

DATA RIV05

V roce 2005 budou předávána data do informačního systému výzkumu a vývoje - **Rejstříku výsledků (RIV)** pouze ve formátu XML. Přesné strukturální xml schéma předávaných údajů popsaných v tomto dokumentu bude zveřejněno na www.vyzkum.cz do 30. 11. 2004.

Pro naplnění dodávky dat ve formátu XML platném pro rok sběru 2005 příp. pro aktualizaci dodávky dat bude od 3. 1. 2005 na Internetu k dispozici webová aplikace pro vkládání a sběr dat, která umožní uživateli vyplnit potřebné údaje v předepsaném formátu a strukturálním uspořádání. Pro kontrolu dodávek dat ve formátu XML bude od 3. 1. 2005 na Internetu k dispozici webová kontrolní služba.

Základní pojmy vymezené pro účely popisu struktury dat RIV05

Poskytovatel: správce kapitoly státního rozpočtu nebo územní samosprávný celek, který rozhoduje o poskytnutí podpory a který tuto podporu poskytuje.

Příjemce: organizační složka České republiky, právnická osoba včetně územního samosprávného celku nebo fyzická osoba, v jejíž prospěch bylo o poskytnutí podpory poskytovatelem rozhodnuto.

Výsledek: výsledek výzkumu a vývoje podle platných právních předpisů, který byl dosažen řešením projektu (evidovaným v CEP) nebo výzkumného záměru (evidovaným v CEZ). Dosažením (uplatněním) výsledku se rozumí jeho zveřejnění, nebo ochrana podle zvláštních právních předpisů nebo jeho realizace (např. publikování, patentování, uvedení do poloprovozu, zpřístupnění na Internetu atd.).

Garant výsledku: jeden z tvůrců výsledku určený autorským kolektivem, který odpovídá za daný datový výstup týkající se předávaných údajů o výsledku. Obvykle se jedná o řešitele odpovědného příjemce za řešení příslušného projektu nebo výzkumného záměru.

Zveřejnitelný údaj: údaj, který není osobním údajem a je údajem, který nepodléhá ochraně podle zvláštních právních předpisů, není obchodním tajemstvím a lze jej v souladu se zvláštními právními předpisy poskytnout do veřejně přístupných informačních systémů vč. mezinárodních.

Tvůrce: autor, původce nebo jiná fyzická osoba podílející se na dosažení výsledku a mající obdobná práva k výsledku

Předávaný soubor údajů = dodávka dat

”Rejstřík výsledků” (RIV) plní funkci databáze výsledků institucionálně i účelově podporovaného výzkumu a vývoje.

Struktura dat RIV05 umožňuje uvést:

- výsledky, kterých bylo dosaženo od roku 1993 do roku 2004 řešením projektů VaV evidovaných v CEP
- výsledky, kterých bylo dosaženo od roku 1999 do roku 2004 řešením výzkumných záměrů evidovaných v CEZ.

Bližší informace jsou uvedeny v Komentáři k RIV05.

Pro sběr dat do RIV platí následující pravidlo:

Každý příjemce předává poskytovateli **jedenkrát ročně** veškerá data o nových výsledcích VaV, kterých bylo dosaženo řešením projektů nebo výzkumných záměrů v období od posledního dodání dat do RIV. Pokud příjemce pověřil řešením projektu resp. výzkumného záměru organizační jednotku, předává příjemce poskytovateli data za tuto organizační jednotku. V případě, že příjemce pověřil řešením projektu nebo výzkumného záměru více organizačních jednotek, předává poskytovateli výsledky dosažené řešením tohoto projektu resp. výzkumného záměru v samostatných dodávkách dat za každou zúčastněnou organizační jednotku.

Příjemce předává data o výsledcích vždy tomu poskytovateli, z jehož rozpočtové kapitoly byly

financovány projekty resp. výzkumné záměry, jejichž řešením bylo dosaženo příslušných výsledků.

Příklad:

Na fakultě určité vysoké školy, která řeší projekty financované z účelových finančních prostředků MŠMT (poskytovatelem je MŠMT) a projekty financované z účelových finančních prostředků GA ČR (poskytovatelem je GA ČR), byly řešením těchto projektů dosaženy v roce 2004 výsledky, které mají být předány do RIV. Údaje o výsledcích uvedených projektů budou rozděleny do dvou dodávek dat dodávaných za příslušnou fakultu: **první dodávka** bude obsahovat výsledky těch projektů, u nichž je poskytovatelem MŠMT, **druhá dodávka** bude obsahovat výsledky těch projektů, u nichž je poskytovatelem GA ČR. První dodávka bude předána poskytovateli - MŠMT a druhá dodávka bude předána poskytovateli – GA ČR.

Poskytovatel předává data do RIV za každého příjemce příp. za organizační jednotku příjemce v samostatné dodávce dat.

Poznámka

Ke každému údaji je za popisem jeho typu a délky uveden příznak charakterizující požadavek na jeho povinné, podmíněně povinné nebo nepovinné vyplnění.

P = vyplnění údaje je povinné

PP = vyplnění údaje je podmíněně povinné (povinnost vyplnění závisí na hodnotě jiného údaje nebo na existenci údaje). Podmínka pro vyplnění údaje je stanovena v jeho popisu.

N = vyplnění údaje je nepovinné (vyplňuje se podle potřeby).

Výčet požadovaných údajů o každém jednotlivém výsledku

Výsledek – základní údaje o výsledku

Údaje společné pro všechny druhy výsledků

R01 * Identifikační kód výsledku (znakový, max. délka 30) P

Identifikační kód ve tvaru "**RIV/iiiiii:jjjj/rr:eeeeee**", kde:

1.-3.místo **RIV** = označení informační oblasti = RIV

4.místo **/** = oddělovač (lomítko)

5.-12.místo **iiiiii** = IČO příjemce. Je-li příjemcem organizační složka ČR, která ke své identifikaci používá IČO přidělené v době, kdy měla právní subjektivitu, vyplní se do 5.-12.místa toto IČO, jinak se vyplní se do 5.-12.místa kód organizační složky ČR podle Seznamu subjektů zveřejněného na www.vyzkum.cz doplněný zprava pěti znaky _ (podtržítko). Je-li příjemcem organizace cizího státu, vyplní se velkými písmeny dvoumístný kód státu doplněný zprava šesti znaky _ (podtržítko).

Předkládá-li výsledek organizační jednotka vysoké školy (fakulta příp. jiná organizační jednotka vysoké školy), vyplní se IČO příslušné vysoké školy.

Předkládá-li výsledek organizační jednotka (součást) společnosti, vyplní se IČO příslušné společnosti.

Předkládá-li výsledek organizační jednotka organizační složky ČR vyplní se buď IČO dříve přidělené příslušné organizační složce ČR nebo kód organizační složky ČR podle Seznamu subjektů zveřejněného na www.vyzkum.cz doplněný zprava pěti znaky _ (podtržítko). 5.-12.místo údaje R01 musí být v souladu s údajem D06 resp. D24.

Předkládá-li výsledek organizační jednotka územního samosprávného celku, vyplní se IČO příslušného územního samosprávného celku podle Seznamu subjektů zveřejněného na www.vyzkum.cz.

Je-li příjemcem osoba bez IČO, vyplní prvních 8 znaků příjmení velkými písmeny bez diakritiky (z položky D10). Pokud je délka příjmení kratší, než 8 znaků, doplní se zprava znaky _ (podtržítky).

