



POKYN REKTORA č. 01/2018

Směrnice AKADEMIE STING, o. p. s. pro nakládání s výsledky výzkumu a vývoje

Část první Základní ustanovení

Čl. 1 Účel pokynu

- (1) Účelem pokynu je definovat pravidla pro nakládání s výsledky výzkumu a vývoje ve vysoké škole AKADEMIE STING, o.p.s. (dále jen „AS“), hmotnými i nehmotnými s ohledem na způsob financování výzkumných prací, jejichž jsou výsledkem.
- (2) Podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů, dále podle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 (GBER) a Sdělení Komise – 2014/C 198/01 Rámec pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací podléhá nakládání s výsledky výzkumu a vývoje získaných s veřejnou podporou, nebo získaných s využitím infrastruktury vybudované pomocí veřejné podpory definovaným podmínkám, včetně vzájemných smluvních podmínek mezi poskytovatelem dotace, příjemcem dotace a realizátorem výsledků. Výše uvedené předpisy upravují i podmínky pro výzkum na zakázku – smluvní výzkum.
- (3) Tento pokyn popisuje zmíněné podmínky, definuje oblasti, kterých se týká nakládání s výsledky, a rámcově formuluje potřebné procesy, jejichž realizací budou naplněny obecně závazné právní předpisy České republiky i Evropské unie.

Čl. 2 Definice výsledků výzkumu

- (1) Výsledkem výzkumu, vývoje a inovací jsou:
 - a) v základním výzkumu nové vědomosti o základních principech jevů, procesů nebo pozorovatelných skutečností, které jsou publikovány podle zvyklostí v daném vědním oboru,
 - b) v aplikovaném výzkumu nové poznatky a dovednosti pro vývoj výrobků, postupů nebo služeb, poznatky a dovednosti uplatněné jako výsledky, které jsou chráněny podle zákonů upravujících ochranu výsledků autorské, vynálezecké nebo obdobné činnosti nebo využívané odbornou veřejností či jinými uživateli, nebo poznatky a dovednosti pro potřeby poskytovatele, využité v jeho činnosti, pokud vznikly při plnění veřejné zakázky,
 - c) ve vývoji návrhy nových nebo podstatně zdokonalených výrobků, postupů nebo služeb,
 - d) v inovacích nové nebo podstatně zdokonalené výrobky, postupy nebo služby, zavedené do praxe (dále jen „výsledek“),

- (2) Výsledky výzkumu pro potřeby Rejstříku informací o výsledcích (dále jen „RIV“) jsou podrobně definovány na webovém portálu Rady pro výzkum, vývoj a inovace (www.vyzkum.cz).

Část druhá

Práva k výsledkům výzkumu a vývoje, zpřístupňování výsledků podle způsobu jejich financování

Čl. 3

Vlastnická práva

- (1) Úprava vlastnických práv k výsledkům výzkumu a vývoje, prováděného s veřejnou podporou, a případná povinnost jejich ochrany podle zvláštního předpisu, se řídí v obecné rovině zákonem č. 130/2002 Sb. a Nařízením Komise (EU) č. 651/2014 (GBER). Ty jsou v konkrétních případech doplněny smlouvami o poskytování veřejné podpory z prostředků státního rozpočtu při řešení projektů výzkumu, vývoje a inovací s jednotlivými poskytovateli podpory, nebo smlouvami o spolupráci v případě kooperativního výzkumu.
- (2) V případě výzkumných a vývojových prací smluvního výzkumu je vlastnictví výsledků upraveno smlouvou o dílo, smlouvou o smlouvě budoucí, případně smlouvou o utajení.

Čl. 4

Výzkumné projekty řešené s veřejnou podporou

- (1) Obecné zásady plynoucí z platné legislativy:
- a) Jsou-li výsledkem podpořených projektů komerčně využitelné prototypy nebo pilotní projekty, je nutno od způsobilých nákladů předem nebo následně odečíst čisté příjmy za prvních pět let komerčního užívání.
 - b) „Obvyklými tržními podmínkami“ se rozumí, že se podmínky transakce mezi smluvními stranami neliší od podmínek, jež by byly sjednány mezi nezávislými podniky, a že nezahrnují prvek tajné dohody. Má se za to, že zásada týkající se obvyklých tržních podmínek je splněna v případě transakce, již předcházelo otevřené, transparentní a nediskriminační řízení.
 - c) Projektem v oblasti vědy a výzkumu se rozumí operace, která zahrnuje činnosti spadající do jedné nebo několika kategorií výzkumu a vývoje definovaných ve Sdělení Komise – 2014/C 198/01 Rámec pro státní podporu výzkumu, vývoje a inovací a která má splnit nedělitelný úkol přesné hospodářské, vědecké nebo technické povahy s předem jasně určenými cíli. Projekt může sestávat z několika pracovních oblastí, činností nebo služeb a zahrnuje jasné cíle, činnosti, které je třeba provést k dosažení těchto cílů (včetně jejich očekávaných nákladů), a konkrétní požadavky jako základ pro posouzení výsledků těchto činností a jejich srovnání s příslušnými cíli. Pokud není možné jasně od sebe oddělit dva nebo více projektů, a zejména pokud tyto projekty nemají samostatně vyhlídky na technologický úspěch, považují se za projekt jediný.
 - d) Pokud je výzkumná organizace využívána k provádění smluvního výzkumu nebo poskytování výzkumné služby určitému podniku, který obvykle stanoví podmínky

