

Seminář k Hodnocení VO

MŠMT

Statistika hodnocení VO v roce 2013

(Mgr. Arnold Santus, MŠMT)

11. 3. 2014

13:00 hod.

Změny údajů v CEP14 oproti roku 2013

Jsou přidána nová povinná pole:

Údaje o financování účastníka řešeného projektu v roce 2013

GF4 * Investice v tis. Kč

Uvedou se investiční finanční prostředky na účastníka projektu ve vztažném roce 2013 z celkových účelových finančních prostředků

Údaje o financování účastníka ukončeného nebo zastaveného projektu v roce 2013

GF3 * Investice v tis. Kč

Uvedou se investiční finanční prostředky na účastníka projektu v roce 2013 z celkových účelových finančních prostředků poskytnutých na projekt formou dotace

Financování projektu v jednotlivých letech jeho řešení

Pokud v roce 2013 nebyly vyčerpány finanční prostředky a příjemce požádal poskytovatele o převedení těchto prostředků do položky „Nároky z nespotřebovaných výdajů“ s tím, že budou v roce 2014 nárokovány, tak se v CEP14 uvádí:

- a) skutečné čerpání v roce 2013 tj. snížení v položce FR3;
- b) navýšení se zohlední v roce 2014 opět u položek FR3.

Změny údajů v RIV14 oproti roku 2013

Je přidáno nové povinné pole (ustanovení Metodiky v části Pilíře III.)

R89 * Druh výzkumné zprávy

Vyplňuje se pro druh výsledku **V**.

U = výzkumná zpráva obsahující utajované informace

S = souhrnná výzkumná zpráva

V této souvislosti je rozšířen číselník R05 o **nový druh výsledku „Vsouhrn - souhrnná výzkumná zpráva“** (dle ustanovení Metodiky v části Pilíře III., které existenci tohoto druhu výsledku předpokládá)

Zrušeno vyplňování pole A06 „Garance výsledku“ (tvůrce je/není garantem výsledku).

R27 * Kód ISBN nebo ISMN : *V případě, že ISBN nevyhovuje webové kontrolní službě, požádá předkladatel výsledku provozovatele IS VaVal o zařazení předmětného ISBN do Registru výjimek ISBN a přiloží scan těch stran publikace, kde je uveden název, vydavatel a předmětné ISBN*

R75 * Číselná identifikace

u Z – poloprovoz, Z - ověřená technologie a R - software : uvádí se číslo smlouvy o využití / uplatnění výsledku mezi vlastníkem výsledku (tj. příjemcem eventuálně dalším účastníkem) a uživatelem (realizátorem) výsledku, pokud tato smlouva existuje.

G - prototyp + funkční vzorek : *uvádí se číslo technické dokumentace výsledku.*

N – specializovaná mapa s odborným obsahem - *uvádí se kód ISBN pokud existuje.*

R87 * DOI výsledku : *V případě, že DOI nevyhovuje webové kontrolní službě, požádá předkladatel výsledku provozovatele IS VaVal o zařazení předmětného DOI do Registru výjimek DOI a přiloží scan těch stran publikace, kde je uveden název, vydavatel a předmětné DOI publikace*

Předávání výsledků druhu „B“ - odborná kniha a „C“ - kapitola v odborné knize

Předkladatel by měl zvolit druh výsledku **B**, jestliže se jeho domácí tvůrci podíleli na všech nebo na většině kapitol knihy a jsou uvedeni mezi autory knihy a druh výsledku **C**, jestliže jeho domácí tvůrci zpracovali jen jednu nebo omezený počet kapitol

Předávání výsledků druhu „P“-patent

V případě, že vydavatelem patentu je EPO nebo jiný regionální patentový úřad (ARIPO), nepředávají se již informace o validaci patentu pod stejným číslem národními patentovými úřady.

Číslo platného dokumentu – uděleného patentu (patentového spisu) je doplněno o kód druhu dokumentu. Dle normy WIPO ST 16, viz.

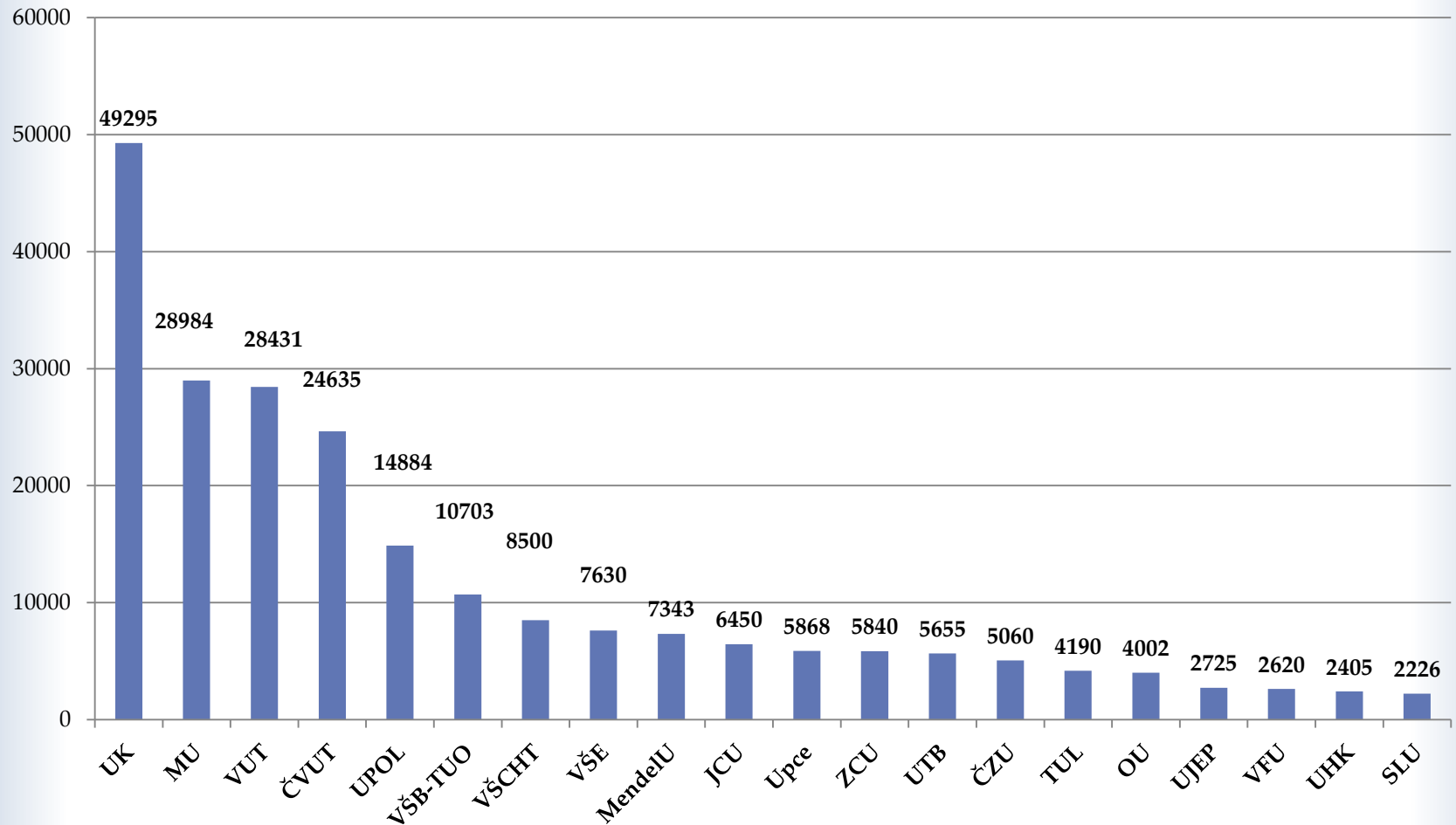
<http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-16-01.pdf>

je patentovému spisu udělen ve většině zemí kód **B** nebo **C**.