13.místo **:** = oddělovač (dvojtečka)

14.-18.místo **jjjjj** = kód organizační jednotky dle číselníku seznamu subjektů registrovaných pro účely CEP/CEZ/RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz. **Povinné** v případě, že data o výsledcích jsou dodávána za organizační jednotku příjemce (za fakultu příp. za jinou organizační jednotku vysoké školy nebo za součást společnosti nebo za organizační jednotku organizační složky ČR nebo za organizační jednotku územního samosprávného celku). V ostatních případech se **místo kódu organizační jednotky se vyplní 5x znak _ (podtržítko).**

19.místo: **(/)** oddělovač = lomítko

20.-21.místo **(rr)** poslední dvojčíslí roku uplatnění výsledku (poslední dva znaky položky R09)

22.místo **(:)** oddělovač = dvojtečka

23.-30.místo **(eeeeeee)** evidenční číslo výsledku - přiděluje příjemce příp. organizační jednotka příjemce. Pro

vyplnění evidenčního čísla se doporučuje použít souvislého řetězce znaků (bez mezer), v případě použití písmen nepoužívat diakritiku.

Identifikační kód výsledku musí být pro daný výsledek jedinečný, tj. v rámci daného příjemce příp. jeho organizační jednotky nesmí mít jiný výsledek stejný identifikační kód a tento kód se nesmí dále změnit.

R02 * Kód nejnižší organizační jednotky příjemce předkládající údaje do RIV (znakový, max. délka 10) **N**
Vyplňuje se v případě interní potřeby příjemce.

R04 * Hlavní obor výsledku dle číselníku CEP, CEZ a RIV (znakový, délka 2) **P**
Kód z číselníku oborů platného pro CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz

R05 * Druh výsledku - kód (znakový, délka 1) **P**
Kód podle následujícího číselníku:

I. Kategorie – P u b l i k a c e

- J** = článek v odborném periodiku
B = odborná kniha
C = kapitola v knize
D = článek ve sborníku

II. kategorie - Výsledky chráněné na základě zvláštního právního předpisu nebo výsledky uplatněné na trhu

Jedná se o ochranu výsledků podle autorského zákona, patentového práva apod. Netýká se utajovaných skutečností, obchodního tajemství apod.

- P** = patent nebo jiný výsledek chráněný podle zvláštních právních předpisů ¹⁾

III. kategorie – A p l i k o v a n é v ý s t u p y

- T** = prototyp, poloprovoz, ověřená technologie (uplatněná ve výrobě atd.), SW produkt, dále výsledky aplikovaného výzkumu promítnuté do právních předpisů a norem

IV. kategorie – O s t a t n í v ý s l e d k y

- V** = oponovaná výzkumná zpráva určená pro státní správu. Lze uvést pouze v případě výsledku, který vznikl řešením projektu zadaného jako veřejná zakázka podle zákona č. 199/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a náležejícího k programu s rokem zahájení 2002 včetně
- A** = audiovizuální tvorba, elektronické dokumenty tj. dokumenty vydané pouze ve formě čitelné prostřednictvím počítače (např. dokumenty vydané pouze na CD), dokumenty dostupné pouze prostřednictvím Internetu, WEB prezentace)
- M** = uspořádání (zorganizování) konference
W = uspořádání (zorganizování) workshopu
E = uspořádání (zorganizování) výstavy

R06 * Název výsledku v původním jazyce (znakový, max. délka 254) **P**

- Pro druh = J : název článku
Pro druh = B : název knihy
Pro druh = C : název kapitoly v knize
Pro druh = D : název článku ve sborníku
Pro druh = V : název výzkumné zprávy
Pro druh = P : název patentu nebo jiného výsledku chráněného podle zvláštních právních předpisů ¹⁾
Pro druh = T : název prototypu, poloprovozu, ověřené technologie atd.
Pro druh = A : název produktu
Pro druh = M : název konference
Pro druh = W : název workshopu
Pro druh = E : název výstavy

R07 * Původní jazyk výsledku (znakový, délka 3) **P**

Vyplňuje se dle číselníku jazyků zveřejněného na www.vyzkum.cz. U vícejazyčných výsledků se uvádí převažující jazyk.

RN7 * Název výsledku v českém jazyce (znakový, max. délka 254) **PP**

Ne vyplňuje se v případě, že v údaji R07 hodnota kódu odpovídá českému jazyku.

R08 * Název výsledku v anglickém jazyce (znakový, max. délka 254) **PP**

Ne vyplňuje se v případě, že v údaji R07 hodnota kódu odpovídá anglickému jazyku.

¹⁾ Zákon č. 527/1990 Sb., o vynálezech a zlepšovacích návrzích, ve znění zákona č. 519/1991 Sb., zákona č. 116/2000 Sb. a zákona č. 207/2000 Sb., zákon č. 529/1991 Sb., o ochraně topografií polovodičových výrobků, ve znění zákona č. 116/2000 Sb., zákon č. 478/1992 Sb., o užitých vzorech, ve znění zákona č. 116/2000 Sb., zákon č. 206/2000 Sb., o ochraně biotechnologických vynálezů a o změně zákona č. 132/1989 Sb., o ochraně práv k novým odrůdám rostlin a plemenům zvířat, ve znění zákona č. 93/1996 Sb., zákon č. 207/2000 Sb., o ochraně průmyslových vzorů a o změně zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech, průmyslových vzorech a zlepšovacích návrzích, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 408/2000 Sb., o ochraně práv k odrůdám rostlin a o změně zákona č. 92/1996 Sb., o odrůdách, osivu, a sadbě pěstovaných rostlin, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o ochraně práv k odrůdám).

R09 * Rok uplatnění výsledku (znakový, délka 4) **P**

Rok vydání článku, knihy, výzkumné zprávy, uznání patentu, zhotovení prototypu, zahájení výroby atd. Vyplňuje se ve tvaru RRRR (např. 2004).

R10 * Počet tvůrců celkem (číselný, délka 3) **P**

Celkový počet tvůrců výsledku. Počet tvůrců uvedený v údajích R10 nesmí být menší, než počet tvůrců daného výsledku uvedených jmenovitě.

R11 * Počet domácích tvůrců (číselný, délka 3) **P**

Domácí tvůrce je tvůrce, který výsledku dosáhl řešením projektu nebo výzkumného záměru v rámci pracovního vztahu k příjemci, který předkládá výsledek příp. jehož organizační jednotka předkládá výsledek. Počet domácích tvůrců uvedený v údajích R10 nesmí být menší, než počet domácích tvůrců daného výsledku uvedených jmenovitě.

R12 * Kód důvěrnosti údajů poskytnutých do RIV (znakový, délka 1) **P**

Uvádí se kód důvěrnosti údajů poskytovaných do RIV (nikoliv samotného obsahu výsledku). Vyplňuje se podle následujícího číselníku:

- S** = úplně a pravdivé údaje o výsledku nepodléhající ochraně podle zvláštních právních předpisů
- C** = obsah výsledku podléhá obchodnímu tajemství (§17 až 20 Obchodního zákoníku), ale název výsledku a anotace výsledku a technické parametry výsledku u druhu T (údaje R06, R08, R42 až R49, R37) dodané do RIV jsou upraveny tak, aby byly zveřejnitelné
- U** = obsah výsledku je utajovanou skutečností podle zvláštních právních předpisů nebo je skutečností, jejíž zveřejnění by mohlo ohrozit činnost zpravodajské služby. Údaje o výsledku dodané do RIV jsou upraveny tak, aby byly zveřejnitelné. Pokyny k vyplnění údajů o výsledku označeného kódem důvěrnosti U budou na vyžádání k dispozici u správce IS VaV

Upozornění

V záznamech, které nejsou označeny kódem důvěrnosti U, nesmí být v žádném údajích struktury RIV05 vyplněn v 1. místě znak * (hvězdička). Splnění této podmínky je kontrolováno kontrolním programem.

