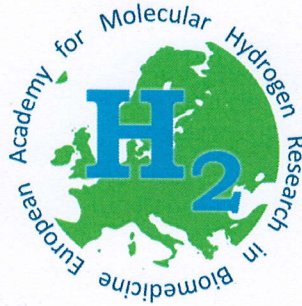


Európska akadémia pre výskum molekularneho vodíka v biomedicíne n.o.
Sienkiewiczova 2539/1, 811 09 Bratislava-Staré Mesto
IČO: 53913116



Vec:

**Výročná správa za rok 2022 - predloženie
neziskovej organizácie s názvom**

**Európska akadémia pre výskum molekularneho vodíka v
biomedicíne n.o.**

so sídlom Sienkiewiczova 2539/1, 811 09 Bratislava-Staré Mesto

V Bratislave 20. júna 2023

I. ÚVOD

Nezisková organizácia Európska akadémia pre výskum molekularneho vodíka v biomedicíne n.o. so sídlom Sienkiewiczova 2539/1, 811 09 Bratislava-Staré Mesto,

IČO: 53913116 vznikla dňa 03/08/2021 na základe rozhodnutia Okresného úradu v Bratislave, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava, registračné číslo OVVS-95112/575/2021-NO podľa ustanovenia § 5 zákona č. 213/1997 Z.z. o neziskových organizáciách poskytujúcich všeobecne prospešné služby v platnom znení (ďalej len „Zákon“).

Nezisková organizácia bude poskytovať nasledovné všeobecne prospešné služby:

a) výskum, vývoj, vedecko-technické služby a informačné služby

- podpora výskumných a vývojových projektov v oblasti zdravotníctva
- organizácia a podpora výskumu molekularných mechanizmov molekularneho vodíka
- zvyšovanie kvality života pacientov implementovaním pluripotentného pôsobenia molekularneho vodíka pri prevencii a liečbe civilizačných ochorení
- rozvíjanie kontaktov s profesijnými organizáciami a činnosťami v Európe, kontrolovanie a zabezpečovanie správnej interpretácie výskumu, prevencie a liečby s využitím molekularneho vodíka a podpora boja proti nevhodným komerčným a neprofesionálnym praktikám

b) vzdelávanie, výchova a rozvoj telesnej kultúry

- oboznamovanie obyvateľstva s rizikovými faktormi pre vznik civilizačných chorôb vrátane ochorení srdca a ciev, ako aj s účinkami a mechanizmami účinkov molekularneho vodíka
- organizácia vzdelávacích kampaní o využívaní molekularneho vodíka a podpora popularizácie nových poznatkov
- podpora vzdelávania lekárov a zdravotných sestier v pregraduálnom a postgraduálnom období v oblasti civilizačných chorôb a účinkov molekularneho vodíka

- organizácia odborných a inštruktážnych akcií, podpora interdisciplinárnych spoluprác v kardiovaskulárnych a iných otázkach, organizácia seminárov, sympózií, konferencií a kongresov.

Správna rada dňa 20. júna 2023 v Bratislave schválila jednomyseľne výročnú správu za rok 2022.

II. PREHĽAD ČINNOSTÍ ZA ROK 2022

Počas roka 2022 Európska akadémia pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne n.o. realizovala nasledovné činnosti:

- Nezisková organizácia požiadala SPP o podporu na organizáciu 1. konferencie Európskej akadémie pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne s pozitívnym výsledkom.
- Vytvorila sa webová stránka : euh2academy.org pre potreby neziskovej organizácie a na informovanie verejnosti a pozvaných expertov plánovanej konferencie.
- Ako hlavnú akciu, nezisková organizácia „Európska akadémia pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne“, organizovala „1. konferenciu Európskej akadémie pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne“ ktorá sa konala v dňoch 17. – 20. októbra 2022 v Kongresovom centre Slovenskej akadémie vied v priestoroch Smolenického zámku. Akcia bola organizovaná v spolupráci s Medzinárodnou akadémiou kardiovaskulárnych vied, Medzinárodnou spoločnosťou pre adaptačnú medicínu a Ministerstvom školstva SR. Cieľom tohto vedeckého stretnutia bolo fyzicky spojiť špičkových vedcov, výskumníkov a klinikov z celého sveta, ktorí sa poznajú najmä z literatúry a umožniť im pomocou osobných kontaktov lepšiu spoluprácu. Dôležité bolo aj vytvorenie vedeckej kontroly pri aplikáciách vodíka v praxi. Konferencie sa zúčastnilo prednáškami viac ako 100 popredných vedcov a klinikov (z toho 11 online) z 15 krajín sveta.

