

## POZMĚŇOVACÍ NÁVRH

### Pozměňovací návrh k vládnímu návrhu atomového zákona sněmovní tisk č. 560/0

1. V § 117 se na konci odstavce 1 tečka nahrazuje čárkou a doplňuje se písmeno d), které zní:  
„d) stanovena zóna havarijního plánování jaderného zařízení.“

2. V § 117 se vkládá nový odstavec 5, který zní:

„(5) Správa poskytuje příspěvek na rozvoj obcí, na jejichž katastru je stanovena zóna havarijního plánování jaderného zařízení. Tento příspěvek je poskytován ročně ve výši 200.000.000 Kč na zóny havarijního plánování jaderných zařízení JE Dukovany a JE Temelín a to po dobu trvání zóny havarijní plánování jaderného zařízení.“

Dosavadní odstavec 5 se označuje jako odstavec 6.

3. V § 117 odstavec 6 písmeno c) zní:

„c) pravidla pro poskytování příspěvku podle odstavce 4 a 5, včetně požadavků na projekty, kterýchž podpoře má příspěvek sloužit, a pravidel výběru podporovaných projektů.“

4. V § 238 doplnit zrušení stávajícího atomového zákona č. 18/1997 Sb. v platném znění.

#### Odůvodnění:

*Obce nacházející se v zóně havarijního plánování v okolí jaderných elektráren Dukovany a Temelín se dlouhodobě snaží o zákonnou kompenzaci újmy, která jim vzniká v souvislosti se specifickým režimem, který je v této oblasti stanoven kvůli bezpečnosti samotného jaderného zařízení i kvůli jaderné havárii, kterou nelze nikdy vyloučit. Tyto oblasti byly již v době výstavby elektráren zásadně a nezvratně poznamenány dopady do životního prostředí i do způsobu života obyvatel. Specifický režim v době provozu jaderného zařízení je charakterizován distribucí jodidových tablet a příručkami pro případ jaderné havárie, zpracováním havarijních plánů, prováděním havarijních cvičení. Obyvatelé musí čelit i hysterii proti jaderné energetice z Rakouské strany a naučit se žít s pomyšlením teroristického útoku na jaderné zařízení. Zřejmé jsou diskriminace v oblasti podnikání, turistického ruchu i cen nemovitostí. Toto vše má dopad i do psychického stavu obyvatel regionu. I když se lidé s možnými riziky naučili žít a více méně se vyrovnali s výše uvedenými vlivy, oprávněnost jejich obav přiznala i vláda ČR ve svém usnesení č. 213/92. V případě elektrárny Dukovany je to oblast o poloměru 20 km, kde se nachází 140 obcí a žije 100 000 obyvatel a v případě elektrárny Temelín se jedná o oblast s poloměrem 13 km, s 32 obcemi a 30 000 obyvateli.*

**Celková výše příspěvků pro obce v zónách havarijního plánování jaderných zařízení spočívá v podpoře projektů k rozvoji dotčených obcí. Jde o přidělení finančních prostředků z tzv. jaderného účtu do obcí v 5ti a 20 km pásmu JE Dukovany a v 5ti a 13ti km, pásmu JE Temelín v celkové výši 200 000 000 Kč. Pro tento účel je navrhováno využít znění paragraphu 117 návrhu atomového zákona – sněmovní tisk 560, kdy v odstavci 1 par. 117 by za písmenem, c) bylo uvedeno písmeno d), které by obsahovalo nové znění, které by zahrnovalo obce, které se nachází ve stanovených pásmech havarijního plánování. Navrhuje se kompenzace dotčené**

**obci v regionu. V obcích, na jejichž katastrech je vyhlášeno pásmo havarijního plánování jaderného zařízení, žije vysoký počet obyvatel. Používá se, podobně jako např. na Slovensku a ve Španělsku, princip kompenzace dotčeným obcím jako důsledek stanovení zóny havarijního plánování, jak je uvedeno výše.**

*Navrhovatelé vychází z principu, že tak jak jsou řešeny příspěvky obcím pro konečné uložení vyhořelého jaderného paliva a vyřazení jaderného zařízení z provozu, musí být zákonnou normou zajištěny nejen kompenzace provozu jaderného zařízení, ale i jeho akceptace a jaderné energetiky vůbec především v regionu. To platí především v případě, když současná energetická koncepce státu počítá s dalším využíváním jaderné energetiky. Rovněž je nutné již během provozu jaderného zařízení vytvořit podmínky pro rozvoj regionu tak, aby v období po vyřazení jaderného zařízení z provozu zde mohl život pokračovat bez větších sociálních otřesů.*

*V Evropě je tato problematika podobným způsobem řešena ve Španělsku a na Slovensku. V ostatních zemích však toto řeší průmyslové daně, které v případě takového giganta, jakým beze sporu jaderná elektrárna je, zajistí dostatek finančních prostředků pro region, okres i kraj tak, že jsou vyřešeny kompenzace i rozvoj regionu a i pro období po ukončení provozu elektrárny.*

*Starostové regionu podporují novelu a po zkušenostech z minulosti považují zákonné řešení této záležitosti za jediné možné.*

*Shrnutí:*

- *požadujeme kompenzace také pro celou zónu havarijního plánování*
- *souhlasíme s tím, že nejvhodnější jednotkou pro stanovení kompenzací je katastr obce*
- *použití kompenzací zajistí akceptovatelnost jaderné energetiky v regionu a rozvoj regionu po vyřazení jaderného zařízení z provozu*
- *důsledkem schválení novely bude možnost nabídnout něco konkrétního a jistého i vytipovaným lokalitám pro konečné úložiště vyhořelého jaderného paliva a případně lokalitám pro nový jaderný zdroj a tím vytvořit podmínky pro naplnění energetické koncepce státu*