R13 * Klíčová slova - anglicky (znakový, max. délka 254) **P**

Slova oddělovat středníkem, je možné použít jako klíčové slovo i sousloví (několik slov oddělených mezerami).

Další údaje se vyplňují v závislosti na druhu výsledku (dle R05):***Údaje pro druh výsledku J (článek v odborném periodiku)*****R14 * ISSN periodika** (znakový, max. délka 13) **PP**

Vyplnit kód ISSN periodika, pokud existuje.

R15 * Kód existence ISSN periodika (znakový, délka 1) **PP**

Písmeno N pouze v případě, že periodikum nemá přidělen kód ISSN. V opačném případě se údaj nevyplňuje.

R16 * Oficiální název periodika (znakový, max. délka 254) **PP**

Je bezpodmínečně nutné zcela přesně uvést úplný oficiální název periodika (včetně malých a velkých písmen) a to z důvodu správné identifikace tohoto periodika (zvlášť nezbytné v případě, kdy periodikum nemá přidělen kód ISSN)

R17 * Stát vydavatele periodika (znakový, délka 2) **PP**

Kód z číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz.

R18 * Svazek periodika (znakový, max. délka 10) **PP**

Číslo svazku resp. pořadové číslo vydání, není-li číslo svazku zavedeno. Není-li zavedeno číslo svazku ani pořadové číslo vydání nebo je-li na periodiku uveden pouze rok vydání, vyplní se termín *Neuveden*.

R19 * Číslo periodika v rámci uvedeného svazku (znakový, max. délka 10) **PP**

Pokud nemá periodikum průběžné číslování, vyplňuje se název měsíce nebo roční období nebo datum vydání periodika vydání periodika v rámci svazku.

R20 * Strana od-do (znakový, max. délka 20) **PP**

Označení první a poslední strany článku oddělené středníkem nebo jiným oddělovačem (např. A-27-1;A-27-4 apod.)

R21 * Počet stran (číselný, délka 4) **PP*****Údaje pro druh výsledku P (patent nebo jiný výsledek chráněný podle zvláštních právních předpisů - dál jen patent)*****R23 * Číslo patentu** (znakový, max. délka 64) **PP****R24 * Název vydavatele patentu** (znakový, max. délka 254) **PP**

Uvádí se název patentového úřadu, u kterého byla podána přihláška. Úřadem se rozumí patentový úřad, který udělil patent, nebo jiný zákonem stanovený úřad udělující obdobný druh ochrany podle zvláštních právních předpisů.

R25 * Místo vydání patentu (znakový, max. délka 48) **PP**

R26 * Název vlastníka patentu (znakový, max. délka 254) **PP**

Uvádí se plný oficiální název vlastníka (majitele) patentu.

R51 * Stát vydání patentu (znakový, délka 2) **PP**

Uvádí se kód státu, ve kterém sídlí vydavatel patentu (R24), podle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz.

R52 * Datum registrace patentu (znakový, délka 8) **PP**

Uvádí se datum registrace dle standardu ISVS ve tvaru RRRRMMDD.

R53 * Datum přijetí patentu (znakový, délka 8) **PP**

Uvádí se datum přijetí dle standardu ISVS ve tvaru RRRRMMDD.

RN1 * Druh možnosti využití patentu jiným subjektem (znakový, délka 1) **PP**

Kód z následujícího číselníku:

- A** = k využití výsledku jiným subjektem je vždy nutné nabytí licence
- N** = využití výsledku jiným subjektem je možné bez nabytí licence (výsledek není licencován)
- P** = využití výsledku jiným subjektem je v některých případech možné bez nabytí licence.

RN2 * Požadavek na licenční poplatek (znakový, délka 1) **PP**

Kód z následujícího číselníku:

- A** = poskytovatel licence na výsledek požaduje licenční poplatek
- N** = poskytovatel licence na výsledek nepožaduje licenční poplatek
- Z** = poskytovatel licence na výsledek nepožaduje v některých případech licenční poplatek.

Vyplňuje se pouze v případě RN1=A nebo P .

Údaje pro druh výsledku **B** (odborná monografie), **C** (kapitola v knize), **D** (článek ve sborníku), **V** (výzkumná oponentovaná zpráva pro státní správu), **A** (prezentace v oblasti VaV). Vyplňují se vždy pouze ty položky, které se týkají daného druhu výsledku (je uvedeno dále)

R27 * Kód ISBN (znakový, max. délka 15) **PP**

Vyplňuje se pro druh výsledku **B**, **C**, **D**, **V**. Pro druh výsledku **A** se vyplní pouze v případě R56 = **L** (elektronický dokument s lokálním přístupem). Pro druh výsledku **B**, **C** v případě, že kniha nemá kód ISBN, ale kód ISSN, vyplní se do údaje příslušný kód ISSN. Pokud má kniha více kódů ISBN (např. vyšla v koedici více nakladatelství) uvedou se údaje nejvýznamnějšího z nich.

R28 * Kód existence ISBN (znakový, délka 1) **PP**

Vyplňuje se písmeno **N** v případě, že dokument nemá přidělen kód ISBN (ani kód ISSN pro **B**, **C**) a druh výsledku je **B**, **C**, **D**, **V**, **A** (případ s R56 = **L**).

R29 * Místo vydání (znakový, max. délka 48) **PP**

Vyplňuje se u druhu výsledku **B**, **C**, **D**, **V**, u **A** v případě R56 = **L** (elektronický dokument s lokálním přístupem). Při výskytu více míst vydání se uvede nejvýznamnější. Pokud místo vydání není uvedeno, vyplní se termín *Neuveden*.

R30 * Název knihy nebo sborníku v originálním jazyce (znakový, max. délka 254) **PP**

Vyplňuje se u druhu publikace **C** a **D**.

R31 * Název edice a číslo svazku resp. verze (znakový, max. délka 50) **PP**

Název edice a číslo svazku v edici nebo číslo poslední platné verze výzkumné zprávy - vyplňuje se pro **B**, **C**, **V** a pro **A** pouze v případě R56 = **L** (pro elektronický dokument s lokálním přístupem). Pokud není u výsledku uvedeno, vyplní se termín *Neuveden*.

R32 * Strana od-do (znakový, max. délka 20) **PP**

Označení první a poslední strany článku oddělené středníkem nebo jiným oddělovačem. Vyplňuje se u druhu publikace **C**, **D**.

R33 * Počet stran (číselný, délka 4) **PP**

Vyplňuje se u druhu publikace **B**, **C**, **D**, **V**.

R34 * Název nakladatele resp. objednatele (znakový, max. délka 254) **PP**

Název nakladatele (u druhu publikace **B**, **C**, **D**) – pokud existuje, resp. objednatele (u druhu výsledku **V**), u druhu výsledku **A** pouze v případě R56 = **L** (u elektronického dokumentu s lokálním přístupem). V případě výskytu více nakladatelů se uvede nejvýznamnější. Pokud nakladatel neexistuje, vyplní se termín *Neuveden*.