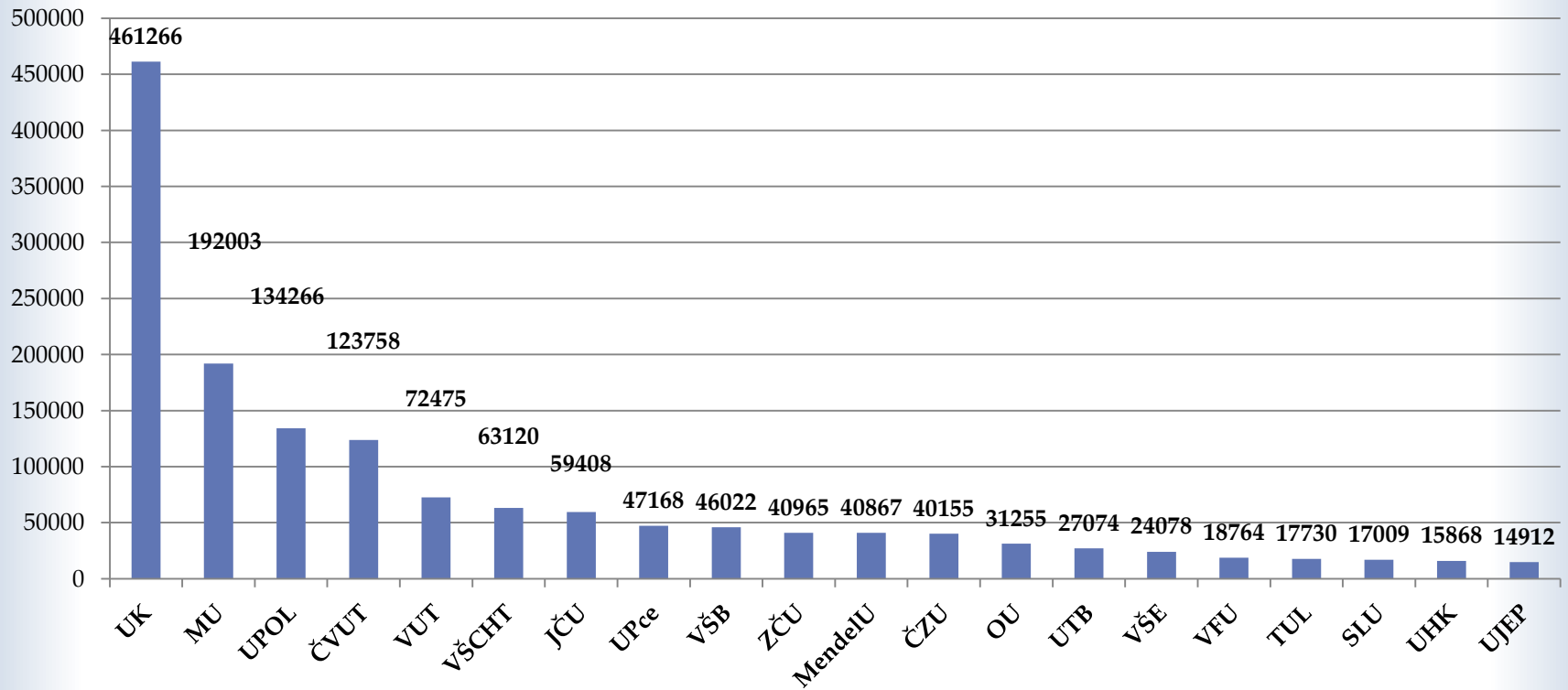
Výsledky s kódy dokumentu **A** - patentová přihláška nebo **T** - překlad patentu do národního prostředí **se do RIV nepředávají**.

Údaje z tabulky č.3 - H13 za VO MŠMT

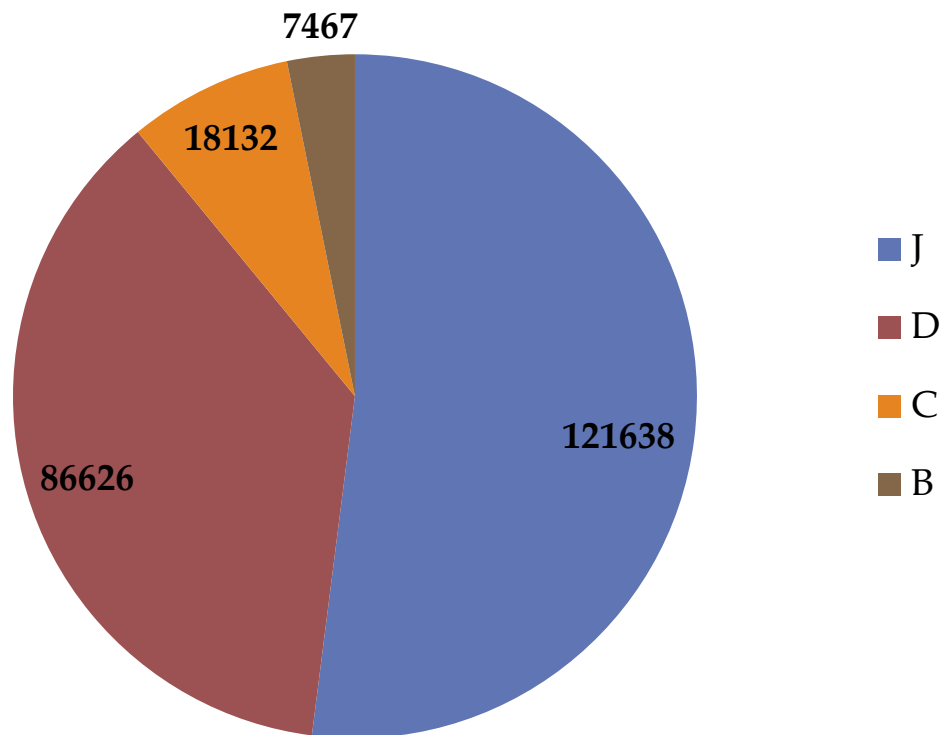
počty hodnocených výsledků – top 20 z celkem 52 subjektů



