

6.9.2018

A8-0258/44

Pozmeňujúci návrh 44
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Článok 4 – odsek 1 – pododsek 1 – písmeno a

Text predložený Komisiou

Pozmeňujúci návrh

a) *nepriame akcie výskumného
a vývojového programu v oblasti jadrovej
syntézy 349 834 000 EUR;*

vypúšťa sa

Or. en

Pozmeňujúci návrh 45
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Príloha I – odsek 4

Text predložený Komisiou

Stratégia rozvoja energie jadrovej syntézy ako dôveryhodnej možnosti komerčnej výroby energie bez uhlíkových emisií sa musí riadiť plánom s čiastkovými cieľmi, ktorého cieľom je výroba elektriny do roku 2050. V záujme plnenia tejto stratégie sa vykoná reštrukturalizácia činnosti súvisiacej s jadrovou syntézou v Únii vrátane správy, financovania a riadenia, aby sa dôraz presunul zo zamerania na čistý výskum na zameranie na navrhovanie, výstavbu a prevádzku budúcich zariadení, ako sú napr. ITER, DEMO a podobne. To si bude vyžadovať úzku spoluprácu celej komunity Únie zaoberajúcej sa jadrovou syntézou, Komisie a vnútroštátnych agentúr financovania.

Pozmeňujúci návrh

Jadrová syntéza sa neopisuje ako dôveryhodná alternatíva pre komerčnú elektrinu v žiadnom zo scenárov do roku 2050, ktoré boli doteraz predložené. Preto sa na práce súvisiace s jadrovou syntézou v Únii nevyčlenia už žiadne verejné prostriedky Únie/Spoločenstva.

Or. en

Pozmeňujúci návrh 46
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Príloha I – odsek 6 – písmeno e

Text predložený Komisiou

Pozmeňujúci návrh

e) pokrok smerom k demonštrácii využiteľnosti jadrovej syntézy ako zdroja energie využívaním existujúcich a budúcich zariadení jadrovej syntézy (vedúce postavenie priemyslu, spoločenské výzvy)

vypúšťa sa

Podpora spoločných výskumných činností vykonávaných členmi EUROfusion a akoukoľvek právnickou osobou v zmysle písm. i) s cieľom zabezpečiť rýchle spustenie vysokovýkonnej prevádzky projektu ITER vrátane využitia príslušných zariadení (vrátane JET – Spoločný európsky torus), integrovaného modelovania s použitím okrem iného vysokovýkonných počítačov a činností odbornej prípravy zameraných na prípravu ďalšej generácie výskumných pracovníkov a inžinierov;

Or. en

Pozmeňujúci návrh 47
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Príloha I – odsek 6 – písmeno f

*Text predložený Komisiou**Pozmeňujúci návrh*

f) vytváranie základu pre budúce termojadrové elektrárne vyvíjaním materiálov, technológií a koncepčných návrhov (vedúce postavenie priemyslu, spoločenské výzvy)

vypúšťa sa

Podpora spoločných činností vykonávaných členmi EUROfusion a akoukoľvek právnickou osobou v zmysle písm. i) s cieľom vypracovať a kvalifikovať materiály pre demonštračnú jadrovú elektrárňu, ktoré si okrem iného vyžadujú prípravné práce na náležitom zariadení na testovanie materiálov, ako aj rokovania o účasti Únie vo vhodnom medzinárodnom rámci v súvislosti s týmto zariadením. Pri takomto vypracovaní a kvalifikáciách sa musia využívať všetky možné dostupné úrovne pokusných, výpočtových a teoretických kapacít.

Podpora spoločných výskumných činností vykonávaných členmi Európskej dohody o vývoji jadrovej syntézy a akoukoľvek právnickou osobou v zmysle písm. i), ktoré sa zamerajú na otázky súvisiace s prevádzkou reaktora a v rámci ktorých sa vyvinú a demonštrujú všetky príslušné technológie demonštračnej termojadrovej elektrárne. Súčasťou týchto činností je príprava kompletných koncepčných návrhov demonštračnej elektrárne a preskúmanie potenciálu stelarátorov ako

elektrárrenskej techniky;

Or. en

Pozmeňujúci návrh 48
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Príloha I – odsek 6 – písmeno i

Text predložený Komisiou

Pozmeňujúci návrh

*i) Európsky program v oblasti
jadrovej syntézy*

vypúšťa sa

Grant pre spoločný program činností zameraných na realizáciu plánu pre výrobu elektriny do roku 2050, ktorý je spolufinancovaný EUROfusion (akcia spolufinancovaná programom), udelený podľa nariadenia (Euratom) č. 1314/2013 právnickým osobám zriadeným alebo určeným členskými štátmi alebo akoukoľvek tret'ou krajinou pridruženou k programu Euratomu. Grant EUROfusion môže byť aj nad'alej financovaný v rámci programu Euratomu. Tento spoločný program môže zahŕňať nefinančné zdroje Spoločenstva, ako je využívanie zariadenia JET na vedecké a technické účely v súlade s článkom 10 Zmluvy o Euratome alebo dočasné vyslanie pracovníkov Komisie.

Or. en

6.9.2018

A8-0258/49

Pozmeňujúci návrh 49
Rebecca Harms
v mene skupiny Verts/ALE

Správa
Rebecca Harms
Program Euratomu, ktorý dopĺňa rámcový program Horizont 2020
(COM(2017)0698 - C8-0009/2018 - 2017/0312(NLE))

A8-0258/2018

Návrh nariadenia
Príloha I – odsek 9 – písmeno e – odsek 3

Text predložený Komisiou

Pozmeňujúci návrh

Z titulu výkonného orgánu Euratomu v rámci Medzinárodného fóra pre IV. generáciu (GIF) JRC naďalej koordinuje príspevky Spoločenstva do GIF. JRC sa podieľa na medzinárodnej výskumnej spolupráci s kľúčovými partnerskými krajinami a medzinárodnými organizáciami (MAAE, OECD/NEA) a prehlbuje ju, a to s cieľom podporovať politiku Únie v oblasti jadrovej bezpečnosti a fyzickej ochrany.

vypúšťa sa

Or. en