R35 * Datum zahájení akce nebo rok konání akce uvedený ve sborníku (znakový, délka 8) **PP**

Datum zahájení konference nebo rok konání konference, ze které pochází sborník. Vyplňuje se datum dle standardu ISVS ve tvaru RRRRMMDD nebo rok ve tvaru RRRR. Údaj se vyplňuje vždy zleva bez úvodních mezer. Vyplňuje se pro druh výsledku **D** v případě, že sborník je vázán na akci (konferenci, ...).

R54 * Místo konání akce uvedené ve sborníku (znakový, max. délka 48) **PP**

Vyplňuje se pro druh výsledku **D** v případě, že sborník je vázán na akci (konferenci, ...). V případě, že akce se koná paralelně nebo na pokračování na více místech, uvede se ústřední místo nebo místo zahájení akce.

R55 * Typ akce podle státní příslušnosti účastníků akce, ze které pochází sborník (znakový, délka 3) PP

Vyplňuje se pro druh výsledku **D** dle číselníku:

CST = celostátní akce

EUR = evropská akce

WRD = celosvětová akce.

Uvede se v případě, že sborník je vázán na akci (konferenci, ...).

R56 * Druh přístupu k výsledku (znakový, délka 1) PP

L = lokální přístup

V = vzdálený přístup (po síti Internet).

Vyplňuje se pro R05 = **A**.

R57 * Identifikační číslo nosiče (znakový, max. délka 32) PP

Vyplňuje se pro R05 = **A** a R56 = **L** (elektronický dokument s lokálním přístupem), pokud R27 není vyplněno a pokud identifikační číslo nosiče existuje.

R58 * Úplná adresa www stránky, na které se nachází výsledek (znakový, max. délka 128) PP

Vyplňuje se pro R05 = **A** a R56 = **V** (elektronický dokument se vzdáleným přístupem).

Údaje pro druh výsledku **T** (prototyp, poloprovoz, ověřená technologie, nová odrůda apod.)**R59 * Interní identifikační kód výsledku přidělený tvůrcem (znakový, max. délka 32) PP**

Vždy se vyplní se interní identifikace, např. Škoda FABIA 1.6 .

R36 * Lokalizace výsledku (znakový, max. délka 254) PP

Umístění prototypu, poloprovozu, technologie; v případě potřeby popsat slovně.

R37 * Technické parametry výsledku (znakový, max. délka 254) PP

Uvést technické aj. parametry charakterizující výstup.

R38 * Ekonomické parametry výsledku (znakový, max. délka 254) PP

Uvést ekonomické parametry charakterizující výstup (např. roční zvýšení objemu výroby, zisku, export atd.).

R39 * Název vlastníka výsledku (znakový, max. délka 254) PP

Uvádí se plný oficiální název vlastníka výsledku.

R40 * IČO vlastníka výsledku (znakový, délka 8) PP

Identifikační číslo vlastníka, pokud je mu přiděleno.

R41 * Stát vlastníka výsledku (znakový, délka 2) PP

Vyplňuje se dle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz.

RN3 * Druh možnosti využití výsledku jiným subjektem (znakový, délka 1) PP

Kód z následujícího číselníku:

A = k využití výsledku jiným subjektem je vždy nutné nabytí licence

N = využití výsledku jiným subjektem je možné bez nabytí licence (výsledek není licencován)

P = využití výsledku jiným subjektem je v některých případech možné bez nabytí licence.

RN4 * Požadavek na licenční poplatek (znakový, délka 1) PP

Kód z následujícího číselníku:

A = poskytovatel licence na výsledek požaduje licenční poplatek

N = poskytovatel licence na výsledek nepožaduje licenční poplatek

Z = poskytovatel licence na výsledek nepožaduje v některých případech licenční poplatek.

Vyplňuje se pouze v případě RN3=**A** nebo **P** .

Údaje pro druh výsledku **M, W, E** (konference, workshop, výstava)**R60 * Místo konání akce (znakový, max. délka 48) PP****R61 * Stát konání akce (znakový, délka 2) PP**

Vyplňuje se dle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz.

R62 * Datum zahájení akce (znakový, délka 8) PP

Datum dle standardu ISVS ve tvaru RRRRMMDD.

R63 * Datum ukončení akce (znakový, délka 8) PP

Datum dle standardu ISVS ve tvaru RRRRMMDD.

R64 * Počet účastníků akce (číselný, délka 4) PP

Počet účastníků akce pro konferenci a workshop, počet vystavovatelů pro výstavu.

R65 * Počet zahraničních účastníků akce (číselný, délka 4) PP

Počet zahraničních účastníků akce pro konferenci a workshop, počet zahraničních vystavovatelů pro výstavu.

R66 * Typ akce podle státní příslušnosti účastníků akce (znakový, délka 3) PP

Vyplňuje se podle číselníku:

- CST** = celostátní akce
EUR = evropská akce
WRD = celosvětová akce

Údaje společné pro všechny druhy výsledků

R42 * Popis výsledku (dříve anotace) v původním jazyce výsledku (znakový, max. délka 1016) P

RN8 * Popis výsledku (dříve anotace) v českém jazyce (znakový, max. délka 1016) PP

Nevyplňuje se případně, že původním jazykem je český jazyk. Obsahově musí odpovídat anotaci uvedené v původním jazyce.

R46 * Popis výsledku (dříve anotace) v anglickém jazyce (znakový, max. délka 1016) PP

Nevyplňuje se případně, že původním jazykem je anglický jazyk. Obsahově musí odpovídat anotaci uvedené v původním jazyce.

Výsledek – tvůrci

Ke každému výsledku se povinně vyplní údaje o tvůrci, který je garantem výsledku. U každého výsledku se doporučuje vyplnění všech jeho tvůrců. Pro každý výsledek musí platit, že

- právě jeden z tvůrců bude označen jako garant tohoto výsledku (údaj A06 = G)
- alespoň jeden z tvůrců musí být domácím tvůrcem (údaj A04 = A).

R01 * Identifikační kód výsledku (znakový, max. délka 30) P

Identifikační kód výsledku, ke kterému se vztahují údaje o tvůrci.

A02 * Příjmení tvůrce (znakový, max. délka 35) P

A03 * Jméno tvůrce (znakový, max. délka 24) P

Pro A04 = N je povoleno vyplnění pouze počátečního písmene jména s tečkou (např. J.).

A04 * Vztah tvůrce k příjemci (znakový, délka 1) P

A = tvůrce je domácím tvůrcem (domácí tvůrce je tvůrce, který výsledku dosáhl řešením projektu nebo výzkumného záměru v rámci pracovněprávního vztahu k příjemci, který předkládá výsledek příp. jehož organizační jednotka předkládá výsledek)

N = tvůrce není domácím tvůrcem.

V případě, že příjemcem je fyzická osoba, vyplní se hodnota **A**.

A08 * Druh tvůrce podle státní příslušnosti (znakový, délka 3) P

Vyplní se kód podle následujícího číselníku:

- OCR** = státní občan ČR
CIZ = cizinec

A05 * Rodné číslo nebo identifikační kód tvůrce (znakový, max. délka 10) P

Pro A08 = **OCR** se vyplní rodné číslo tvůrce podle standardu ISVS, lomítko na 7 místě se neuvádí.