smlouvy, vlastní výsledky výzkumných činností a nese riziko neúspěchu, nebude na tento podnik v případě, že výzkumná organizace nebo výzkumná infrastruktura obdrží za své služby přiměřenou odměnu, zpravidla převedena žádná státní podpora. Jedná se zejména o situace, kdy je splněna jedna z následujících podmínek:

1. výzkumná organizace poskytuje danou výzkumnou službu nebo provádí smluvní výzkum za tržní cenu, nebo
 2. nelze-li určit tržní cenu, výzkumná organizace poskytuje danou výzkumnou službu nebo provádí smluvní výzkum za cenu, která:
 - odráží plné náklady služby a obecně zahrnuje marži stanovenou podle marží, jež obvykle uplatňují podniky působící v odvětví dotčené služby, nebo
 - je výsledkem jednání za obvyklých tržních podmínek, pokud výzkumná organizace nebo výzkumná infrastruktura coby dodavatel služby v jednání usiluje o to, aby při uzavření smlouvy dosáhla maximálního hospodářského prospěchu, a pokryje alespoň své mezní náklady.
- (2) Pokud si výzkumná organizace ponechá vlastnictví práv duševního vlastnictví nebo příslušná přístupová práva k výsledkům smluvního výzkumu, lze jejich tržní hodnotu odečíst od ceny, jež má být zaplácena za dotčené služby.

Čl. 5

Vlastnictví výsledků výzkumu, který není veřejnou zakázkou

- (1) Práva k výsledkům činnosti ve výzkumu, vývoji a inovacích, která není veřejnou zakázkou, patří příjemci.
- (2) Pro využití výsledků, s výjimkou výsledků veřejných zakázek, jejichž vlastníkem je poskytovatel, platí, že v případě:
 - a) výsledku plně financovaného z veřejných prostředků je příjemce povinen zpřístupnit výsledky za stejných podmínek, stanovených ve smlouvě o využití výsledků, všem zájemcům o jejich využití, pokud předpisy Evropských společenství nestanoví jinak,
 - b) výsledku financovaného z veřejných prostředků ve výši přesahující 50 % a nižší než 100 % výše nákladů projektu je příjemce povinen za podmínek stanovených ve smlouvě o využití výsledků přednostně poskytnout výsledky těm subjektům, které se na podpoře z neveřejných zdrojů podílely,
 - c) výsledku podílově financovaného z veřejných prostředků ve výši 50 % nebo méně nákladů projektu musí být součástí smlouvy o využití výsledků dohoda o způsobu a termínech využití výsledků s těmi subjekty, které se na podpoře z neveřejných zdrojů podílely,
 - d) nevyužití výsledků podílově financovaného z veřejných a z jiných prostředků způsobem a v době stanovené ve smlouvě o využití výsledků je příjemce povinen poskytnout dosažené výsledky k využití za nediskriminujících podmínek za tržní cenu všem zájemcům.

Čl. 6

Postavení AS při řešení projektů s veřejnou podporou

- (1) Při řešení projektů s veřejnou podporou může AS vystupovat ve dvou rolích:
 - a) jako výzkumná organizace,
 - b) jako řešitel.

