**Nominace delegátů do programových výborů programu Horizont 2020 - rámcového programu pro výzkum a inovace (2014-2020) a programu Evropského společenství pro atomovou energii pro výzkum a odbornou přípravu (2014-2018), který doplňuje program Horizont 2020**

**290/C5**

Rámcový program Horizont 2020 bude v rozmezí let 2014-2020 představovat hlavní nástroj EU pro podporu výzkumu, vývoje a inovací. Balíček legislativních dokumentů k programu Horizont 2020, včetně doplňkového programu EURATOM, byl Evropskou komisí představen dne 30. listopadu 2011 a finálně schválen na zasedání Rady pro konkurenceschopnost dne 3. prosince 2013. Následně byly dne 11. prosince 2013 vyhlášeny první výzvy programu Horizont 2020 a oficiálně byl program spuštěn k 1. lednu 2014. Za účelem implementace programů budou v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 182/2011 ze dne 16. února 2011 ustaveny programové výbory složené ze zástupců členských států a předsedané zástupcem Evropské komise. Programový výbor programu Horizont 2020 bude čítat 14 konfigurací, programový výbor programu EURATOM bude zahrnovat 2 konfigurace. S ohledem na přijaté rozhodnutí, že vzhledem ke svému strategickému charakteru budou první 3 konfigurace programového výboru programu Horizont 2020 (Horizontal Configuration; European Research Council, Marie Sklodowska-Curie Actions, Future and Emerging Technologies; Research Infrastructures) obsazeny zástupci Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy (dále jen MŠMT), byl otevřený nominační proces vypsán na 11 konfigurací programového výboru programu Horizont 2020.

Prostřednictvím činnosti svých delegátů v příslušných konfiguracích programového výboru, které se vyjadřují k návrhům pracovního programu v jednotlivých tematických oblastech, budou mít členské státy možnost ovlivňovat proces implementace programu. Skrze členství v programovém výboru je rovněž zajišťován přenos relevantních informací na národní úroveň, který přispívá k zajištění souladu mezi evropskými a národními aktivitami podpory výzkumu, vývoje a inovací. Rovněž jsou přenášeny aktuální informace o výsledcích jednotlivých výzev, díky nimž je možné bezprostředně sledovat vývoj české účasti v programu a v případě potřeby upravit strategii podpory účasti za účelem jejího zvýšení. Vzhledem ke strategickému charakteru činnosti programového výboru přikládá MŠMT výběru vhodných kandidátů na delegáty programového výboru značnou důležitost.

Za účelem výběru vhodných kandidátů na delegáty do programového výboru programu Horizont 2020 a programového výboru programu EURATOM byl zorganizován nominační proces. **V rámci nominačního procesu bylo s žádostí o zaslání návrhů na vhodné kandidáty osloveno 13 institucí** (AVČR, ČKR, TAČR, GAČR, MV, MZ, Mze, MK, MPO, MD, MŽP, MPSV, MZV) **a 214 excelentních výzkumníků**. Excelentní výzkumníci byli identifikováni na základě dvou hlavních kritérií: úspěšnost v 7. rámcovém programu pro výzkum, technologický rozvoj a demonstrace (dále jen 7. RP), přičemž úspěšný výzkumník byl definován jako řešitel tří a více projektů, koordinátor projektu, řešitel grantu Evropské výzkumné rady; druhým hlavním kritériem pro identifikaci byla vysoká citovanost výzkumníka dle „Web of Science“ v členění kategorií dle panelů Evropské výzkumné rady. Snahou bylo zajistit, aby se v rámci nominačního procesu mohli vyjádřit mezinárodně konkurenceschopní výzkumníci, kteří do systému výzkumu, vývoje a inovací přinášejí výsledky, ať již v podobě mezinárodních grantů, či v podobě vysoce citovaných publikací, a byl tak zajištěn výběr kandidáta, který bude pozici delegáta zastávat ve prospěch výzkumné komunity v dané oblasti.

V odpovědi na výzvu k nominaci vhodných kandidátů obdrželo MŠMT řadu návrhů pozice delegátů a doporučení týkající se dosavadních delegátů působících v programových výborech pro 7. RP. **Při výběru delegátů programového výboru programu Horizont 2020 a doplňkového programu EURATOM byla zvažována především následující kritéria**:

* + časové možnosti a flexibilita
  + orientace v problematice a prostředí (tedy zejména zkušenost s rolí delegáta PV)
  + doporučení/zpětná vazba
  + odbornost

Důraz byl kladen především na časové možnosti navrhovaného kandidáta, a to zejména s ohledem na dosavadní zkušenosti s činností delegátů v programovém výboru. Zájmem bylo rovněž zachovat co nejvyšší míru kontinuity a v případech, kdy zpětná vazba ukazovala na dosavadní spokojenost s prací daného delegáta, bylo přijato rozhodnutí o pokračování jeho působení v dané pozici. Na základě výše uvedených kritérií bylo v řadě případů možné identifikovat kandidáta, který jednoznačně splňoval požadavky kladené na delegáta v programovém výboru a na němž panovala široká shoda. V případě 3 konfigurací (Secure, Clean and Efficient Energy; Health, Demographic Change and Wellbeing; Space)však nebylo možné určit kandidáta s nejširší podporou, a za účelem projednání zaslaných návrhů a nalezení shody na jednom kandidátovi mezi všemi zainteresovanými aktéry proběhla dne 14. ledna 2014 schůzka, jíž se zúčastnili zástupci všech institucí i jednotliví výzkumníci, kteří do dané konfigurace zaslali svůj návrh.