Pro A08 = **CIZ** se vyplní rodné číslo cizince podle standardu ISVS, jestliže mu bylo přiděleno. Pokud **cizinec nemá přiděleno rodné číslo**, vytvoří se podle standardu ISVS číselný identifikační kód obdobně jako prvních 6 číslic rodného čísla státního občana ČR (ve tvaru RRMMDD, kde RR = poslední dvojčíslí roku narození, MM = pořadové číslo měsíce narození – u žen zvýšené o 50, DD = pořadové číslo dne narození) a koncovka se nevyplní (místo koncovky budou 4 mezery). Pokud není znám den narození, vyplní se jako třetí dvojčíslí 00, pokud není znám měsíc narození vyplní se jako druhé dvojčíslí 00, u žen 50. V případě A04 = **A** je vyplnění údaje povinné.

A06 * Garance výsledku (znakový, délka 1) P

- G** = tvůrce je garantem výsledku
N = tvůrce není garantem výsledku.

A07 * Státní příslušnost tvůrce (znakový, délka 2) PP

Kód státní příslušnosti tvůrce podle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz. Má-li tvůrce více státních příslušností, uvede se jedna z nich. Vyplňuje se pro A08 = **CIZ**.

Výsledek - Návaznost výsledku na projekty a výzkumné záměry

Do RIV jsou předávány pouze výsledky v oblasti výzkumu a vývoje, které byly dosaženy řešením projektů evidovaných v CEP a řešením výzkumných záměrů evidovaných v CEZ.

Ke každému výsledku musí být povinně uveden identifikační kód alespoň jednoho projektu nebo výzkumného záměru podporovaného z finančních prostředků poskytovatele dodávajícího příslušná data do RIV.

Pokud vznikl určitý výsledek řešením více projektů nebo výzkumných záměrů, lze vyplnit identifikační kódy všech těchto projektů resp. výzkumných záměrů. To znamená, že ke stejnému výsledku lze vyplnit všechny vztahené projekty a výzkumné záměry. Platí však, že alespoň jeden z uvedených projektů nebo výzkumných záměrů příslušejících k danému výsledku byl podporován z finančních prostředků poskytovatele dodávajícího dodávku dat do RIV.

R01 * Identifikační kód výsledku (znakový, max. délka 30) **P**

Identifikační kód výsledku, ke kterému se vztahují údaje o navazujícím projektu / výzkumném záměru .

N01 * Typ zdroje výsledku (znakový, délka 1) **P**

P = projekt evidovaný v CEP

Z = výzkumný záměr evidovaný v CEZ.

N03 * Identifikační kód projektu nebo výzkumného záměru (znakový, max. délka 13) **P**

Pro N01 = **P** se vyplňuje identifikační kód projektu dle CEP, jehož řešením bylo dosaženo daného výsledku.

Pro N01 = **Z** se vyplňuje identifikační kód výzkumného záměru dle CEZ, jehož řešením bylo dosaženo daného výsledku.

Údaje jednoznačně určující dodávku dat do RIV

D01 * Informační oblast (znakový, délka 3) **P**

Kód RIV.

D02 * Dodavatelská struktura (znakový, délka 6) **P**

Řetězec znaků RIV05A (kód určující dodavatelskou strukturu).

D03 * Rok sběru dat (znakový, délka 4) **P**

Rok 2005.

D20 * Kód poskytovatele (znakový, délka 3) **P**

Kód organizační složky ČR, která je poskytovatelem, podle Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz.

D04 * Typ subjektu, za který je předávána dodávka dat (znakový, délka 1) **P**

I = příjemce - právnická osoba (včetně územních samosprávných celků) nebo fyzická osoba uplatňující přidělené IČO ve vztahu k výsledku (dále jen fyzická osoba s IČO) nebo organizační složka ČR

J = organizační jednotka příjemce (tj. fakulta příp. jiná organizační jednotka vysoké školy nebo organizační jednotka organizační složky ČR nebo organizační jednotka územního samosprávného celku nebo součást společnosti)

O = příjemce - fyzická osoba bez IČO nebo neuplatňující IČO ve vztahu k výsledku (dále jen fyzická osoba).

Údaje D05, D23, D06, D24, D07 a D25 se vyplňují pro D04 = **I** nebo **J**. Je-li dodávka dat předávána za organizační jednotku (D04 = **J**), vyplní se údaje o subjektu, ke kterému organizační jednotka náleží.

D05 * Kód organizační složky ČR, do jehož působnosti spadá subjekt (znakový, délka 3) **PP**

Kód ze Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz. Nevyplňuje se případě, že subjekt nespadá do působnosti žádné organizační složky ČR.

D23 * Zařazení subjektu podle právní formy (znakový, délka 3) **PP**

Kód z následujícího číselníku:

SPO = státní nebo krajská příspěvková organizace

VVS = veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (o vysokých školách))

POO = právnická osoba zapsaná v Obchodním rejstříku (§ 2 odst. 2 písm. a) a § 27 obchodního zákoníku)

OPS = obecně prospěšná společnost (zákon č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech)

NAD = nadace (zákon č. 227/1997 Sb., o nadacích a nadačních fondech a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů (zákon o nadacích a nadačních fondech))

ZSP = zájmové sdružení právnických osob (§ 20f až 21 občanského zákoníku), občanské sdružení, ...

USC	= územní samosprávný celek
FOI	= fyzická osoba s IČO (podnikatel)
OCS	= organizace cizího státu
OSS	= organizační složka ČR
PON	= právnická osoba neuvedená v předcházejících případech

D06 * IČO subjektu (znakový, délka 8) **PP**

IČO subjektu. Nevypĺňuje se pro organizace cizího státu (D23 = **OCS**) a dále u organizační složky ČR v případě, že tato organizační složka ČR nepoužívá ke své identifikaci identifikační číslo přidělené jí v době, kdy byla samostatným právním subjektem.

D24 * Kód subjektu (znakový, délka 3) **PP**

Kód přidělený organizační složce ČR podle Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz. Vypĺňuje se pouze v případě organizační složky ČR (D23 = **OSS**) v případě, že organizační složka ČR nepoužívá ke své identifikaci dříve přidělené IČO – tj. není vyplněn údaj D06.

D07 * Obchodní firma nebo název subjektu (znakový, max. délka 254) **PP**

Název subjektu ze Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz. Není-li subjekt předkládající výsledky do RIV v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV registrován, vyplní se název, pod kterým je zapsán ve zřizovací nebo zakládací nebo obdobné listině.

D25 * Stát subjektu (znakový, délka 2) **PP**

Kód státu dle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz. Vypĺňuje se pouze pro D23 = **OCS**.

Údaje D08 a D09 se vyplňují pro D04 = J

D08 * Kód organizační jednotky (znakový, max. délka 5) **PP**

Kód organizační jednotky podle Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz.

D09 * Název organizační jednotky (znakový, max. délka 254) **PP**

Název organizační jednotky podle Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz.

Údaje D26, D10 až D12, D21, D27 až D30 se vyplňují pro D04 = O (fyzickou osobu)

D26 * Druh fyzické osoby podle státní příslušnosti (znakový, délka 3) **PP**

Kód z následujícího číselníku:

OCR	= státní občan ČR
CIZ	= cizinec

D10 * Příjmení fyzické osoby (znakový, max. délka 35) **PP****D11 * Jméno fyzické osoby** (znakový, max. délka 24) **PP****D12 * Rodné číslo nebo identifikační kód fyzické osoby** (znakový, max. délka 10) **PP**

Pravidla pro vyplnění viz. údaj A05.