- Pripravila sa program a kniha abstraktov z konferencie Európskej akadémie pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne, ktorá je k dispozícii na webe.
- Členovia n.o. Slezák a Kura pripravili článok o pôsobení H₂ v medicíne uverejnený v Spacetime INTERCEDU, ktorý mal mimoriadne vysokú čítanosť (viac ako 25000x za prvé dva týždne).
- Kvalitu a významnosť výskumu a prioritné postavenie neziskovej organizácie v oblasti výskumu molekulárneho vodíka dokumentuje i fakt, že spolu traja členovia neziskovej organizácie boli v r. 2022 pozvanými prednášateľmi na troch medzinárodných konferenciách (Winnipeg-Kanada, Szeged-Madarsko a Orlando-USA)
- Člen neziskovej organizácie Dr. B.Kura získal za svoj príspevok na medzinárodnej súťaži prestížne ocenenie „Young investigator award“.
- Dvaja mladí členovia neziskovej organizácie (Dr. B.Kalocayova a Dr. B.Kura) sa stali v Orlande členmi výboru ISAM.
- Vydavateľstvo Springer Nature uzavrelo zmluvu s členmi neziskovej organizácie na prípravu knihy “Molecular Hydrogen in Health and Disease”
- Note of recognition of CJPP ako co-Editora bol zaslaný zamestnávateľovi s poďakovaním pre Jána Slezáka
- V BP vydavateľstve boli na tému H₂ publikované 2 knižne publikácie.
- American Society of Medical Gases vytvorila spoluprácu a udelila plaketu EU H₂ akadémii.
- S Palackého univerzitou v Olomouci v zastúpení doc. Michala Boteka sa podpísalo Memorandum o vzájomnej spolupráci pri výskume molekulárneho vodíka v situáciách nadmernej fyzickej záťaže.
- Členovia n.o. v rámci konferencie ISAM v Orlande USA, organizovali mini-sympóziu na tému Molekulárny vodík v biomedicíne.

III. ROČNÁ ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA A ZHODNOTENIE ZÁKLADNÝCH ÚDAJOV V NEJ OBSIAHNUTÝCH

V súlade s § 4 ods. 2 zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v platnom znení Európska akadémia pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne n.o. účtuje

v sústave jednoduchého účtovníctva. Účtovná uzávierka predstavuje sústavu výstupných informácií z bežného účtovníctva. Na základe účtovnej závierky Európska akadémia pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne n.o. zostavuje súvahu, výkaz ziskov a strát a poznámky účtovnej závierky. Tieto výkazy tvoria účtovnú závierku v účtovníctve a sú súčasťou daňového priznania dani z príjmov.

IV. VÝROK AUDÍTORA K ROČNEJ ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE

Vzhľadom na skutočnosť, že dotácie zo štátneho rozpočtu, z rozpočtu štátneho fondu a z rozpočtu obce neprekročili v roku 2022 sumu 33 193 € a príjmy Európskej akadémie pre výskum molekulárneho vodíka v biomedicíne n.o. za rok 2022 neboli vyššie ako 165 969 €, audit v súlade s § 33 ods. 3 Zákona vykonaný nebol.

V. PREHĽAD O PEŇAŽNÝCH PRÍJMOCH A VÝDAVKOV

Príjmy: 35 981,02 €

Výdavky: 26 668,07 €

Zostatok k 31.12.2021: 9 312,95 €

VI. STAV MAJETKU A ZÁVÄZKOV ORGANIZÁCIE

Stav majetku organizácie k 31.12.2022 je 7 728,00 €.

VII. ZMENY A NOVÉ ZLOŽENIE ORGÁNOV NEZISKOVEJ ORGANIZÁCIE V PRIEBEHU ROKA 2022

K zmene riaditeľa, členov správnej rady a revízora v roku 2022 **nedošlo**.

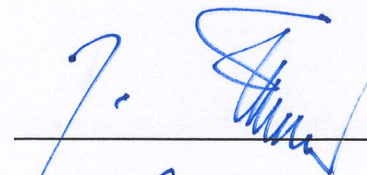
VIII. VYJADRENIE SPRÁVNEJ RADY

Správna rada jednomyselne rozhodla, že nie sú potrebné doplňujúce informácie.

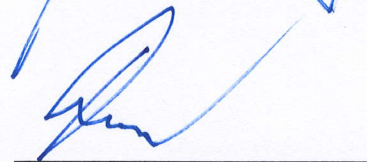
IX. VYJADRENIE REVÍZORA

Revízor preskúmal hospodárenie n.o. a **nemá** pripomienky.

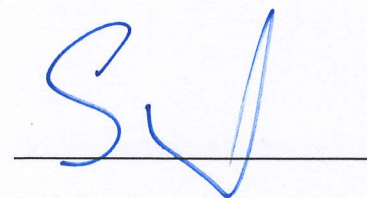
Riaditeľ - D.h.c., Prof., MUDr. Ján Slezák, DrSc.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'J. Slezák', written above a horizontal line.

Predseda správnej rady - RNDr. Branislav Kura, PhD.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'B. Kura', written above a horizontal line.

Revízor - RNDr. Matúš Sýkora, PhD.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Sýkora', written above a horizontal line.