Klíčovou roli pro úspěšné fungování delegátů v programovém výboru a s tím spojené efektivní prosazování zájmů české výzkumné komunity sehraje nastavení systému komunikace a spolupráce mezi hlavními aktéry systému. **Pro každou konfiguraci bude ustavena odborná tematická skupina, jejímiž členy se za předpokladu jejich souhlasu stanou všichni navrhovaní kandidáti**. V každé skupině bude členem i národní kontaktní pracovník pro danou oblast a zástupce MŠMT, který tak bude mít možnost dohlížet na fungování systému. V případě potřeby budou do tematické skupiny zařazeni i další relevantní odborníci. Členové odborných tematických skupin budou mít přístup k materiálům projednávaným na dané konfiguraci programového výboru, informacím ze zasedání a budou mít rovněž možnost zasílat své vstupy a připomínky k pozici České republiky ve vztahu k projednávaným dokumentům. Očekávaným přínosem ustavení a fungování odborných tematických skupin je především zajištění informovanosti všech relevantních aktérů, zajištění přípravy pozice České republiky, která bude reflektovat a prosazovat zájmy výzkumné komunity, a v obecné rovině vytvoření systémového tlaku na činnost a aktivitu delegáta v programovém výboru.

Delegát v programovém výboru by měl vykonávat především následující činnosti:

* + Ustavení (společně s MŠMT) a úzká spolupráce s odbornou tematickou skupinou pro danou konfiguraci
  + Účast na zasedáních
  + Příprava na zasedání (identifikace témat nosných/problematických pro ČR)
  + Aktivní prosazování zájmů ČR v průběhu jednání
  + Předkládání zpráv ze zasedání
  + Aktivní postupování důležitých informací aktérům VaVaI
  + Navazování neformálních vztahů s pracovníky EK, případně dalších agentur a delegáty ostatních ČS (koordinace)
  + Účast na jednáních vyžadujících přítomnost delegáta programového výboru (informační dny, semináře, atd.)
  + Výměna informací s delegáty v ostatních konfiguracích zejména se zástupcem ve strategické konfiguraci
  + Analýza výsledků uzavřených výzev s ohledem na účast ČR a v případě potřeby návrh úpravy další strategie

**Seznam vybraných delegátů do programových výborů**

**rámcového programu Horizont 2020 a doplňkového programu EURATOM**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název konfigurace programového výboru** | **Jméno a příjmení  vybraného kandidáta** |
|  |  |
| **Horizontal Configuration** | Lukáš LEVÁK; Kateřina NEDVĚDOVÁ (MŠMT) |
|  |  |
| **European Research Council, Marie Sklodowska-Curie actions, Future and Emerging Technologies** | Kateřina NEDVĚDOVÁ (MŠMT) |
|  |  |
| **Research Infrastructures** | Petr VENTLUKA (MŠMT) |
|  |  |
| **Information and communication Technologies** | Jiří KADLEC (AV ČR) |
|  |  |
| **Nanotechnologies, Advanced materials, Biotechnology, Advanced manufacturing and processing** | Jiří KRECHL (CzechInvest) |
|  |  |
| **Space** | Petr HEINZEL (AVČR) |
|  |  |
| **SMEs and Access to Risk Finance** | Táňa PERGLOVÁ (TA ČR) |
|  |  |
| **Health, demographic change and wellbeing** | Milan MACEK (UK) |
|  |  |
| **European Bioeconomy Challenges: Food Security, Sustainable Agriculture and Forestry, Marine and Maritime and Inland Water Research** | Jana HAJŠLOVÁ (VŠCHT) |
|  |  |
| **Secure, Clean and Efficient Energy** | Jan PROKŠ (Českomoravská elektrotechnická asociace) |
|  |  |
| **Smart, Green and Integrated Transport** | Václav FENCL (CDV) |
|  |  |
| **Climate Action, Resource Efficiency and Raw materials** | Jana KLÁNOVÁ (MU) |
| **Europe in a changing world - Inclusive, Innovative and Reflective societies** | Ladislav RABUŠIC (MU) |
|  |  |
| **Secure Societies - Protecting Freedom and security of Europe and its citizens** | Pavel DANIHELKA (VŠB) |
|  |  |
| **EURATOM - fission** | Miroslav HREHOR (CV Řež) |
|  | Ladislav MUSÍLEK (ČVUT) |
| **EURATOM - fusion** | Radomír PÁNEK (AV ČR) |
|  | Pavol PAVLO (AV ČR) |