počty bodů dle subjektů – top 20



počty záznamů dle druhu výsledku



J - článek v odb. periodiku

C - kapitola v knize

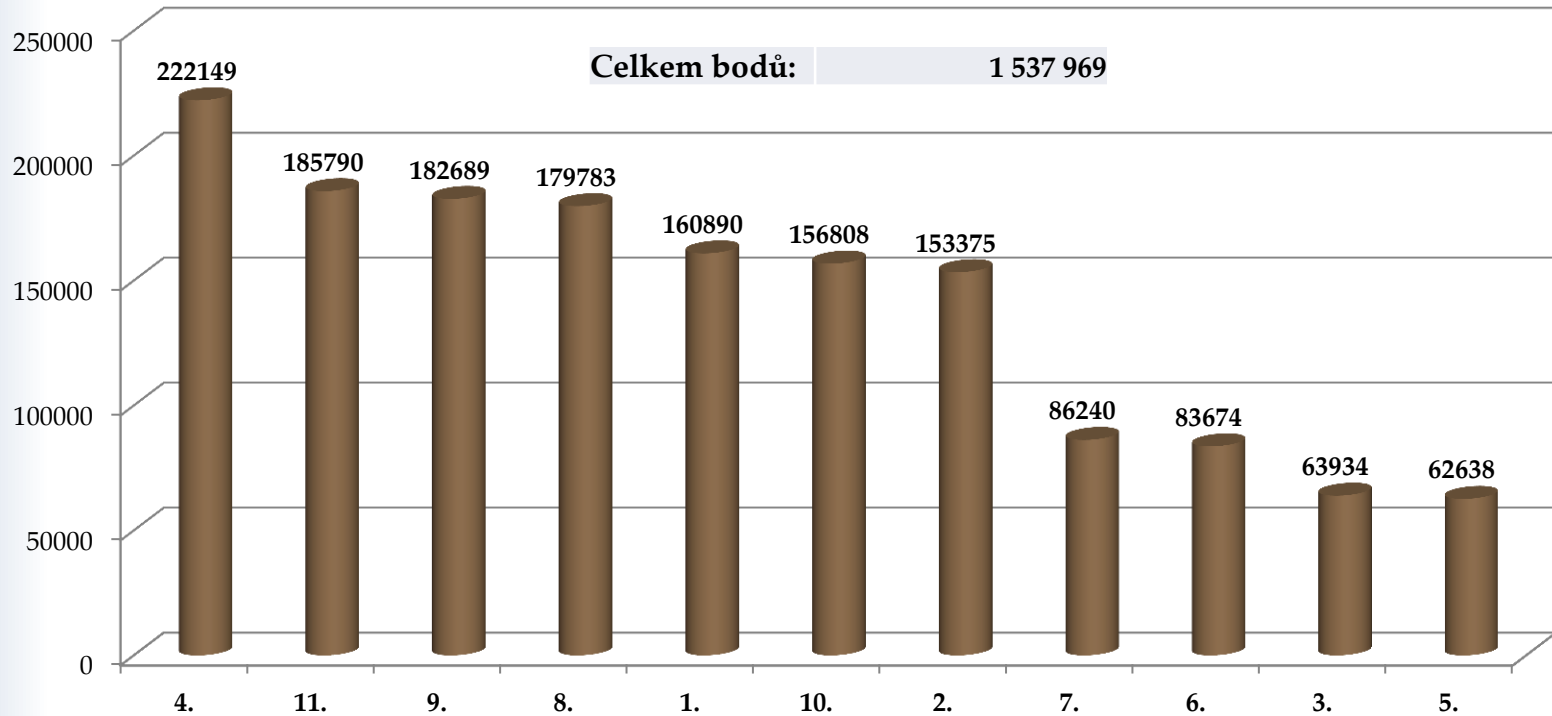
D - článek ve sborníku

B - odborná kniha

celkem záznamů

233 863

počty bodů dle oborových skupin



1 SPOLEČENSKÉ, HUMANITNÍ a UMĚLECKÉ VĚDY – SHVa

2 SPOLEČENSKÉ VĚDY – SHVb

3 SPOLEČENSKÉ VĚDY – SHVc

4 TECHNICKÉ a INFORMATICKÉ VĚDY

5 ZEMĚDĚLSKÉ VĚDY

6 VĚDY O ZEMI

7 MATEMATICKÉ VĚDY

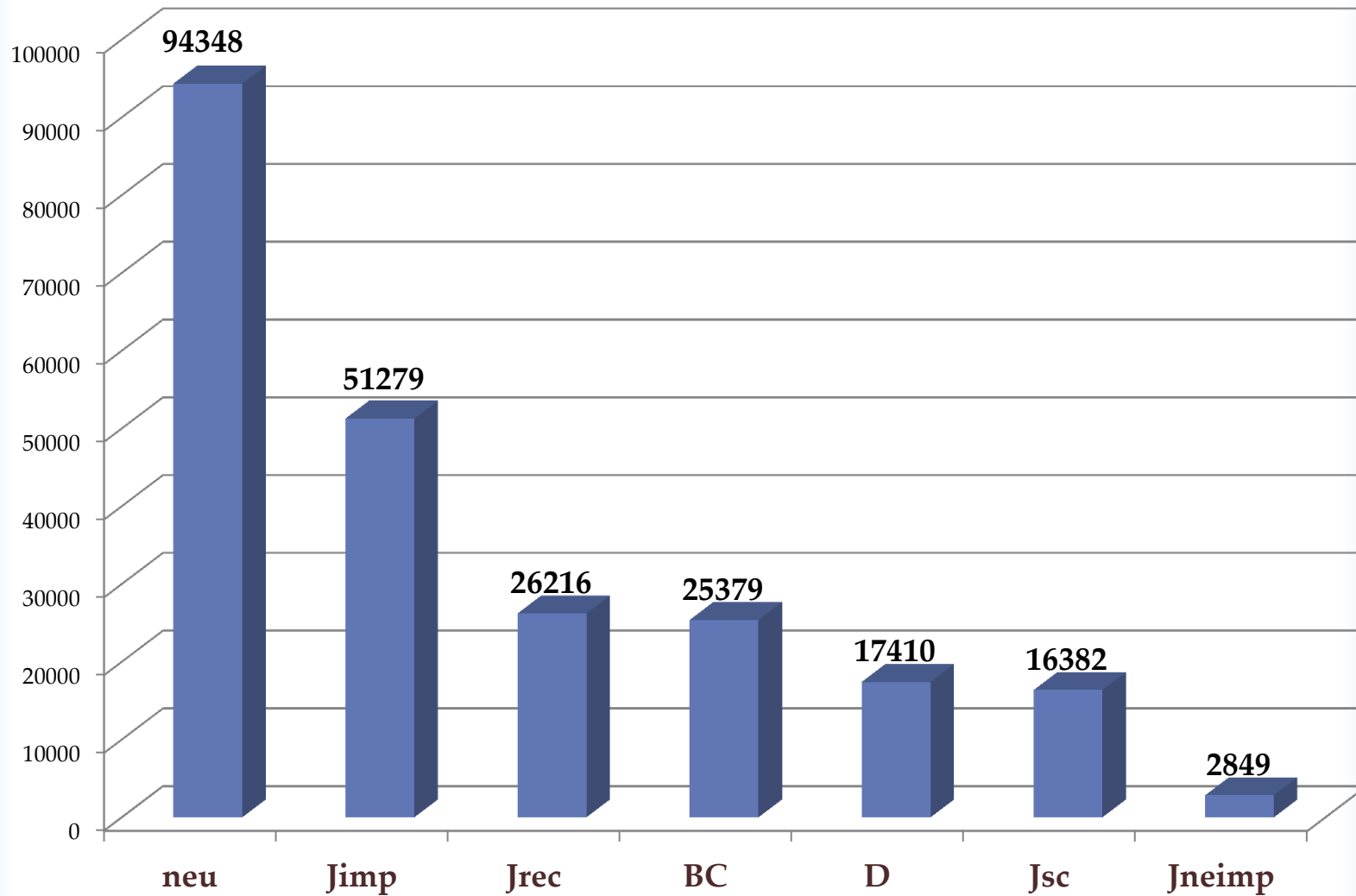
8 FYZIKÁLNÍ VĚDY

9 CHEMICKÉ VĚDY

10 BIOLOGICKÉ VĚDY

11 LÉKAŘSKÉ VĚDY

