

Dodatek č. 2 ke

KONSORCIÁLNÍ SMLOUVĚ

(dále jen „Smlouva“)

uzavřené podle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) dne 4. 3. 2015, ve znění dodatku č. 1 ze dne 13. 10. 2015:

Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i. (dále jen „ÚOCHB“)

IČ: 61388963
Sídlo: Flemingovo nám. 542/2, 166 10 Praha 6
Zastoupen: RNDr. PhDr. Zdeněk Hostomský, CSc., ředitel

CESNET, z. s. p. o. (dále jen „CESNET“)

IČ: 63839172
Sídlo: Zikova 1903/4, 160 00 Praha 6
Zastoupen: Ing. Jan Gruntorád, CSc., ředitel

Masarykova univerzita (dále jen „MU“)

IČ: 00216224
Sídlo: Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno
Zastoupen: doc. PhDr. Mikuláš Bek, Ph.O., rektor

Univerzita Karlova (dále jen „UK“)

IČ: 00216208
Sídlo: Ovocný trh 3-5, 116 36 Praha 1
Zastoupen: Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA, rektor

Univerzita Palackého v Olomouci (dále jen „UP“)

IČ: 61989592
Sídlo: Křížkovského 511/8, 77147 Olomouc
Zastoupen: prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.O., rektor

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze (dále jen „VŠCHT“)

IČ: 60461373
Sídlo: Technická 5, 166 28 Praha 6
Zastoupen: prof. Ing. Karel Melzoch, CSc., rektor

Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i. (dále jen „MBÚ“)

IČ: 61388971
Sídlo: Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4
Zastoupen: Ing. Jiří Hašek, CSc., ředitel

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích (dále jen „JU“)

IČ: 60076658
Sídlo: Branišovská 1645/31a, 370 05 České Budějovice
Zastoupen: doc. Tomáš Machula, Ph.O., Th.D., rektor

Biotechnologický ústav AV ČR, v. v. i. (dále jen „BTÚ“)

IČ: 86652036
Sídlo: Průmyslová 595, 252 50 Vestec
Zastoupen: doc. RNDr. Jana Pěkníková, CSc., ředitelka

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i. (dále jen „ÚMG“)

IČ: 68378050
Sídlo: Vídeňská 1083, 142 00 Praha 4
Zastoupen: RNDr. Petr Dráber, DrSc., ředitel

Biologické centrum AV ČR, v. v. i. (dále jen „BC“)

IČ: 60077344
Sídlo: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice
Zastoupen: prof. RNDr. Libor Grubhoffer, CSc., ředitel

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně (dále jen „FNUSA“)

IČ: 00159816
Sídlo: Pekařská 53, 656 91 Brno
Zastoupen: MUDr. Martin Pavlík, Ph.O., DESA, EDIC., ředitel

Západočeská univerzita v Plzni (dále jen „ZČU“)

IČ: 49777513
Sídlo: Univerzitní 2732/8, 306 14 Plzeň
Zastoupen: Doc. Dr. RNDr. Miroslav Holeček, rektor

České vysoké učení technické v Praze (dále jen „ČVUT“)

IČ: 68407700
Sídlo: Žitná 1903/4, 166 36 Praha 6
Zastoupen: doc. RNDr. Vojtěch Petráček, CSc., rektor

Dále všichni společně jen „ELIXIR CZ“ nebo „Konsorcium“ nebo „Smluvní strany“ nebo „Členové Konsorcia“ a každý samostatně „Smluvní strana“ nebo „Člen Konsorcia“.

Smluvní strany se dohodly, že znění druhého odstavce, v článku 3.5. Smlouvy ve znění dodatku č. 1 ze dne 13. 10. 2015 (nazvaném „Vědecká rada ELIXIR CZ - postavení, zastoupení“) se ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Vědecká rada ELIXIR CZ je složena z 5 - 7 členů, z nichž jsou minimálně dva zahraničního původu. Členové Vědecké rady ELIXIR CZ jsou nezávislí, vysoce kvalifikovaní, mezinárodně uznávaní vědečtí pracovníci podle jejich kompetentnosti ve věcech týkajících se vědeckých aspektů ELIXIR CZ.“

Smluvní strany se dále dohodly, že se mění znění třetího odstavce článku 11. Smlouvy (nazvaném „Finanční ustanovení“) týkajícího se použití rozpočtu ELIXIR CZ tak, že jeho dosavadní text se ruší a nahrazuje se tímto novým zněním:

„Rozpočet ELIXIR CZ lze použít na tyto výdaje:

- cestovní výdaje (náklady na cestovné a stravné, s výjimkou nákladů na ubytování) delegovaných zástupců Členů Konsorci a na zahraniční cesty, jejichž účelem je účast na jednáních orgánů ELIXIR nebo jeho pracovních skupin,
- výdaje spotřební povahy, tj. služby nebo výrobky, které nemají investiční povahu ani povahu dlouhodobého hmotného majetku, jsou nezbytné pro řádné a plynulé fungování všech orgánů ELIXIR CZ a jsou orgány ELIXIR CZ vždy spotřebovány; jedná se zejména o kancelářské potřeby, spotřební materiál nezbytný pro jednání orgánů ELIXIR CZ, poštovné apod.,
- výdaje související s interními projekty Konsorcia ELIXIR CZ definovanými v rámci rozpočtu pro daný rok."

Proces pro vyhledávání, hodnocení a výběr interních projektů Konsorcia ELIXIR CZ upravuje dokument "Projekty konsorcia ELIXIR CZ" v aktuálním znění, o kterém Rada ELIXIR CZ souhlasně hlasovala dne 8.6.2017.

Smluvní strany se dále dohodly, že dosavadní znění druhého odstavce, článku 12.1. Smlouvy (nazvaného „Vstup v platnost a účinnost, trvání a ukončení Smlouvy“) se ruší a nové znění tohoto druhého odstavce zní nyní takto:

„Statutární orgán Vedoucí instituce nebo osoba jím pověřená (např. Ředitel národního uzlu) je na základě této Smlouvy oprávněn podepisovat jménem všech Členů Konsorcia Smlouvu o spolupráci (Collaboration Agreement) a její dodatky, přičemž podmínkou podpisu konkrétního dodatku i Smlouvy o spolupráci je odsouhlasení jejich textu Radou ELIXIR CZ dle článku 3.2. Smlouvy. Členové Konsorcia k tomuto výslovně udělují souhlas. Změna Plánu pro poskytování služeb konkrétního Člena Konsorcia, jak byl definován v přílohách Smlouvy a přílohách Dodatku č. 1 ke Smlouvě ze dne 13. 10. 2015, nevyžaduje uzavření písemného dodatku ke Smlouvě. Změna Plánu pro poskytování služeb podléhá odsouhlasení Radou ELIXIR CZ dle článku 3.1 a 3.2. Smlouvy a bude realizována v souladu s Pravidly pro úpravu Plánu poskytovaných služeb ELIXIR CZ, schválenými Radou ELIXIR CZ dne 25. 9. 2017 formou per rollam, v aktuálním znění."

Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněna.

Tento dodatek je uzavřen dnem jeho podpisu všemi smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění tohoto dodatku, jakožto Smlouvy a dodatku č. 1, ve smyslu citovaného zákona zajistí ÚOCHB. Smluvní strany současně prohlašují, že Smlouva ani její dodatky č. 1 a č. 2 neobsahují žádné obchodní tajemství.

Tento dodatek je vyhotoven ve 14 stejnopisech s platností originálu, přičemž každá Smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