D21 * Státní příslušnost fyzické osoby (znakový, délka 2) **PP**

Kód státu dle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz. Má-li osoba více státních příslušností, vyplní se jedna z nich. Vypĺňuje se pro D26 = **CIZ**.

D27 * Ulice nebo veřejné prostranství a číslo místa pobytu fyzické osoby (znakový, max. délka 48) **PP**

Ulice nebo veřejné prostranství a číslo běžně uváděné v adresových údajích. Není-li v doručovací adrese uváděna ulice, uvede se pouze číslo běžně uváděné v adresových údajích

D28 * PSČ místa pobytu fyzické osoby (znakový, max. délka 20) **PP**

Je-li místo pobytu v ČR, vyplní se pětimístné PSČ podle standardu ISVS (pětimístný souvislý řetězec číslic), u místa pobytu mimo ČR se vyplní PSČ přidělené v příslušném státě.

D29 * Místo pobytu fyzické osoby (znakový, max. délka 48) **PP**

Nezkrácený název obce - místa pobytu fyzické osoby – podle standardu ISVS.

D30 * Stát pobytu fyzické osoby (znakový, délka 2) **PP**

Kód státu pobytu podle číselníku států zveřejněného na www.vyzkum.cz. Vypĺňuje se pro D26 = **CIZ**.

D14 * Verze dodávky (znakový, délka 1) **P**

Označení verze dodávky (sedmý znak v názvu tabulek dodávky).

D15 * Číslo jednacích průvodky k dodávce dat (znakový, max. délka 50) **P****D16 * Příjmení a jméno osoby pověřené přípravou dat** (znakový, max. délka 50) **P**

D17 * Spojení na osobu pověřenou přípravou dat - telefon (znakový, max. délka 33) **PP**

D18 * Spojení na osobu pověřenou přípravou dat - E-mail (znakový, max. délka 50) **PP**

D22 * Typ dodávky podle kódu důvěrnosti údajů uvedených v dodávce (znakový, délka 1) **P**

N = dodávka dat obsahující pouze údaje, které jsou zveřejnitelnými údaji, tj. všechny výsledky v dodávce dat mají kód důvěrnosti S nebo C nebo U (údaj R12).

Pravidla pro předávání dat ve formátu XML

Dodávku dat tvoří jeden soubor formátu xml.

Název dodávky dat je tvořen takto:

1-5. místo: kód subjektu, za který je předávána dodávka dat do RIV. Je-li subjekt uveden v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV zveřejněného na www.vyzkum.cz, uvede se kód ze Seznamu subjektů, případně doplněný zprava nulami (u třímístných kódů). V opačném případě se do prvních pěti míst názvu vyplní souvislý řetězec alfanumerických znaků (bez diakritiky) odlišný od všech kódů v Seznamu subjektů. Znakový řetězec musí být jedinečný v rámci všech dodávek dat do RIV za daného poskytovatele.

6. místo: číslice **5** (poslední číslice roku sběru dat 2005)

7. místo: číslo verze dodávky dat (**1** až **9** a dále **A**, **B**, **C** ...atd.)

přípona: **XML**

Příklady vyplnění údajů jednoznačně určujících dodávku dat

Některé údaje v příkladech jsou fiktivní a slouží pro ilustraci vyplnění informací o poskytovateli dodávajícím dodávku dat do RIV a subjektu předkládajícím výsledky v dodávce dat do RIV. Jsou uvedeny příklady vyplnění pro jednotlivé typy příjemců předkládajících výsledky do RIV. Údaje D14 až D22 nejsou v příkladech uváděny, jejich vyplnění je zřejmé a nezávislé na typu příjemce.

1.

Poskytovatelem je MŠMT, dodávku dat předkládá ČVUT jako celek (je uvedeno v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV s přiděleným kódem 21000)

D20: MSM

D04: I

D05: MSM

D23: VVS

D06: 68407700

D24: nevyplní se

D07: České vysoké učení technické

D25, D08, D09, D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28,, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/68407700: _____/

Jméno dodávky dat: 210005v.xml, kde v=verze dodávky

2.a

Poskytovatelem je MŠMT, dodávku dat předkládá ČVUT za Stavební fakultu (je uvedena v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV s přiděleným kódem 21110)

D20: MSM

D04: J

D05: MSM

D23: VVS

D06: 68407700

D24: nevyplní se

D07: České vysoké učení technické

D25: nevyplní se

D08: 21110

D09: Stavební fakulta
D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/68407700:21110/
Jméno dodávky dat: 211105v.xml, kde v=verze dodávky dat 1, ..., 9, a, ..., z

2.b

Poskytovatelem je GAČR, dodávku dat předkládá ČVUT za Stavební fakultu (je uvedena v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV s přiděleným kódem 21110)

D20: GA0
D04: J
D05: MSM
D23: VVS
D06: 68407700
D24: nevyplní se
D07: České vysoké učení technické
D25: nevyplní se
D08: 21110
D09: Stavební fakulta
D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/68407700:21110/
Jméno dodávky dat: 211105v.xml, kde v=verze dodávky dat 1, ..., 9, a, ..., z

3.

Poskytovatelem je MŠMT, dodávku dat předkládá soukromá firma EMI s.r.o s IČO 12345678 (není uvedena v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV)

D20: MSM
D04: I
D05: nevyplní se
D23: POO
D06: 12345678
D24: nevyplní se
D07: EMI
D25, D08, D09, D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/12345678:_____/
Příklad jména dodávky dat: emi005v.xml, kde v=verze dodávky dat 1, ..., 9, a, ..., z

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

4.

Poskytovatelem je MPO, dodávku dat předkládá fyzická osoba Jan Diviš, RČ 560901456, místo pobytu Praha 2 Vinohradská 38, PSČ 12000 (není uveden v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV)

D20: MPO
D04: O
D05, D23, D06, D24, D07, D25, D08, D09 se nevyplní
D26: OCR
D10: Diviš
D11: Jan
D12: 520901456
D21: nevyplní se

D27: Vinohradská 38
 D28: 12000
 D29: Praha 2
 D30: nevyplní se

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/DIVIS____:_____
 Příklad jména dodávky dat: divis5v.xml, kde v=verze dodávky 1, ...,9, a, ..., z

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

5.

Poskytovatelem je MPO, dodávku dat předkládá fyzická osoba s IČO (podnikatel) Ivo Žák, IČO 22222222 (není uveden v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV)

D20: MPO
 D04: I
 D05: nevyplní se
 D23: FOI
 D06: 22222222
 D24: nevyplní se
 D07: Ivo Žák
 D25, D08, D09, D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/22222222:_____
 Příklad jména dodávky dat: zak005v.xml, kde v=verze dodávky 1, ...,9, a, ..., z

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

6.

Poskytovatelem je MPO, dodávku dat předkládá fyzická osoba – cizinec - John Smith, Angličan, nar. 4.5.1969 (nemá přiděleno RČ), místo pobytu GB, Londýn PSČ 3040506070, Garden square 345/178 (není uveden v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV)

D20: MPO
 D04: O
 D05, D23, D06, D24, D07, D25, D08, D09 se nevyplní
 D26: CIZ
 D10: Smith
 D11: John
 D12: 690504
 D21: GB
 D27: Garden square 345/178
 D28: 3040506070
 D29: Londýn
 D30: GB

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/SMITH____:_____
 Příklad jména dodávky dat: smith5v.xml, kde v=verze dodávky 1, ..., 9, a, ..., z

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

7.