počty záznamů podle druhu výsledku v hodnocení

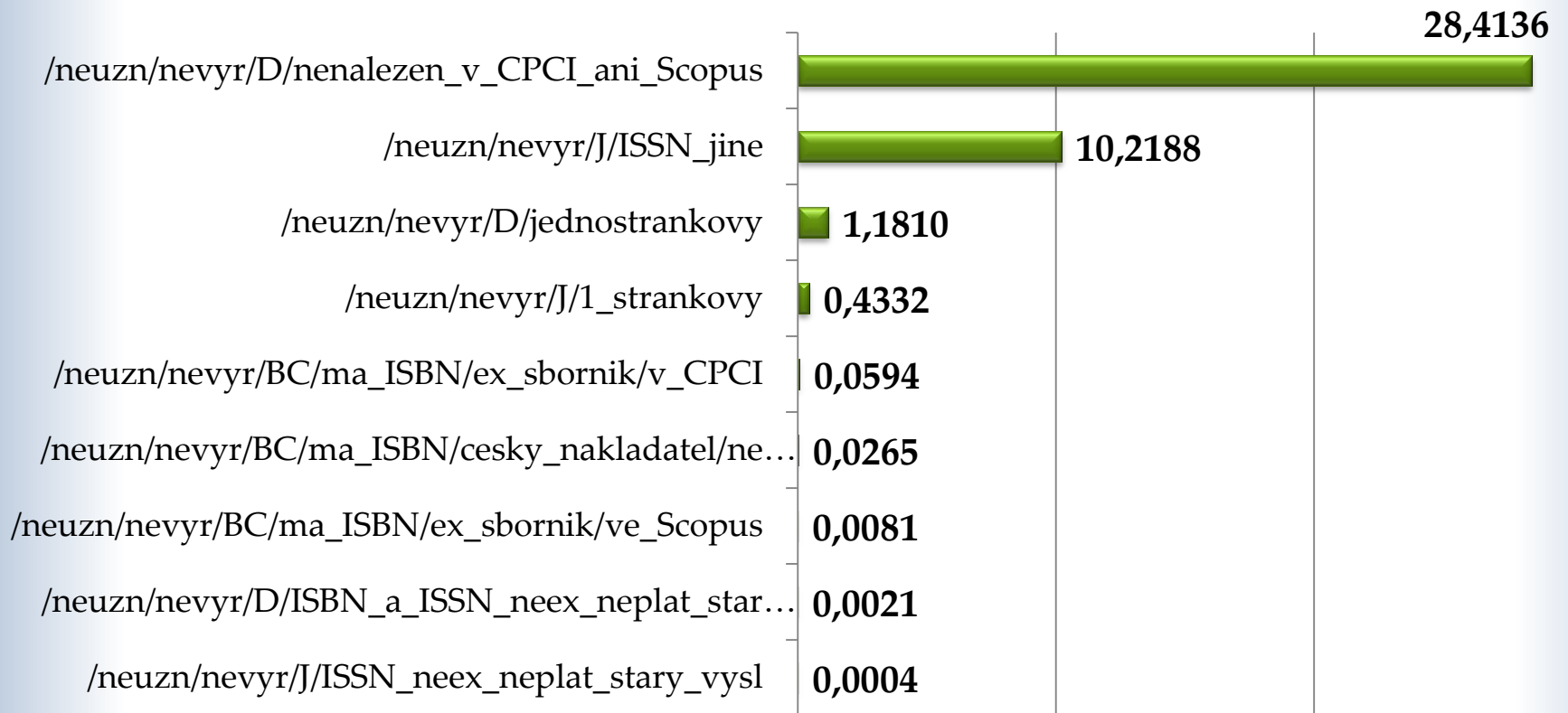


počty záznamů druhu „neu“ výsledku v
hodnocení

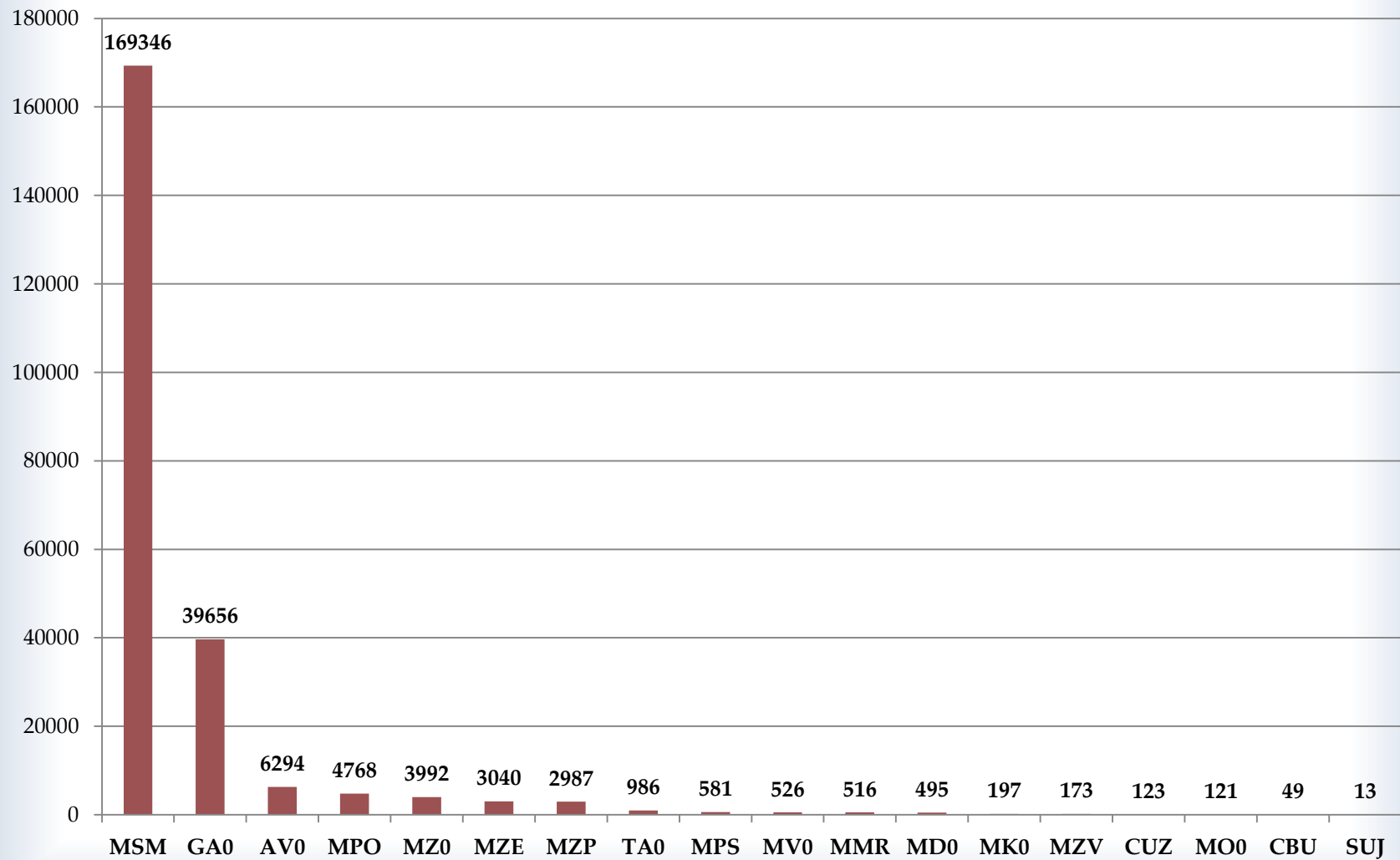
důvod	počet
/neuzn/nevyr/D/nenalezen_v_CPCI_ani_Scopus	66449
/neuzn/nevyr/J/ISSN_jine	23898
/neuzn/nevyr/D/jednostrankovy	2762
/neuzn/nevyr/J/1_strankovy	1013
/neuzn/nevyr/BC/ma_ISBN/ex_sbornik/v_CPCI	139
/neuzn/nevyr/BC/ma_ISBN/cesky_nakladatel/neni_v_NK	62
/neuzn/nevyr/BC/ma_ISBN/ex_sbornik/ve_Scopus	19
/neuzn/nevyr/D/ISBN_a_ISSN_neex_neplat_stary_vysl	5
/neuzn/nevyr/J/ISSN_neex_neplat_stary_vysl	1

