|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Informace o udělení Ceny předsedkyně Rady** | | **383/B5** |
| ***Předkládá*** | *Mgr. Langšádlová* | |
| ***Zpracovatel, útvar, datum*** | *Mgr. Kodetová, Sekce VVI, říjen 2022* | |
| ***Souhrn***  Cena předsedkyně Rady pro výzkum, vývoj a inovace (dále jen „Cena předsedkyně Rady“) za propagaci nebo popularizaci výzkumu, experimentálního vývoje a inovací se uděluje podle § 2 odst. 2 písm. a) nařízení vlády č. 71/2013 Sb., o podmínkách pro ocenění výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací, ve znění pozdějších předpisů a Statutem Ceny předsedy Rady pro výzkum, vývoj a inovace **za propagaci nebo popularizaci výzkumu, experimentálního vývoje a inovací**. Cenu předsedkyně Rady uděluje její předsedkyně a zároveň ministryně pro vědu, výzkum a inovace.  Toto ocenění je poskytováno z výdajů na výzkum, experimentální vývoj a inovace z rozpočtové kapitoly Úřadu vlády České republiky a lze jej udělit v jednom kalendářním roce pouze jedné osobě až do výše 500 000 Kč. Navržený kandidát/ka musí splňovat všechny podmínky ve výzvě uvedené.  Sekci pro vědu, výzkum a inovace (dále jen „Sekce“) bylo v roce 2022 doručeno celkem 13 nominací na udělení Ceny předsedkyně Rady. Sekce posoudila formální náležitosti a předložila materiál předsednictvu Rady, které na svém jednání dne 20. října 2022 nominace projednalo.  Předsedkyně Rady v souladu se Statutem Ceny předsedkyně Rady vybrala pro rok 2022 laureáta jaderného fyzika Mgr. Ivana Boháčka, dlouholetého redaktora časopisu Vesmír. | | |