ENV/16

V Praze dne 17. května 2016

## STANOVISKO

Ministerstva životního prostředí

**podle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí  
a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů  
na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů**

k návrhu koncepce

„Program zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03“

**Předkladatel**

**a zpracovatel koncepce:** Ministerstvo životního prostředí  
odbor ochrany ovzduší  
Vršovická 1442/65  
100 10 Praha 10

**Zpracovatelé posouzení:** Mgr. Martin Smutný, Integra Consulting s.r.o.

(autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku  
ve smyslu § 19 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů  
na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů,  
č. j.: 73321/ENV/14)

Mgr. Simona Kosíková Šulcová, Integra Consulting s.r.o.

Mgr. Michal Musil, Integra Consulting s.r.o.

Ing. Andrea Šandová, Integra Consulting s.r.o.

Ing. Radim Seibert, Regionální centrum EIA s.r.o.

Ing. Jitka Kaslová, Regionální centrum EIA s.r.o.

Mgr. Michala Kopečková, Občanské sdružení Ametyst

MUDr. Eva Rychlíková, Zdravotní Ústav Ústí nad Labem

Ing. Jana Moravcová, Zdravotní Ústav Ústí nad Labem

## Stručný popis koncepce

Programy zlepšování kvality ovzduší (dále jen „PZKO“) jsou vytvářeny pro zóny a aglomerace, kde došlo k překročení imisního limitu popřípadě k více než povolenému počtu překročení imisního limitu stanoveného zákonem č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“) pro jednotlivé znečišťující látky. PZKO analyzuji stav kvality ovzduší v zóně, aglomeraci, jeho příčiny, identifikují významné zdroje znečišťování ovzduší, stanovují opatření vedoucí k dosažení norem kvality ovzduší. Mezi významná nová opatření zavedená zákonem o ochraně ovzduší patří stanovení emisních stropů a lhůt k jejich dosažení pro vymezená území.

Program zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03 (dále také jen „PZKO CZ03“) byl zpracován v rámci projektu „Střednědobá strategie ke zlepšení kvality ovzduší v České republice“. Opatření PZKO CZ03 k dodržení imisních limitů jsou navržena do roku 2020.

Účelem PZKO CZ03 je zpracovat komplexní dokument k identifikaci příčin znečištění ovzduší a především stanovit taková opatření, jejichž realizace povede k dosažení přípustné úrovně znečištění ovzduší dle zákona o ochraně ovzduší. Tam, kde jsou tyto úrovně splněny, je třeba realizovat opatření navržená v PZKO CZ03 v přiměřeném rozsahu tak, aby byla dobrá kvalita ovzduší udržena a dále zlepšována a aby nedošlo k jejímu zhoršení. V oblastech zóny, kde je imisní limit překročen, musí být implementována stanovená opatření, a to v rozsahu uvedeném v koncepci. Opatření byla stanovena za pomocí rozptylové studie a byla modelově sestavena způsobem, aby v zóně došlo k dosažení zákonem požadované kvality ovzduší.

### PZKO CZ03 se skládá z:

- úvodní části
- analytické části
- návrhové části
- implementační části

PZKO CZ03 vychází z údajů o emisích a imisním zatížení, které byly zpracovávány Českým hydrometeorologickým ústavem.

Cílem PZKO CZ03 je dosáhnout na celém území zóny Jihozápad splnění imisních limitů daných zákonem o ochraně ovzduší, aby:

- došlo na území zóny, kde jsou imisní limity překračovány, ke snížení koncentrací znečišťujících látok v ovzduší pod hodnoty imisních limitů, a současně
- byla udržena a zlepšována kvalita ovzduší také tam, kde jsou současné koncentrace znečišťujících látok pod hodnotami imisních limitů.

### Řešené znečišťující látky pro zónu CZ03:

#### - Suspendované částice:

- PM<sub>10</sub> – dochází k překračování imisního limitu pro 24 hodinové koncentrace
- PM<sub>2,5</sub> – dochází k překračování ročního imisního limitu

- Benzo(a)pyren: dochází k překračování ročního imisního limitu.