**Záznamy druhu „neu“ výsledku v hodnocení v %
(celkem 40,34% všech hodnocených výsledků)**

% z hodnocených výsledků



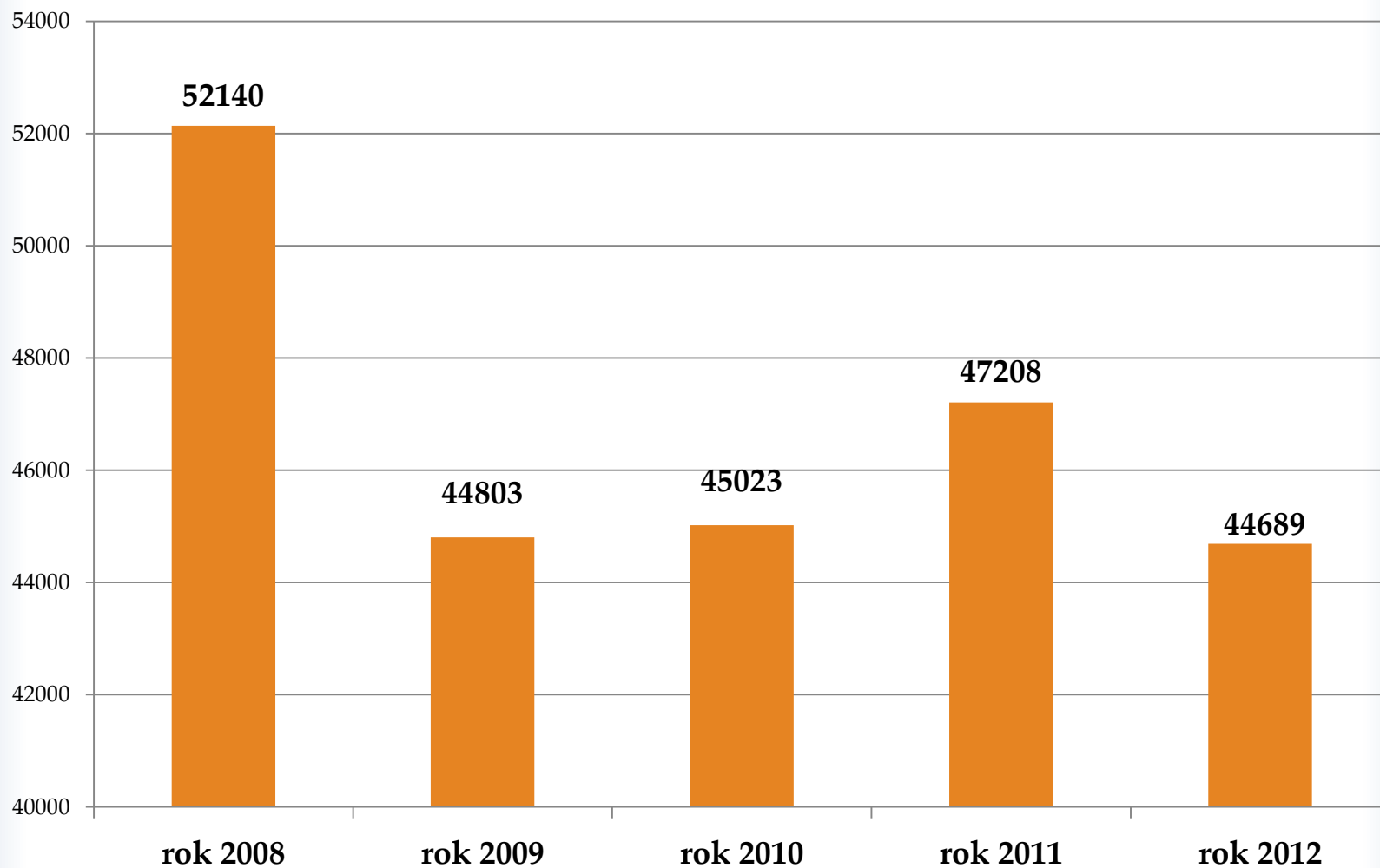
počty záznamů VO MŠMT - předkládané přes různé poskytovatele



