



Akademie věd České republiky vydává na základě zákona č. 283/1992 Sb., o Akademii věd České republiky, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se Stanovami Akademie věd České republiky ze dne 24. května 2006 toto

ÚPLNÉ ZNĚNÍ

zřizovací listiny Ústavu pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i.,

ze dne 28. června 2006, jak vyplývá ze změn provedených dodatkem č. 1 ze dne 11. ledna 2023:

I.

(1) Pracoviště bylo zřízeno usnesením 4. plenární schůze Vládní komise pro vybudování Československé akademie věd ze dne 29. dubna 1952 s účinností od 1. ledna 1953 pod názvem Laboratoř pro vodní hospodářství ČSAV. Pracoviště bylo přejmenováno usnesením VI. valného shromáždění ČSAV ze dne 19. listopadu 1956 s účinností od 1. ledna 1957 na Ústav pro vodní hospodářství ČSAV a usnesením XXI. schůze prezidia ČSAV ze dne 1. listopadu 1957 s účinností od 1. ledna 1958 na Ústav pro hydrodynamiku ČSAV. Ve smyslu § 18 odst. 2 zákona č. 283/1992 Sb. se stalo pracovištěm Akademie věd České republiky s účinností ke dni 31. prosince 1992.

(2) Na základě zákona č. 341/2005 Sb. se právní forma Ústavu pro hydrodynamiku AV ČR dnem 1. ledna 2007 mění ze státní příspěvkové organizace na veřejnou výzkumnou instituci.

II.

(1) Ústav pro hydrodynamiku AV ČR, v. v. i. (dále jen „ÚH“), IČ 67985874, je právnickou osobou zřízenou na dobu neurčitou se sídlem v Praze 6, Pod Pařankou 30/5, PSČ 160 00.

(2) Zřizovatelem ÚH je Akademie věd České republiky – organizační složka státu, IČ 60165171, která má sídlo v Praze 1, Národní 1009/3, PSČ 110 00.

III.

(1) Účelem zřízení ÚH je uskutečňovat vědecký výzkum hydrosféry, podílet se na přenosu výsledků vědecké činnosti do praxe a zajišťovat infrastrukturu u základního i aplikovaného výzkumu.

(2) Předmětem hlavní činnosti ÚH je vědecký výzkum v oblastech hydrologie, experimentálního hydrologického monitoringu, hydrogeologie, hydrochemie, mechaniky tekutin a dispersních soustav, procesů úpravy a čištění vody, monitoringu

a odstraňování polutantů z vody, ochrany vodních zdrojů a životního prostředí. Svou činností ÚH přispívá ke zvyšování úrovně poznání a vzdělanosti a k využití výsledků vědeckého výzkumu v praxi. Získává, zpracovává a rozšiřuje vědecké informace, vydává vědecké publikace (monografie, časopisy, sborníky apod.), poskytuje vědecké posudky, stanoviska a doporučení, provádí konzultační a poradenskou činnost, vyvíjí speciální měřicí přístroje a laboratorní a poloprovozní zařízení, a zajišťuje propagaci a popularizaci dosažených výsledků. Ve spolupráci s vysokými školami uskutečňuje doktorské studijní programy a vychovává vědecké pracovníky. V rámci předmětu své činnosti rozvíjí mezinárodní spolupráci, včetně organizování společného výzkumu se zahraničními partnery, přijímá a vysílá stážisty, realizuje výměnu vědeckých poznatků a přípravu společných publikací. Pořádá domácí i mezinárodní vědecká setkání, konference a semináře a zajišťuje infrastrukturu pro výzkum. Spolupracuje s vysokými školami, dalšími vědeckými a odbornými institucemi, státní správou a soukromým sektorem.

(3) Předmětem jiné činnosti ÚH je výroba elektrické energie. Podmínky provádění jiné činnosti určují příslušná podnikatelská oprávnění a zákon o veřejných výzkumných institucích. Rozsah jiné činnosti nesmí přesáhnout 10 % pracovní kapacity ÚH.

IV.

(1) Orgány ÚH jsou ředitel, rada pracoviště a dozorčí rada. Ředitel je statutárním orgánem ÚH a je oprávněn zastupovat ÚH.

(2) Základními organizačními jednotkami ÚH jsou vědecká oddělení, jejichž úkolem je výzkum a vývoj, a oddělení správy a služeb zajišťující infrastrukturu výzkumu.

(3) Podrobné organizační uspořádání ÚH upravuje jeho organizační řád, který vydává ředitel po schválení radou pracoviště.

V.

Zřizovací listina je v tomto znění účinná od 11. ledna 2023.

V Praze 10. února 2023
SpZn.: AVCR-S 2119/2022 SPO




prof. RNDr. Eva Zažímalová, CSc., dr. h. c.
předsedkyně AV ČR