Pro každou řešenou znečišťující látku jsou na úrovni zóny Jihozápad stanoveny hlavní zdroje znečišťování ovzduší s ohledem na jejich vliv na kvalitu ovzduší (prioritní kategorie zdrojů).

#### Průběh posuzování:

Oznámení koncepce PZKO CZ03, zpracované v rozsahu přílohy č. 7 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), bylo předloženo příslušnému úřadu, Ministerstvu životního prostředí (dále též jen „MŽP“) dne 17. 7. 2015. Po kontrole náležitosti bylo oznámení koncepce rozesláno dne 28. 7. 2015 k vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zveřejněno v Informačním systému SEA.

Zjišťovací řízení ke koncepci PZKO CZ03 bylo zahájeno dne 3. 8. 2015 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet, na úřední desce posledního dotčeného kraje. Informace byla rovněž zveřejněna v Informačním systému SEA ([http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA\\_MZP229K](http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/SEA_MZP229K)). Zjišťovací řízení bylo ukončeno dne 1. 9. 2015 vydáním závěru zjišťovacího řízení (č. j.: 60651/ENV/15).

Návrh koncepce včetně vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví (dále též jen „vyhodnocení SEA“) zpracovaného v rozsahu přílohy č. 9 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí byl dne 24. 11. 2015 rozeslán k vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zveřejněn v Informačním systému SEA. Veřejné projednání návrhu koncepce včetně vyhodnocení SEA se konalo v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí dne 16. 12. 2015. Veřejné projednání proběhlo v budově Krajského úřadu Plzeňského kraje. Zápis z veřejného projednání obdrželo Ministerstvo životního prostředí dne 21. 12. 2015. Vypořádání doručených připomínek, které je jedním z nezbytných podkladů pro vydání stanoviska SEA, obdrželo Ministerstvo životního prostředí od předkladatele koncepce dne 19. 4. 2016.

#### Stručný popis posuzování:

Vyhodnocení SEA bylo zpracováno v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí a vypracováno v rozsahu přílohy č. 9 k tomuto zákonu a požadavků na jeho rozsah a obsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení vydaném podle § 10d zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Jako základní hodnotící rámec pro vyhodnocení vlivů PZKO CZ03 na životní prostředí byla zvolena sada témat a složek životního prostředí (ovzduší, emise skleníkových plynů, voda, půda a horninové prostředí, příroda a krajina, lesní ekosystémy, odpady, kulturní památky a hluk) a jejich specifických problémů jako jsou např. překračování imisních limitů suspendovaných částic PM<sub>10</sub> a benzo(a)pyrenu, znečištění vod toxicckými látkami, eutrofizace vod, acidifikace a kontaminace půd toxicckými látkami v důsledku atmosférické depozice, úbytek zemědělského půdního fondu a nezastavěných ploch v důsledku záboru půd atd. Dále bylo provedeno hodnocení PZKO CZ03 z hlediska veřejného zdraví.

Hodnocení možných vlivů PZKO CZ03 bylo provedeno ve dvou rovinách. V první, tedy strategické rovině byly hodnoceny cíle a priority koncepce a ve druhé rovině byla hodnocena jednotlivá opatření této koncepce. K samotnému hodnocení byla použita stupnice k hodnocení síly vazby mezi opatřeními PZKO CZ03 a tématy životního prostředí a veřejného zdraví se stupnicí významnosti od (+2) do (-2) včetně 0 a ?.

U konkrétních záměrů, které koncepce označuje jako prostředky k naplnění navržených opatření, bude podrobná identifikace jejich možných vlivů včetně navržení požadavků k jejich minimalizaci následně provedena na strategické (v procesu SEA k územně plánovací dokumentaci) či projektové úrovni (v procesu EIA, resp. v povolovacích řízeních se znalostí detailních informací o těchto záměrech).

Jelikož příslušné orgány ochrany přírody svým stanoviskem podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“) vyloučily významný vliv na území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, nepodléhala tato koncepce posouzení důsledků na evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti podle § 45h a § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny.

