



Ministerstvo životního prostředí

Č. j.: 11896/ENV/16
V Praze dne 12. dubna 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

„Územní energetická koncepce hl. m. Prahy 2013 – 2033 (aktualizace 2014)“

Předkladatel koncepce: Hlavní město Praha
Mariánské náměstí 2
110 01 Praha 1

Zpracovatel koncepce: SEVEn Energy s.r.o.
Americká 17
120 00 Praha 2

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)*

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

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

MUDr. Eva Rychlíková, Zdravotní ústav Ústí nad Labem

Mgr. Michala Kopečková, Občanské sdružení Ametyst

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

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

Stručný popis koncepce:

Územní energetická koncepce hl. m. Prahy 2013 – 2033 (aktualizace 2014) (dále také jen „AÚEK HMP“) je dlouhodobá strategie připravená pro období do roku 2033.

Aktualizovaná koncepce zachycuje všechny významné změny, k nimž v oblasti užití energie na území města došlo od výchozího roku prvního znění energetické koncepce pro území hl. m. Prahy (2001) a na základě rozboru sledovaných trendů a definovaných předpokladů variantně předpovídá další možný vývoj v příštích dvou desetiletích. V návrhové části koncepce je rozvedeno, jakým způsobem, jakými opatřeními a konkrétními aktivitami může a má město budoucí vývoj v této oblasti ovlivňovat a jaké to může mít dopady.

Pořízení územní energetické koncepce ukládá krajům a hlavnímu městu Praze ustanovení § 4 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření s energií, ve znění pozdějších předpisů. Tento zákon dále ukládá provádět pravidelné vyhodnocení naplňování tohoto strategického dokumentu s případnými návrhy na změnu.

Vyhodnocení provedené v roce 2012 zaznamenalo řadu změn faktorů ovlivňujících využití energie na území hl. m. Prahy, a proto bylo doporučeno koncepci aktualizovat.

Strategickým cílem AÚEK HMP je podpora spolehlivosti zásobování energií při současném prosazování hospodárnosti při jejím užití v souladu s udržitelným rozvojem. Strategie naplňování koncepce je rozpracována do 16 opatření a následujících 4 prioritních oblastí:

- 1) Podpora hospodaření s energií v objektech v majetku hl. m. Prahy,
- 2) Podpora (ekonomicky) efektivního využití energie na území hl. m. Prahy,
- 3) Podpora využití obnovitelných, druhotných a perspektivních zdrojů energie,
- 4) Zvyšování bezpečnosti a spolehlivosti dodávek energie.

Průběh posuzování:

Oznámení koncepce AÚEK HMP zpracované dle 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 příslušnému úřadu, Ministerstvu životního prostředí (dále též jen „MŽP“), předloženo dne 14. 4. 2015. Po kontrole náležitostí bylo rozesláno k vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a dále zveřejněno v Informačním systému SEA.

Zjišťovací řízení k předmětné koncepci bylo zahájeno dne 28. 4. 2015 zveřejněním informace o oznámení koncepce a o tom, kdy a kde je možno do něj nahlížet, na úřední desce posledního kraje. Informace byla rovněž zveřejněna v Informačním systému SEA (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/sea100_koncepce), kód koncepce MZP206K, a zaslána dotčeným územním samosprávným celkům pro zveřejnění na úředních deskách. Zjišťovací řízení bylo ukončeno dne 28. 5. 2015 vydáním závěru zjišťovacího řízení (č. j. 37297/ENV/15).

Návrh koncepce včetně vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví (dále též jen „vyhodnocení SEA“) byl MŽP předložen dne 22. 12. 2015 a po kontrole

náležitostí byl rozeslán ke zveřejnění podle § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Veřejné projednání návrhu koncepce včetně vyhodnocení SEA se konalo v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí v hlavním jednacím sále Nové radnice Magistrátu hlavního města Prahy dne 9. 2. 2016. Zápis z veřejného projednání obdrželo MŽP dne 12. 2. 2016. Vypořádání doručených připomínek, které je jedním z nezbytných podkladů pro vydání stanoviska SEA, obdrželo MŽP od předkladatele koncepce dne 6. 4. 2016.

Stručný popis posuzování:

Vyhodnocení vlivů koncepce AÚEK HMP na životní prostředí a veřejné zdraví bylo zpracováno v souladu se zákonem o posuzování vlivů na životní prostředí, v rozsahu přílohy č. 9 k tomuto zákonu, která stanoví náležitosti vyhodnocení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, a dle požadavků na jeho obsah a rozsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení.

Základní rámec pro hodnocení AÚEK HMP představovala sada témat životního prostředí. Tato témata byla stanovena na základě požadavků zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a dále na základě analýzy stavu životního prostředí v zájmovém území.

Konkrétně byly hodnoceny možné vlivy na tato témata:

- ovzduší,
- emise skleníkových plynů,
- veřejné zdraví,
- odpady,
- voda,
- půda a horninové prostředí,
- příroda, krajina, ekosystémy,
- kulturní památky.

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:

Z provedeného vyhodnocení SEA vyplynulo, že celkově bude mít implementace AÚEK HMP mírně pozitivní vliv na životní prostředí a veřejné zdraví. V souhrnu všechna navržená opatření povedou ke snížení emisí skleníkových plynů z energetiky a dopravy

a budou mít mírně pozitivní vliv na kvalitu ovzduší (za předpokladu přijetí navržených opatření ke zmírnění rizik uvedených v kapitole 7 vyhodnocení SEA). Lze předpokládat mírné snížení spotřeby vody (např. instalace měřidel teplé vody apod.), celkové snížení emisí z výroby energie bude mít pozitivní vliv na stav zeleně, přírodních stanovišť, ekosystémů včetně lesů a zvláště chráněných území (jedná se o vliv nevýznamný).