Poskytovatelem je GA, dodávku dat předkládá ASTRA, organizace cizího státu (Francie), není uvedena v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV

D20: GA0

D04: I

D05: nevyplní se

D23: OCS

D06: nevyplní se

D24: nevyplní se

D07: ASTRA

D25: FR

D08, D09, D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/FR_____ : _____/

Příklad jména dodávky dat: astra5v.xml, kde v=verze dodávky 1, ... ,9, a, ..., z

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

8.

Poskytovatelem je MO, jedná se o dodávku výsledků s upravenými údaji (kód důvěrnosti výsledků v dodávce R12 = U). Veškeré údaje o předkladateli (kterým je organizační jednotka), jejichž obsah může být upraven (viz. pokyny o vyplnění údajů v záznamech označených kódem důvěrnosti U, jsou vyplněny jako upravené.

D20: MO0

D04: J

D05: nevyplní se

D23: VVS

D06: *

D24: nevyplní se

D07: * Pozn. za úvodním znakem * může být příp. uveden text nahrazující název subjektu

D25: nevyplní se

D08: *

D09: * Pozn. za úvodním znakem * může být příp. uveden text nahrazující název organizační jednotky

D26, D10, D11, D12, D21, D27, D28, D29, D30 se nevyplní

Hodnota konstantní části identifikačního kódu výsledku R01: RIV/*****:*****/

Příklad jména dodávky dat: yyyyy5v.xml, kde v=verze dodávky dat 1, ... , 9, a, ... , z.

Upozornění

- pětice znaků na 1.až 5.místě názvu dodávky dat musí být odlišná od kódů uvedených v Seznamu subjektů evidovaných pro účely CEP, CEZ a RIV
- jméno dodávky dat musí být v rámci daného poskytovatele dodávajícího data do RIV jedinečné, tj. nesmí být za stejného poskytovatele dodáno více dodávek dat se stejným jménem.

Komentář k RIV05

Podle ustanovení § 12 odst.1 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a vývoje) je podpora výzkumu a vývoje z veřejných prostředků poskytována za podmínky zveřejňování pravdivých a včasných informací příjemcem i poskytovatelem o prováděném výzkumu a vývoji a **jeho výsledcích** prostřednictvím IS VaV.

Do RIV jsou dodávány údaje o všech výsledcích dosažených řešením projektů nebo výzkumných záměrů podporovaných z veřejných prostředků jednotlivých poskytovatelů.

V RIV jsou shromažďovány podklady pro účely hodnocení státem podporovaného výzkumu a vývoje a pro informování vědecké a ostatní veřejnosti o výsledcích výzkumu a vývoje. Nejedná se tedy o klasický knihovnický systém, za který bývá neprávem zaměňován. Údaje o výsledcích, o pracovištích, ve kterých vznikly, a o jejich tvůrcích jsou shromažďovány jako zdrojové informace pro hodnocení výzkumných záměrů a projektů financovaných ze státního rozpočtu ČR. RIV není centrálním registrem publikací České republiky. K tomu účelu slouží specializovaná pracoviště, jejichž úlohu RIV v žádném případě nenahrazuje.

Lhůta pro předání údajů poskytovatelem do IS VaV - RIV je pro rok sběru 2005 stanovena na **8. 9. 2005**.

V RIV05 **nejsou jako výsledky sledovány** učebnice, skripta, odborné posudky, žádosti o grant, články v denním tisku, populárně naučná literatura, abstrakta a sborníky abstrakt, diplomové práce. Výzkumnou zprávu lze dodat do RIV pouze v případě, že tento druh výsledku vznikl řešením projektu zadaného jako veřejná zakázka podle zákona č.199/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů a zahájeného do roku 2002 včetně. Bude-li při kontrole Radou pro výzkum a vývoj nalezen v centrální databázi IS VaV výsledek, který nepatří z hlediska věcného obsahu do RIV, bude v souladu s právními předpisy **vrácena k opravě celá dodávka dat**, ve které se tento výsledek vyskytuje.

V roce sběru 2005 budou dodávány do IS VaV - RIV pouze zveřejnitelné údaje o výsledcích (viz. údaj D22 = N elektronické průvodky k dodávce dat).

Konkrétní údaje o výsledcích, které jsou utajovanými skutečnostmi podle zvláštního právního předpisu nebo jsou skutečnostmi, jejichž zveřejnění by mohlo ohrozit činnost zpravodajské služby, budou **současně dodány odděleně** v tiskové nebo v elektronické formě. Převzetí těchto dat bude podmíněno důsledným a bezpodmínečným dodržáním veškerých souvisejících předpisů (např. zákon č. 148/1998 Sb., ve znění pozdějších předpisů).

Změny týkající se rozsahu předávaných údajů v roce 2005 oproti roku 2004

Požadavky na dodání údajů do RIV byly upraveny tak, aby výčet shromažďovaných údajů byl v souladu s platnou legislativou.

Struktura RIV05 byla doplněna o následující údaje:

“Název výsledku v českém jazyce” (viz. § 4 písm. a) nařízení vlády č. 267/2002 Sb. - označení údaje **RN7**)

“Popis (dříve anotace) výsledku v českém jazyce” (viz. § 4 písm. h) nařízení vlády č. 267/2002 Sb. - označení údaje **RN8**)

Údaje vztahující se k poskytování / neposkytování licence na druh výsledku P a T (usnesení vlády č. 644 ze dne 23. 6. 2004 k hodnocení výzkumu a vývoje a jeho výsledků – označení údajů **RN1, RN2, RN3, RN4**).

Údaje “Popis výsledku v původním jazyce” a “Popis výsledku v anglickém jazyce”, které byly do roku 2004 vyplňovány ve dvou čtveřicích polí (R42 až R45, R46 až R49), jsou spojeny do dvou údajů **R42, R46** se stanovenou maximální délkou.

V rámci vypořádání připomínek z meziresortního připomínkového řízení byl ze struktury RIV05

vyřazen “Výčet jmen autorů výsledku” (údaj **R50**). Aby nedošlo ke ztrátě informací, je doporučeno uvádět jmenovitý přehled všech tvůrců výsledku.

Informace k předávání údajů v roce 2005

V roce 2005 bude probíhat sběr dat pro RIV pouze ve formátu XML. Přesná definice dodavatelské struktury RIV05 (tj. strukturální schéma xml) bude do 30. 11. 2004 zveřejněna na www.vyzkum.cz.

Pro vkládání a sběr dat do RIV bude do 3. 1. 2005 k dispozici webová aplikace. Pro kontrolu dodávek dat bude do 3. 1. 2005 k dispozici webová kontrolní služba.

Do RIV může příjemce předložit pouze výsledek, na kterém se podílel v rámci pracovněprávního vztahu k příjemci alespoň jeden z tvůrců. Při vyplňování klíčových slov se doporučuje používat v maximální míře termíny, které se běžně vyskytují v renomovaných informačních zdrojích.