Podkladem pro vydání tohoto stanoviska byly kromě vyhodnocení SEA také vyjádření k němu podaná a výsledky veřejného projednání.

#### Závěry posuzování:

Stanovené cíle a priority včetně navržených opatření PZKO CZ03 jsou zacíleny na snížení emisí ve všech sektorech zdrojů znečišťování, proto se jedná o koncepci s potenciálně významným pozitivním vlivem na životní prostředí a veřejné zdraví.

Dílčí negativní vlivy koncepce lze očekávat zejména v dopadech na přírodu a krajинu především v podobě záboru půdy, fragmentace biotopů a lesních porostů, zásahů do územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“) a významných krajinných prvků (dále jen „VKP“), na krajinný ráz, případně na zvláště chráněná území (dále jen „ZCHÚ“) a snižování migrační prostupnosti krajiny v souvislosti s rozvojem dopravní infrastruktury.

Proto byla na úrovni koncepce navržena vhodná opatření k eliminaci, minimalizaci a kompenzaci těchto zjištěných potenciálních negativních vlivů, přičemž další opatření mohou být navrhována na základě sledování a rozboru vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví.

Vzhledem ke skutečnosti, že řada opatření obsažených v PZKO CZ03 by měla být realizována územními samosprávnými celky, bylo by vhodné, s cílem eliminovat rizika nedostatečné realizace opatření v PZKO, iniciovat do budoucna úpravu zákona o ochraně ovzduší spočívající v rozšíření a zpřesnění povinnosti závazně realizovat opatření obsažená v PZKO při výkonu veřejné správy.

Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 písmena d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na základě návrhu koncepce včetně vyhodnocení SEA, vyjádření k němu podaných a veřejného projednání vydává postupem podle § 10g tohoto zákona z hlediska přijatelnosti vlivů na životní prostředí:

## SOUHLASNÉ STANOVISKO

### k návrhu koncepce

#### „Program zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03“

a stanoví podle § 10g odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí následující podmínky a požadavky, kterými budou zároveň zajištěny minimální možné dopady realizace Programu zlepšování kvality ovzduší Zóna Jihozápad – CZ03 na životní prostředí a veřejné zdraví:

- 1) Pro naplňování jednotlivých opatření obsažených v PZKO CZ03 vybírat přednostně takové projekty, které budou mít co největší přínos ke snížení znečištění ovzduší u řešených znečišťujících látek.
- 2) Urychlit přípravu a následnou realizaci opatření výstavby obchvatů obcí (AB2) včetně nezbytných návazných opatření v dopravě.
- 3) Rozšířit opatření AB8 „Selektivní nebo úplné zákazy vjezdu“ na všechna větší města, pokud je to s ohledem na místní podmínky vhodné.
- 4) Formulovat navržené aktivity opatření AB10 „Zvyšování kvality v systému veřejné dopravy“ takovým způsobem, aby bylo zřejmé, že se vztahuje rovněž na meziměstské autobusové a vlakové spoje.
- 5) Rozšířit realizaci opatření EC1 „Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší“ rovněž na oblast relevantních environmentálních dotačních programů s cílem omezit riziko nedostatečného zájmu o dotační podporu modernizace individuálního vytápění.
- 6) Územně a časově diverzifikovat dotační podporu modernizace individuálního vytápění domácností. Lokality s překročením imisního limitu by mely být řešeny přednostně.
- 7) Při povolování nových komunikací v lokalitách s překročenými limity znečištění ovzduší realizovat v nejvyšší možné míře technická nebo kompenzační opatření, která zajistí, že v obytné zástavbě nedojde ke zhoršení imisní zátěže v porovnání s výchozím stavem.
- 8) Realizaci nových projektů dopravní infrastruktury, popřípadě zkapacitnění těch stávajících, provádět s takovými technickými opatřeními, která zamezí jejich nadmernému obtěžování obyvatelstva hlukem.
- 9) Při realizaci koncepce přihlédnout k odpovídajícím doporučením k posílení pozitivních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví uvedeným v kapitole 12.3 vyhodnocení SEA.
- 10) Při výsadbě dřevin mimo zastavěné území je třeba uplatňovat výhradně geograficky původní, stanoviště vhodné dřeviny. Výsadby je vhodné propojovat se stávajícími krajinnými prvky. Zábory sídelní zeleně musí být kompenzovány.