- (2) AS vystupuje jako výzkumná organizace většinou v případech, když je dalším účastníkem projektu. V tomto případě se předpokládá, že AS v rámci řešení projektu provede část výzkumných prací a své výsledky bude po dohodě s příjemcem vhodnou formou publikovat, případně chránit podle zvláštního předpisu.
- (3) V případech odpovídajících odst. 2 prorektor pro vědu a výzkum nebo vedoucí projektu dojedná s příjemcem podíl na získaných výsledcích a výše tohoto podílu bude promítnuta do smlouvy o účasti na řešení projektu, případně pak do smlouvy o využití výsledků mezi příjemcem a poskytovatelem.
- (4) V případě výsledků interních projektů financovaných zpravidla 100 % z veřejné podpory (např. institucionální financování) je pro výsledky, které nejsou chráněny podle zvláštního zákona (patenty, užité vzory, projekty v rámci podpory velkých infrastruktur apod.) uplatňován tzv. princip open access. V případě mezinárodních projektů (obvykle za účasti několika partnerů) financovaných z programů EU je nakládání s výsledky společného projektu upraveno ve smlouvě o spolupráci na řešení projektu, kde je definován vklad AS do projektu a v následné smlouvě o využití výsledků.
- (5) AS vystupuje jako řešitel obvykle v případě, kdy je příjemcem projektu. V tomto případě AS bude výsledky výzkumu využívat:
 - a) pro vlastní komerční nebo jiné aktivity,
 - b) poskytne je jinému subjektu.
- (6) V případě situace dle odst. 5, písm. a) je při kalkulaci komerčních zakázek využívajících získané výsledky do ceny kalkulován příslušný odpis nákladů spojených se získáním výsledku podle interního předpisu AS.
- (7) V případě situace dle odst. 5, písm. b) bude postupováno v souladu s čl. 10. Podmínky poskytnutí výsledků budou uvedeny ve smlouvě o realizaci výsledků. Tato smlouva musí obsahovat:
 - a) název a identifikační údaje projektu, ke kterému se výsledky vztahují,
 - b) vymezení výsledků,
 - c) úpravu vlastnických a uživatelských práv k výsledkům,
 - d) způsob využití výsledků a dobu, ve které budou výsledky využity,
 - e) rozsah stupně důvěrnosti údajů a způsob nakládání s nimi podle zvláštních právních předpisů,
 - f) sankce za porušení smlouvy,
 - g) datum nabytí platnosti a ukončení platnosti smlouvy.

Čl. 7

Výzkumné projekty řešené v rámci smluvního výzkumu

- (1) Mimo podporu z veřejných zdrojů mohou v AS vzniknout též výsledky výzkumu a vývoje při řešení komerčních zakázek (smluvní výzkum) – nakládání s výsledky se řídí smlouvou se zadavatelem zakázky (obchodním partnerem).
- (2) Odpovědnost za činnosti AS při nakládání s výsledky výzkumu a vývoje má prorektor pro vědu a výzkum, odpovědným navenek je statutární zástupce AS.

Čl. 8

Druhy výsledků z pohledu jejich ochrany podle zvláštních předpisů

- (1) Výsledky výzkumu a vývoje lze rozdělit na výsledky, které lze chránit právy průmyslového vlastnictví (patenty, užité vzory, průmyslové vzory) a na ostatní druhy výsledků. Výsledkem výzkumu a vývoje mohou být zejména postupy a věci.
- (2) Postupy lze rozdělit na:
 - a) způsoby výroby - tedy působení na pracovní předmět s následností úkonů, označované často jako technologie výroby;
 - b) pracovní postupy - kterými se mění nebo zjišťuje stav výrobků;
- (3) Věci lze rozdělit na:
 - a) výrobky - tedy hmotné předměty určitých vlastností, které vždy představují výsledek, konečný cíl způsobu výroby.
 - b) zařízení - což jsou výrobky, které po připojení ke zdroji energie vykonávají činnost. Slouží k výrobě výrobků nebo k provádění pracovních postupů. Uvádí se jejich účel.
 - c) zapojení - tedy uspořádání věcí v prostoru. Podstatné je propojení aktivních prvků, např. schéma zapojení.
- (4) Ostatní druhy výsledků jsou především publikace, přednášky, knihy atd., publikované v souladu s principy open access.
- (5) Výsledek chráněné průmyslovými právy:
 - a) Právní ochrana i další nakládání s výsledky výzkumu chráněnými průmyslovými právy vychází z legislativy uvedené v čl. 12 buď smlouvou o převodu anebo licenční smlouvou k předmětům průmyslového vlastnictví.
 - b) Smlouvou o převodu se vlastnické právo k vynálezům, technickým řešením či průmyslovým vzorům převádí z majitele na nabyvatele.
 - c) Licenční smlouvou se poskytuje právo užívat předměty průmyslového vlastnictví třetím osobám. Vlastnické právo se nepřevádí.
- (6) Ostatní výsledky:
 - a) Nakládání s ostatními výsledky výzkumu a vývoje, tedy s těmi, které nelze chránit průmyslovými právy, vychází v případě smluvního výzkumu ze smluv, na jejichž základě se výzkum či vývoj prováděl.
 - b) V případě výsledků získaných z výzkumných prací s veřejnou podporou bude podle míry podpory postupováno dle čl. 5. Výsledky získané s veřejnou podporou ve výši 100 % se řídí pravidly open access.