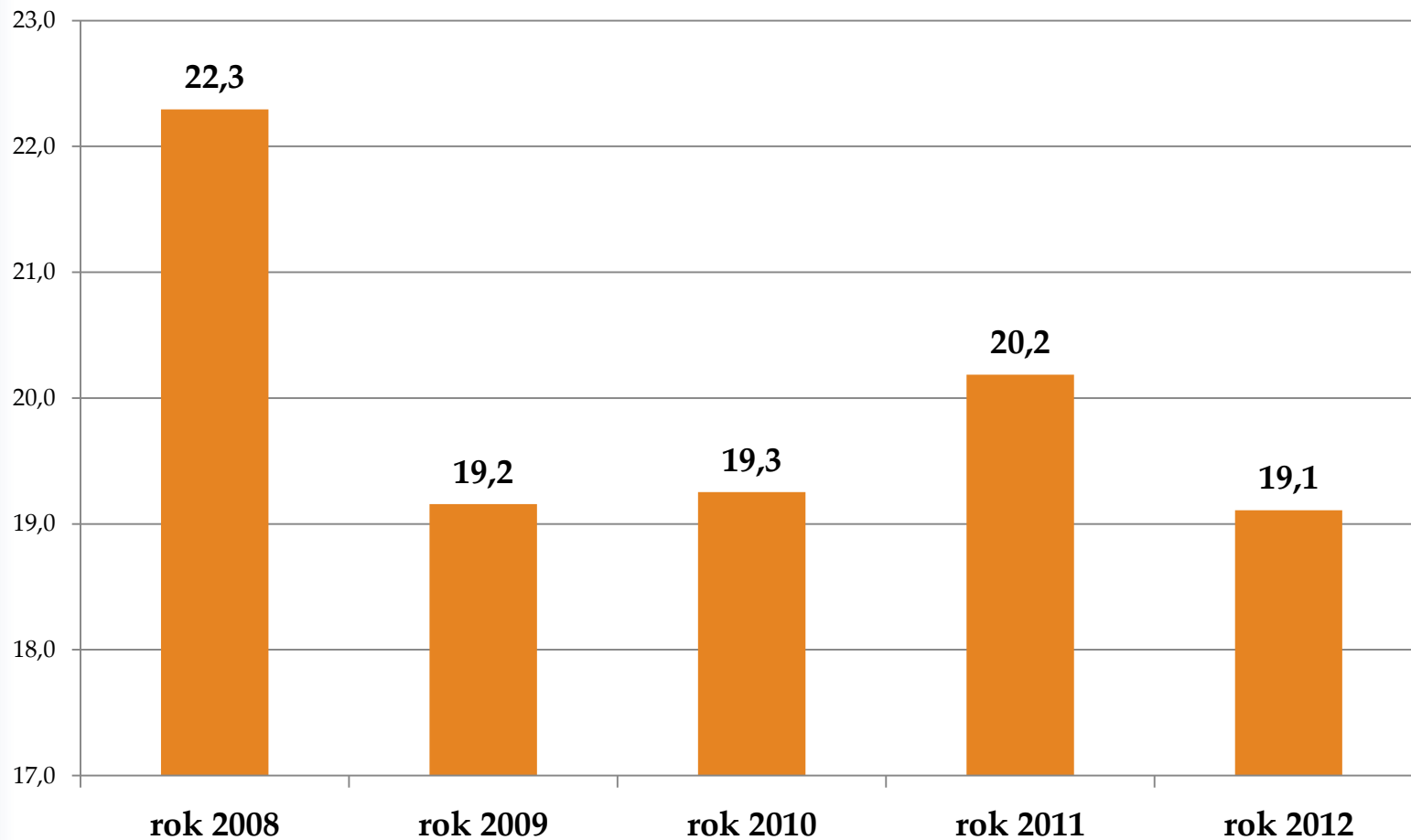
počty dle stupně důvěrnosti	počet	
S	233793	úplně neutajované údaje
C	46	obsah výsledku podléhá obchodnímu tajemství
U	24	obsah výsledku je utajovanou informací

Z toho C:		
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	14	
Česká geologická služba	13	
Z toho U:		
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	15	
Masarykova univerzita	3	