Shrnutí základních pravidel pro sběr dat do RIV

Poskytovatelé předávají výsledky za jednotlivé příjemce, případně za organizační jednotky příjemce, pověřené řešením projektu účelově financovaného z jejich rozpočtové kapitoly nebo výzkumného záměru institucionálně financovaného z jejich rozpočtové kapitoly. **Za každého příjemce příp. organizační jednotku příjemce předává poskytovatel jednu samostatnou dodávku dat, příp. její další verze. Pokud poskytovatelé účelově financují příjemce nespádající do jejich správy, pak i za tyto příjemce jsou povinni předložit dodávky dat do RIV.**

Poskytovatel předá v rámci určité zásilky dat každou dodávku dat pouze jedním způsobem (např. na CD nebo prostřednictvím elektronické pošty apod.). V případě, že bude stejná dodávka dat (dodávka za stejného příjemce se stejným jménem) předána současně více způsoby (např. na CD jako soubor xml a současně prostřednictvím webové aplikace), **nebude tato dodávka dat přijata ke zpracování.**

Jméno dodávky dat musí odpovídat pravidlům pro tvorbu názvu dodávky a musí být jedinečné v rámci dodávek dat za daného poskytovatele. V případě, že poskytovatel dodá více dodávek dat se stejným jménem za rozdílné příjemce (např. dodávky dat uložené na CD v odlišných adresářích), **nebudou tyto dodávky dat přijaty ke zpracování.**

Je nezbytné respektovat níže popsané a nadále platné základní pravidlo **dávkového sběru a zpracování dat v IS VaV**, podle kterého je **pouze poslední dodaná verze určité dodávky dat platnou verzí** (a nahrazující předcházející verze dodávky). V případě, že dodaná další verze dodávky dat za stejného příjemce bude obsahovat pouze nové výsledky, které mají být přidány k výsledkům dodaným v roce sběru 2005, a které nebudou obsaženy v dodané předcházející verzi, **nebude poslední dodaná verze dodávky dat zařazena do RIV.**

Jednotliví příjemci předávají do RIV v roce sběru 2005 prostřednictvím poskytovatele údaje o výsledcích uplatněných v roce 2004, příp. i výsledky uplatněné v roce sběru (2005). **Pokud chce příjemce dodatečně předložit další výsledky uplatněné v dřívějších obdobích od roku 1993 do roku 2003 včetně, učiní tak přidáním těchto výsledků k výsledkům předávaným v roce sběru 2005.** Vždy platí, že údaje o veškerých výsledcích uplatněných v roce 2004 resp. dodatečně předaných za uplynulá období 1993 – 2003 předkládané určitým příjemcem prostřednictvím příslušného poskytovatele jsou uvedeny v **jedné dodávce dat.**

Zásady dávkového sběru a zpracování dat

Sběr dat do IS VaV probíhá dávkově - po jednotlivých dodávkách dat, přičemž poslední dodaná verze určité dodávky dat je brána jako platná. Proto v případě, že

- příjemce potřebuje doplnit další výsledky do již předané dodávky dat, pak **k původnímu obsahu**

dotávky dat přidá navíc záznamy s údaji o těchto dalších výsledcích. Takto upravenou dotávku dat předá jako další verzi předcházející dotávky dat ;

- příjemce potřebuje vyřadit některý výsledek z již předané dotávky dat, pak z původního obsahu dotávky dat vyřadí pouze ty záznamy, které chce vyřadit, ostatní záznamy v dotávce dat ponechá. Takto upravenou dotávku dat předá jako další verzi předcházející dotávky dat ;
- příjemce potřebuje opravit některé údaje o výsledku v již předané dotávce dat, pak v původním obsahu dotávky dat pouze opraví údaje určené k opravě. Takto upravenou dotávku dat předá jako další verzi předcházející dotávky dat.

Jestliže nějaký výsledek vznikl řešením více projektů, pak jsou údaje do RIV předávány následovně:

- a) v případě, že výsledek vznikl řešením více projektů jednoho příjemce a všechny tyto projekty byly financovány stejným poskytovatelem, pak v dotávce dat uvede příjemce k tomuto výsledku identifikační kódy všech těchto projektů. Prostřednictvím poskytovatele předá dotávku dat do RIV.

Příklad:

Výsledek V vznikl řešením projektů P1 a P2, oba projekty náleží stejnému příjemci, oba projekty financovalo MŠMT.

V dotávce dat předávané prostřednictvím MŠMT uvede příjemce k výsledku V identifikační kódy projektů P1 a P2.

- b) v případě, že výsledek vznikl řešením více projektů jednoho příjemce a tyto projekty byly financovány různými poskytovateli, pak uvede tento výsledek ve všech dotávkách dat předávaných prostřednictvím jednotlivých poskytovatelů. V dotávce dat za příslušného poskytovatele uvede k tomuto výsledku identifikační kód toho projektu, který byl příslušným poskytovatelem financován.

Příklad:

Výsledek V vznikl řešením projektů P1 a P2, oba projekty náleží stejnému příjemci, projekt P1 financovalo MŠMT, projekt P2 financovala AV ČR..

Příjemce předává 2 dotávky dat.

V dotávce dat předávané prostřednictvím MŠMT uvede příjemce výsledek V a k tomuto výsledku uvede identifikační kód projektů P1.

V dotávce dat předávané prostřednictvím AV ČR uvede příjemce výsledek V a k tomuto výsledku uvede identifikační kód projektů P2.

- c) v případě, že výsledek vznikl řešením projektů více příjemců, pak uvede tento výsledek ve své dotávce dat každý z těchto příjemců. V dotávce dat uvede k tomuto výsledku každý z příjemců identifikační kód svého projektu a dotávku dat předá prostřednictvím příslušného poskytovatele do RIV.

Příklad:

Výsledek V vznikl řešením projektů P1 a P2, příjemcem u projektu P1 je subjekt N1, projekt P1 financovala GA ČR, příjemcem u projektu P2 je subjekt N2, projekt P2 financovala AV ČR.

Příjemce N1 v dotávce dat za GA ČR uvede výsledek V a k tomuto výsledku uvede identifikační kód projektu P1.

Příjemce N2 v dotávce dat za AV ČR uvede výsledek V a k tomuto výsledku uvede identifikační kód projektu P1.

Dotávky dat do RIV musí být jednotlivými poskytovateli předány Radě pro výzkum a vývoj ve struktuře platné pro rok 2005 (RIV05) **po kontrole zpřístupněnou kontrolní službou. Nutnou součástí každé dotávky dat je průvodka k dotávce dat vytvořená kontrolní službou, doplněná a podepsaná zodpovědnou osobou, opatřená číslem jednacím shodným s číslem jednacím uvedeným v dotávce dat.**

Data dodaná ve formátu XML jsou předávána jako **1 soubor** v kódu češtiny CP 1250 (EE Windows) spolu s potvrzenou průvodkou k dotávce dat (průvodka musí být dodána **v listinné formě**).

Dotávky dat nesplňující výše popsání základní pravidla sběru dat do RIV nebo vykazující chyby hlášené kontrolní službou budou vráceny k dopracování a nebudou zařazeny do RIV. Pokud kontrolní služba vyhodnotí dotávku dat jako bezchybnou a v předávaných datech bude

zjištěno **chybné kódování češtiny nepřevoditelné do CP 1250, nelze tuto dodávku dat zařadit do RIV** a data zveřejnit na Internetu pro nečitelnost textových položek. Poskytovatel bude v tomto případě požádán o opravu dodávky dat.

UPOZORNĚNÍ

Struktura dat (včetně příloh) je veřejně dostupným dokumentem, který nesmí být využit ke komerčním účelům, žádným způsobem pozměněn ani zkrácen bez souhlasu Rady pro výzkum a vývoj.

Specifika jednotlivých poskytovatelů mohou být zohledněna ve vlastním komentáři.