Potenciální negativní vlivy vyplývající z provádění koncepce (např. ohrožení ptactva a netopýrů při zateplování budov, zábory půdy při výstavbě) jsou minimalizovány v požadavcích a podmínkách tohoto stanoviska. Případné negativní vlivy konkrétních záměrů lze řešit po podrobné identifikaci rozsahu a intenzity vlivů včetně navržení odpovídajících požadavků k jejich minimalizaci na projektové úrovni (tj. v procesu EIA, resp. v povolovacích řízeních).

Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí na základě návrhu koncepce včetně vyhodnocení vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, 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

„Územní energetická koncepce hl. m. Prahy 2013 – 2033 (aktualizace 2014)“

a stanoví podle § 10g odst. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí následující požadavky a podmínky, kterými budou zároveň zajištěny minimální možné dopady realizace Územní energetické koncepce hl. m. Prahy 2013 – 2033 (aktualizace 2014) na životní prostředí a veřejné zdraví:

- 1) Při realizaci koncepce, tj. při přípravě a realizaci jednotlivých projektů a aktivit, jež budou naplňovat navrhované cíle a opatření předmětné koncepce, uplatňovat opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci potenciálních negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví uvedená v kapitole 7 vyhodnocení SEA.
- 2) Při realizaci koncepce, tj. při přípravě a realizaci jednotlivých projektů a aktivit, jež budou naplňovat navrhované cíle, zásady a opatření předmětné koncepce, uplatňovat kritéria pro výběr projektů dle kapitoly 11 vyhodnocení SEA.
- 3) V rámci realizace opatření 4.2 *Opatření pro případ dlouhodobého přerušení zásobování teplem z EMĚ I a chodu soustav CZT při vynuceném ostrovním režimu zásobování* s ohledem na výsledky posouzení vlivů na ovzduší, emise skleníkových plynů a veřejné zdraví vyloučit variantu C (řízený rozpad soustav CZT).

- 4) V případě varianty A u opatření 4.2 podmínit realizaci kogeneračních jednotek splněním podmínek BAT a použitím takových technologií, které zajistí další nezhoršování imisní situace.
- 5) V rámci nových projektů usilovat o snižování emisí všech znečišťujících látek. Nepřekračovat hygienické limitní hodnoty, sledovat emisní a imisní zatížení. Před realizací aktivit zajistit odpovídající ochranu veřejného zdraví, v odůvodněných případech zpracovat vyhodnocení zdravotních rizik včetně rozptylové a hlukové studie.
- 6) Nové projekty realizovat tak, aby narušení (pachové, akustické) faktoru pohody obyvatelstva bylo co nejmenší.
- 7) V rámci zateplování budov ověřovat výskyt ptáků a netopýrů. Zateplování provádět po ukončení hnízdění a mimo období jejich výskytu, dále zajistit, aby nedocházelo k zadržování těchto zvířat. Všechny stavby s vhodnými podmínkami pro ptáky a netopýry musí i po rekonstrukci umožňovat jejich výskyt.
- 8) Technická opatření (stavby) primárně neumísťovat do zvláště chráněných území (dále jen „ZCHÚ“). Při realizaci konkrétních opatření, projektů či aktivit navrhovaných v rámci AÚEK HMP respektovat ochranu ZCHÚ, lokalit soustavy Natura 2000, lokalit výskytu zvláště chráněných druhů a zároveň obecnou ochranu přírody a krajiny v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny.
- 9) Nové záměry lokalizovat v souladu s územně plánovací dokumentací, v případě nutnosti umístění na zemědělskou půdu preferovat půdu v nižších třídách ochrany.
- 10) Při realizaci aktivit minimalizovat zábor a zásah do pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), především do lesů zvláštního určení a lesů ochranných.
- 11) Při přípravě a realizaci projektů přednostně volit technologie a techniky, jež jsou pro jednotlivá odvětví definována v BREF dokumentech a na úrovni nejlepších dostupných technik (BAT) dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování, ve znění pozdějších předpisů.
- 12) Zajistit a zveřejnit opatření pro sledování a rozbor vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví dle § 10h zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Sledovat vývoj kvality životního prostředí na území hlavního města Prahy na základě monitorovacích indikátorů uvedených kapitole 9 vyhodnocení SEA. V pravidelných intervalech vyhodnocovat vliv implementace AÚEK HMP včetně vlivů na životní prostředí se zveřejňováním souhrnné zprávy. V případě zjištění významných negativních vlivů na životní prostředí provádět průběžnou aktualizaci této koncepce a dodržovat další povinnosti vyplývající z výše uvedeného ustanovení.
- 13) Předkladatel koncepce zveřejní na svých internetových stránkách vypořádání veškerých došlých vyjádření a připomínek, a to jak k návrhu koncepce, tak i k jejímu vyhodnocení a zveřejní schválenou koncepci. Dále zpracuje odůvodnění podle ustanovení § 10g odst. 4 věty druhé zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

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

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

Mgr. Evžen DOLEŽAL v. r.

ředitel odboru

posuzování vlivů na životní prostředí

a integrované prevence