počty záznamů podle roku uplatnění výsledku

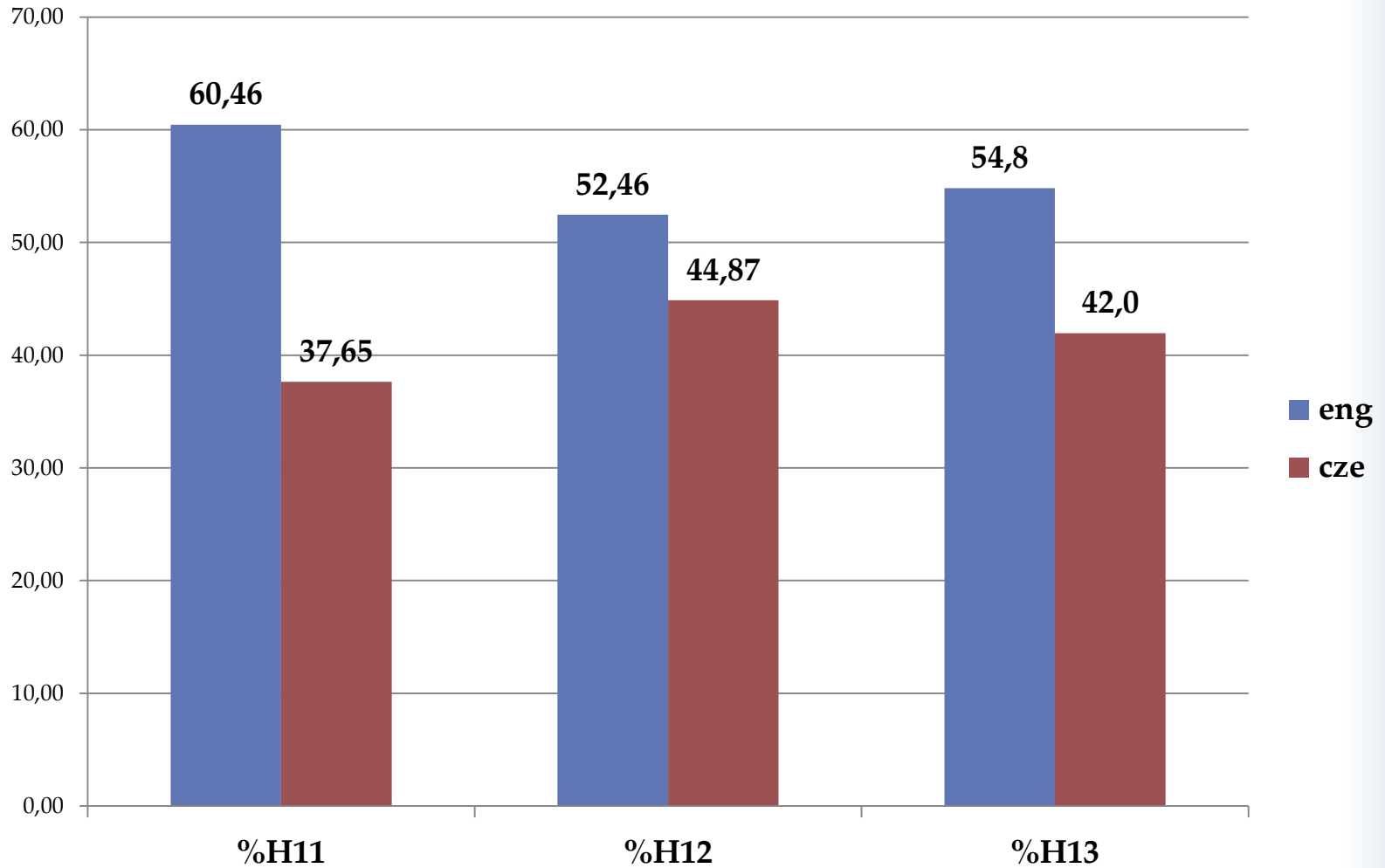


**počty záznamů podle roku uplatnění výsledku
v %**

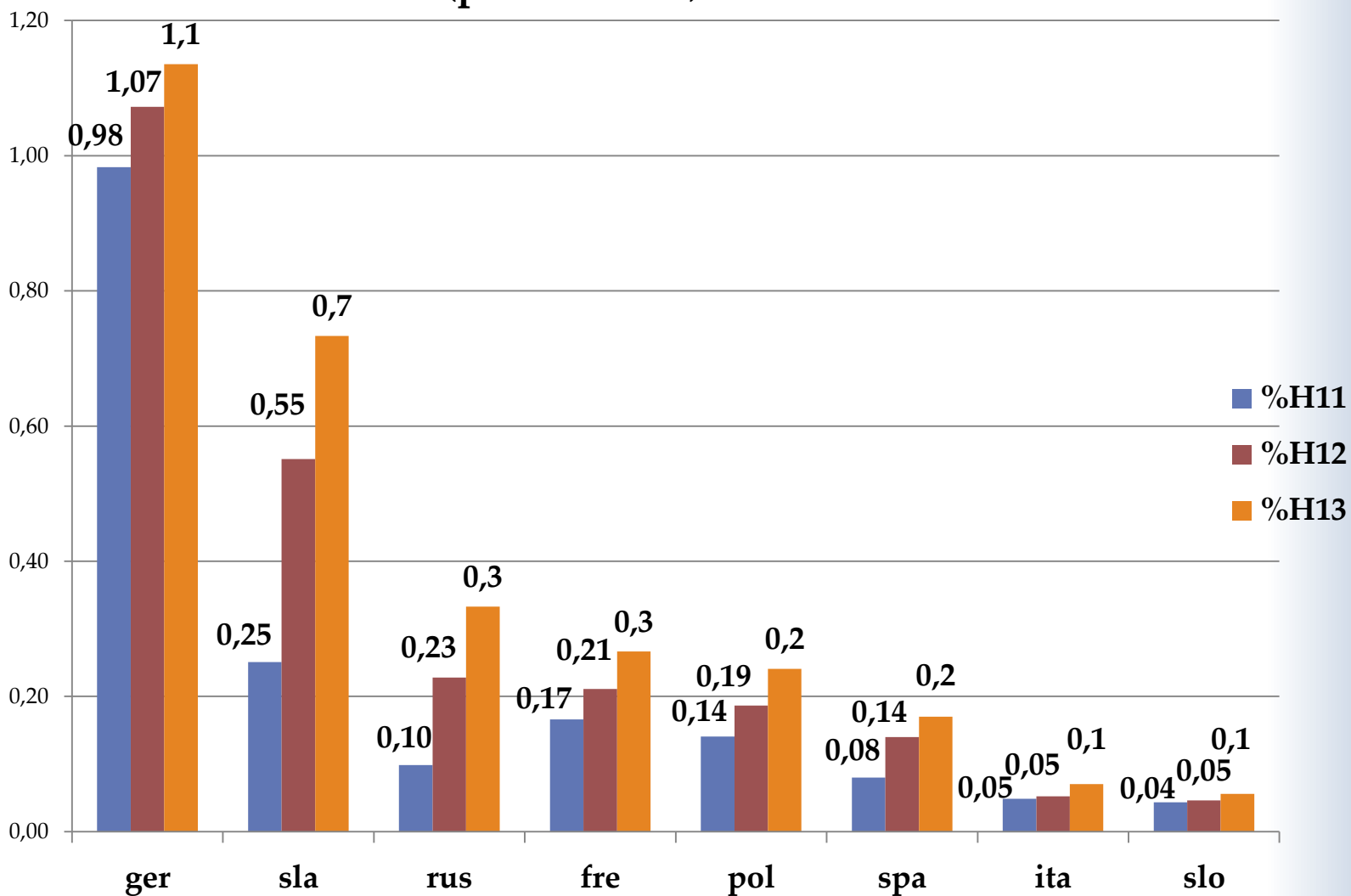


násobnost	počet
1	124298
2	63732
3	16484
4	15941
5	5022
6	3773
7	1322
8	1825
9	631
10	258
11	170
12	132
13	92
14	57
15	21
16	19
17	18
18	17
20	11

počty záznamů podle jazyka výsledku v %



počty záznamů podle jazyka výsledku (pokračování) v %



	Subjekt (započteny i neuznané záznamy)	počet bodů/záznam
1	Vysoká škola evropských a regionálních studií, o.p.s.	25,33
2	Technologické centrum Akademie věd České republiky	13,39
3	Ústav mezinárodních vztahů, v.v.i.	12,99
4	Janáčkova akademie múzických umění v Brně	11,91
5	Metropolitní univerzita Praha, o.p.s.	11,53
6	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i. (dále jen "VÚKOZ, v.v.i.")	11,35
7	Výzkumný ústav práce a sociálních věcí, v.v.i.	11,10
8	Česká geologická služba	10,11
9	Akademie výtvarných umění v Praze	9,42
10	Univerzita Karlova v Praze	9,36
11	Český metrologický institut	9,32
12	Akademie múzických umění v Praze	9,25
13	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	9,21
14	Univerzita Palackého v Olomouci	9,02
15	Vysoká škola umělecko-průmyslová v Praze	8,52
16	Univerzita Pardubice	8,04
17	CENIA, česká informační agentura životního prostředí	7,94
18	Česká zemědělská univerzita v Praze	7,94