- 11)V odůvodněných případech (např. z důvodu vysoké prašnosti způsobované provozem na komunikaci) zajistit zpevnění povrchu nězpevněných komunikací s upřednostňováním druhů povrchu umožňujících vsakování srážkových vod.
- 12)Konkrétní projekty, aktivity, opatření budou uskutečňovány za respektování ochrany zvláště chráněných území (ZCHÚ), soustavy NATURA 2000 a lokalit výskytu zvláště chráněných druhů včetně obecné ochrany přírody v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny.
- 13)Nová technická opatření naplňující cíle PZKO CZ03 primárně neumisťovat do ZCHÚ. V případě jejich umístění ve ZCHÚ je nezbytné vyloučit či minimalizovat možné negativní vlivy na předměty a cíle ochrany dotčených ZCHÚ.
- 14)V rámci přípravy jednotlivých opatření, která se mohou dotýkat zájmů ochrany přírody a krajiny, postupovat v součinnosti s orgány ochrany přírody.
- 15)Nové záměry lokalizovat v souladu s územně plánovacími dokumentacemi, v případě umístění na zemědělskou půdu preferovat půdu v nižších třídách ochrany.
- 16)Při realizaci aktivit minimalizovat zábor a zásah do pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), především do lesů zvláštního určení a lesů ochranných.
- 17)Ministerstvo životního prostředí jako předkladatel koncepce zajistí ve spolupráci s orgány kompetentními k realizaci jednotlivých opatření PZKO sledování a rozbor vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví dle § 10h zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Vývoj kvality životního prostředí v zóně Jihozápad bude sledován s uplatněním monitorovacích indikátorů uvedených v kapitole 9 vyhodnocení SEA. Vyhodnocení plnění PZKO CZ03 proběhne každoročně. V případě zjištění významných negativních vlivů na životní prostředí provádět průběžnou aktualizaci této koncepce a dodržovat další povinnosti vyplývající z výše uvedeného ustanovení.
- 18)Předkladatel koncepce zveřejní na svých internetových stránkách vypořádání veškerých obdržených vyjádření a připomínek, a to jak k návrhu koncepce, tak i k jejímu vyhodnocení a zveřejní schválenou koncepci. Dále zpracuje odůvodnění (tzv. prohlášení) podle ustanovení § 10g odst. 4 věty druhé zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, které bude součástí odůvodnění opatření obecné povahy.

Toto stanovisko není závazným stanoviskem ani rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Ministerstvo životního prostředí upozorňuje na povinnost schvaluječího orgánu postupovat podle § 10g odst. 4 a 5 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

**Mgr. Evžen DOLEŽAL v. r.**

*ředitel odboru  
posuzování vlivů na životní prostředí  
a integrované prevence*

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA  
o vydání opatření obecné povahy

*ZÁBLATÍ*

Obecní úřad ... v souladu s ustanovením § 25 odst. 2 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámuje vydání *Opatření obecné povahy* o vydání Programu zlepšování kvality ovzduší zóna Jihozápad – CZ03. Do plného znění opatření obecné povahy lze nahlédnout na elektronické úřední desce obce ... nebo na úřední desce Ministerstva životního prostředí [http://www.mzp.cz/cz/uredni\\_deska](http://www.mzp.cz/cz/uredni_deska).

Písemnost je v listinné podobě dostupná k nahlédnutí na Odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí.



*Záblatí*  
V ... dne...

Podpis

Vyvěšeno: ... 1. 6. 2016

Sejmuto: ... 17. 6. 2016

16.06.2016

*[Handwritten signature]*