

PILOTNÍ PROJEKT OTEVŘENÝCH DAT V H2020 PROJEKTY PODPOŘENÉ EVROPSKOU KOMISÍ

Český překlad *Open Data Pilot in Horizon 2020 – EC funded projects*, červen 2015



Informace pro výzkumníky, projektové úředníky a projektové koordinátory účastníci se Pilotního projektu otevřených výzkumných dat Evropské komise v rámci programu Horizont 2020.

Horizont 2020: Pilotní projekt otevřených výzkumných dat

Pilotní projekt otevřených výzkumných dat je novinkou v programu Horizont 2020. Jeho cílem je zlepšit a maximalizovat přístup k výzkumným datům z projektů a umožnit jejich opětovné využití. Po účastnících se bude vyžadovat, aby uložili výzkumná data a umožnili k nim přístup třetím stranám. Nedílnou součástí pilotního projektu je vytvoření plánu managementu dat (Data Management Plan, DMP).

Pilotní projekt otevřených výzkumných dat bude sledován po dobu trvání Horizontu 2020 z hlediska dalšího možného rozvoje politiky EK v oblasti otevřeného výzkumu.

Pobídky / podpůrná opatření: Náklady spojené s implementací pilotního projektu budou způsobilé a dále budou poskytovány specifické technické a odborné podpůrné služby (eInfrastructures WP).

Pilotní projekt otevřených výzkumných dat se vztahuje na dva typy dat:

Data potřebná k validaci výsledků prezentovaných v publikacích, bezodkladně, včetně souvisejících metadat,

Ostatní data specifikovaná v plánu managementu dat, včetně souvisejících metadat, ve lhůtách stanovených v DMP.

Krok 1: Zúčastněné projekty musí uložit svá výzkumná data do repozitářů, nejlépe do repozitářů určených pro ukládání výzkumných dat.

Krok 2: Projekty mají přijmout taková opatření, aby byl třetím stranám v maximální možné míře umožněn přístup k uloženým datům a mohli je bezplatně využívat, šířit, vytěžovat a reprodukovat.

Rozsah pilotního programu

V letech 2014-2015 se pilotní program týká oblastí:

Budoucí a vznikající technologie

Věda se společností a pro společnost

Výzkumné infrastruktury – výzva e-infrastruktury

Vedoucí postavení v základních a průmyslových technologiích – Informační a komunikační technologie

Společenské výzvy: „Opatření v oblasti klimatu, životní prostředí, účinné využívání zdrojů a suroviny“ – s výjimkou surovin

Společenské výzvy: „Evropa v měnícím se světě – inkluzivní, inovativní a reflexivní společnost“

Společenské výzvy: „Zajištěná, čistá a účinná energie“ – výzva Smart Cities and Communities

V pilotu jsou vyčleněny 3 miliardy EUR, neboli 20 % z celkového rozpočtu H2020 v letech 2014-2015.

Více informací naleznete na www.openaire.eu/ordp/ordp/pilot.

Úplné nebo částečné výjimky

Projekty mohou odstoupit od pilotního projektu z různých důvodů, jmenovitě kvůli:

- ochraně výsledků, u nichž je předpoklad komerčního nebo průmyslového využití
- potřebě utajení v souvislosti s bezpečnostními otázkami
- nekompatibilitě s existujícími pravidly o ochraně osobních dat
- nemožnosti dosáhnout hlavních cílů projektu účastí v pilotu
- tomu, že projekt nebude generovat, sbírat žádná výzkumná data
- jiným legitimním důvodům, které brání účasti v pilotním projektu

Ve fázi návrhu nejsou poskytnuté informace předmětem evaluace. Návrhy nebudou hodnoceny příznivěji díky účasti v pilotním projektu, ani nebudou penalizovány za případnou neúčast.

Dobrovolná účast v pilotním projektu otevřených výzkumných dat

Oblasti a jejich součástí, případně individuální projekty, podpořené v rámci Horizontu 2020, které zároveň nejsou zahrnuty do pilotního programu otevřených výzkumných dat, mohou k pilotu přistoupit na dobrovolné bázi. Projekt, který se rozhodne k účasti v pilotu, zahrne článek 29.3 do své grantové smlouvy. Projekt pak bude monitorován a získá stejnou podporu jako ostatní projekty účastníci se pilotu.

Plán managementu dat

Integrální součástí pilotního projektu je vytvoření a užití plánu managementu dat (data management plan, DMP).

DMP je dokument shrnující, jak budou v průběhu a po skončení projektu data generována a sbírána. Plán by měl obsahovat:

- Název a identifikátor pro datový soubor
- Popis datového setu
- Standardy a metadata
- Odkazy na existující vhodné standardy v rámci daného vědního oboru. V případě, že obor nemá vlastní metadatový standard, plán by měl popsat, jak budou metadata vytvářena.
- Způsob sdílení dat
- Způsob dlouhodobé archivace

Kde najít víc informací?

Infrastruktura OpenAIRE je financována Evropskou komisí, aby podporovala její politiku a pravidla otevřeného přístupu. OpenAIRE poskytuje informace o politice otevřeného přístupu v Horizontu 2020 a jak tuto politiku naplňovat. Projekt OpenAIRE má své lokální zástupce (National Open Access Desks, NOADs) ve všech členských státech EU, ale také mimo ni (Island, Norsko, Srbsko, Švýcarsko a Turecko). Zájemci je mohou kontaktovat přímo, nebo prostřednictvím helpdesku. V ČR je NOAD Ústřední knihovna VŠB-TU Ostrava.

Na portálu www.openaire.eu najdete kontakty a další informace.

Právní požadavky pro projekty účastníci se pilotního projektu jsou obsaženy ve volitelném článku 29.3 Modelové grantové smlouvy. Další relevantní informace jako např. rozsah pilotního projektu poskytuje úvodní část „*Horizon 2020 Work programme*“.

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/hi/oa_pilot/h2020-hi-oa-pilot-guide_en.pdf

http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/hi/oa_pilot/h2020-hi-oa-data-mgt_en.pdf