Část třetí

Využití a evidence výsledků výzkumu a vývoje

Čl. 9

Využití výnosů z užívání výsledků

AS vkládá výnosy z užívání výsledků výzkumu a vývoje zpět do své výzkumné a vývojové činnosti s výjimkou vyplácení odměn původcům podle zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích.

Čl. 10

Postup při smluvním využití výsledků výzkumu a vývoje

- (1) Návrh na komerční využití výsledků výzkumu a vývoje může předložit kterýkoliv zaměstnanec AS nebo zástupce obchodního partnera. Hlavními předkladateli návrhů na využití výsledků výzkumu a vývoje jsou vedoucí projektů a prorektor pro vědu a výzkum.
- (2) Za přípravu technických podkladů smlouvy o využívání výsledků zodpovídá vedoucí projektu, v rámci něhož byl vytvořen výsledek výzkumu a vývoje, a jehož se komerční využití týká.
- (3) AS zpracuje metodiku výpočtu ceny za poskytnutí výsledků výzkumu zejména v případech převodu vlastnického práva nebo poskytnutí práva užívání. Tato metodika musí vycházet z požadavků na cenu v souladu s ustanoveními uvedenými v čl. 4, tedy tržní cena, cena nákladová, cena dosažená vyjednáváním nebo veřejnou soutěží.
- (4) Za přípravu smlouvy o využití výsledku výzkumu a vývoje nebo převodu vlastnického práva nebo poskytnutí práva užívání zodpovídá prorektor AS pro vědu a výzkum.
- (5) Vedoucí projektu odpovídá za plnění povinností AS vyplývajících ze smlouvy o využívání výsledků výzkumu dosažených při řešení výzkumného projektu nebo komerční zakázky. V odůvodněných případech je s ním uzavřena smlouva o hmotné odpovědnosti.

Čl. 11

Evidence výsledků výzkumu a vývoje

- (1) Vedoucí projektů zodpovídají za správnost a úplnost strukturovaných podkladů týkajících se výsledků, které byly vytvořeny při řešení projektu výzkumu a vývoje nebo komerční zakázky z hlediska:
 - a) evidence výsledků výzkumu a vývoje pro účely státní evidence,
 - b) návrhu typu a rozsahu právní ochrany vytvořených výsledků,
 - c) způsobu jejich komerčního uplatnění smluvními partnery.Strukturované podklady týkající se výsledků výzkumu musí obsahovat:
 - a) jméno osoby, která podklady vypracovala;
 - b) název výsledku zahrnující označení druhu výsledku (věc, postup);
 - c) stručný popis výsledku v rozsahu max. 150 slov.
- (2) Prorektor AS pro vědu a výzkum zodpovídá za evidenci výsledků výzkumu a vývoje vytvořených v AS a za jejich včasné zadání do databází státní evidence, a to na základě podkladů předaných vedoucími projektů nejpozději k 31. 3. každého roku.
- (3) Tvůrci výsledků průběžně podávají informace o publikacích, žádosti o ochranu průmyslového vlastnictví a žádosti o vklad do RIV prostřednictvím informačního systému AS.

Část čtvrtá

Společná a závěrečná ustanovení

Čl. 12

Související dokumentace

AS se při nakládání s výsledky výzkumu řídí zejména těmito obecně závaznými právními předpisy:

- a) zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje), zejména ustanovením § 16,
- b) zákon č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích,
- c) zákon č. 478/1992 Sb., o užitných vzorech,
- d) zákon č. 207/2000 Sb., o ochraně průmyslových vzorů,
- e) nařízení vlády č. 397/2009 Sb., o informačním systému výzkumu, experimentálního vývoje a inovací;

Čl. 13

Závěrečná ustanovení

- (1) S obsahem tohoto pokynu musí být proškoleni všichni vedoucí útvarů, vedoucí projektů a zaměstnanci, kteří se mohou na tvorbě výsledků výzkumu a vývoje podílet. Ostatní zaměstnanci budou pouze seznámeni. Za prokazatelné proškolení odpovídá prorektor pro vědu a výzkum.
- (2) Pokyn rektora nabývá účinnosti dnem zveřejnění ve veřejné části internetových stránek AS.

V Brně dne 16. ledna 2018

doc. Ing. Zdeněk Sadovský, CSc. v. r.
rektor