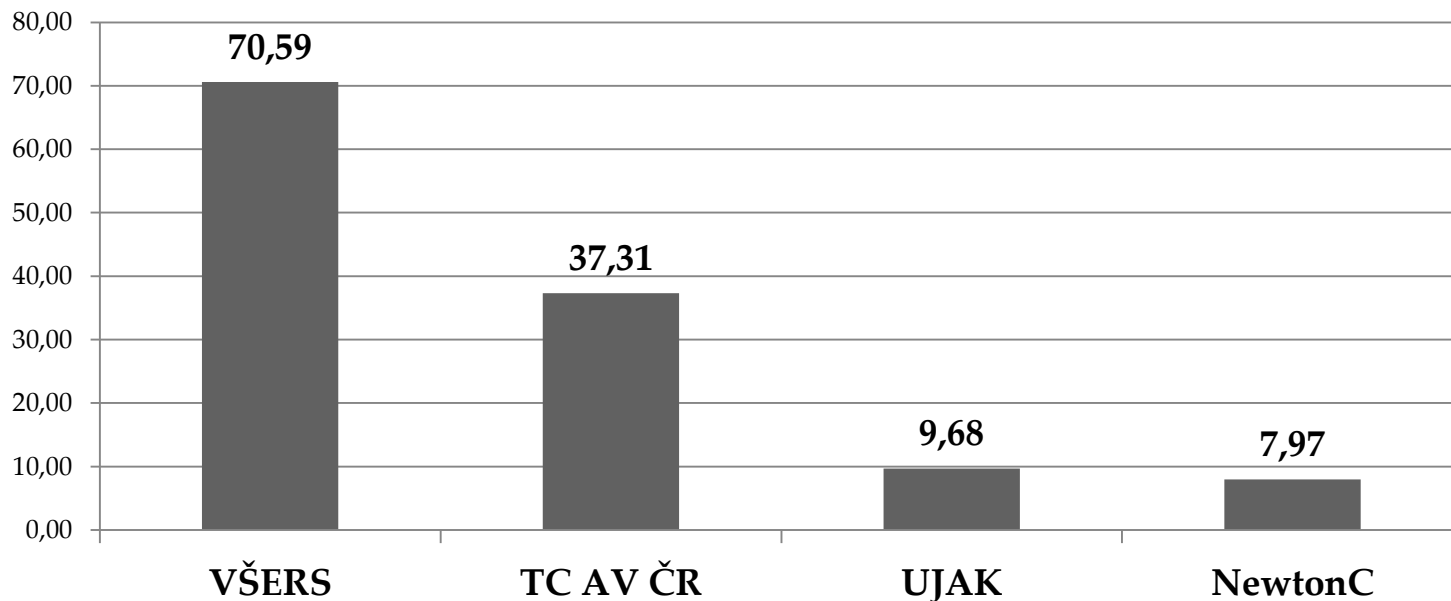
19	Ostravská univerzita v Ostravě	7,81
20	Slezská univerzita v Opavě	7,64
21	Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i.	7,59
22	Centrum pro studium vysokého školství, v.v.i.	7,46
23	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze	7,43
24	Vysoká škola polytechnická Jihlava	7,35
25	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno	7,16
26	Západočeská univerzita v Plzni	7,01
27	Masarykova univerzita	6,62
28	Univerzita Hradec Králové	6,60
29	Univerzita Jana Amose Komenského Praha s.r.o.	5,75
30	Mendelova univerzita v Brně	5,57
31	ENKI, o.p.s.	5,53
32	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	5,47
33	České vysoké učení technické v Praze	5,02
34	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně	4,79
35	ARCHAIA Brno o.p.s.	4,61
36	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	4,56

37	CESNET - zájmové sdružení právnických osob	4,44
38	ŠKODA AUTO VYSOKÁ ŠKOLA o.p.s.	4,31
39	Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	4,30
40	Vysoká škola finanční a správní, o.p.s.	4,27
41	Technická univerzita v Liberci	4,23
42	Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka	4,14
43	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích	3,71
44	Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.	3,48
45	Centrum ekonomických studií Vysoké školy ekonomie a managementu, o.p.s.	3,43
46	Vysoká škola ekonomická v Praze	3,16
47	Národní technická knihovna	3,00
48	Vysoké učení technické v Brně	2,55
49	Vysoká škola hotelová v Praze 8, spol. s r.o	2,49
50	Newton College a.s.	0,11
51	Akademie, o.p.s.	0,00
52	Mikropur, s.r.o.	0,00

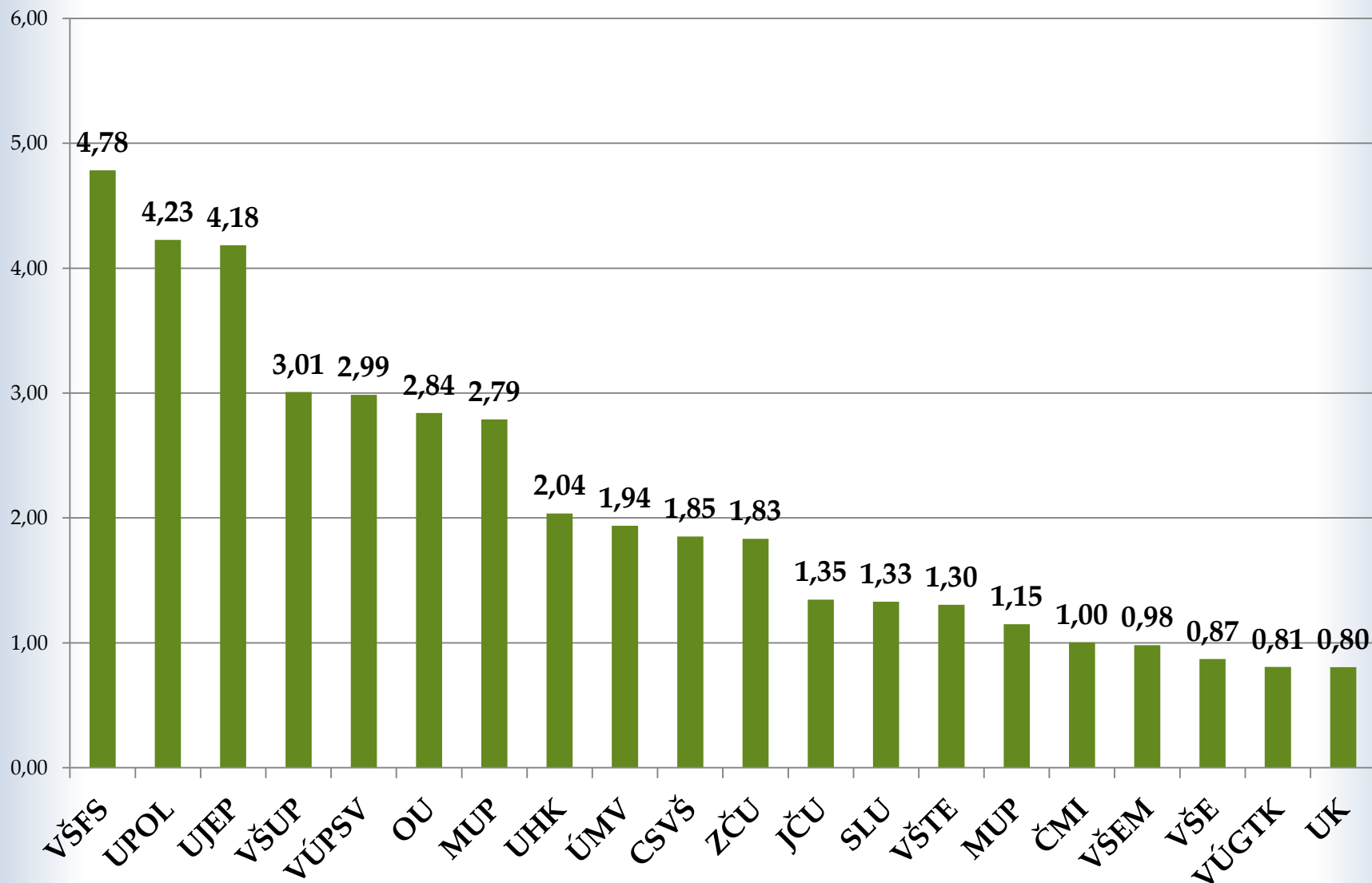
H13 – tabulka č. 4 – VO MŠMT

počet hodnocených záznamů	233 863
počet návrhů na vyřazení	2 300
počet předložených záznamů	236 164
% vyřazených	0,974

% vyřazených záznamů ze všech předložených dle předkladatelů

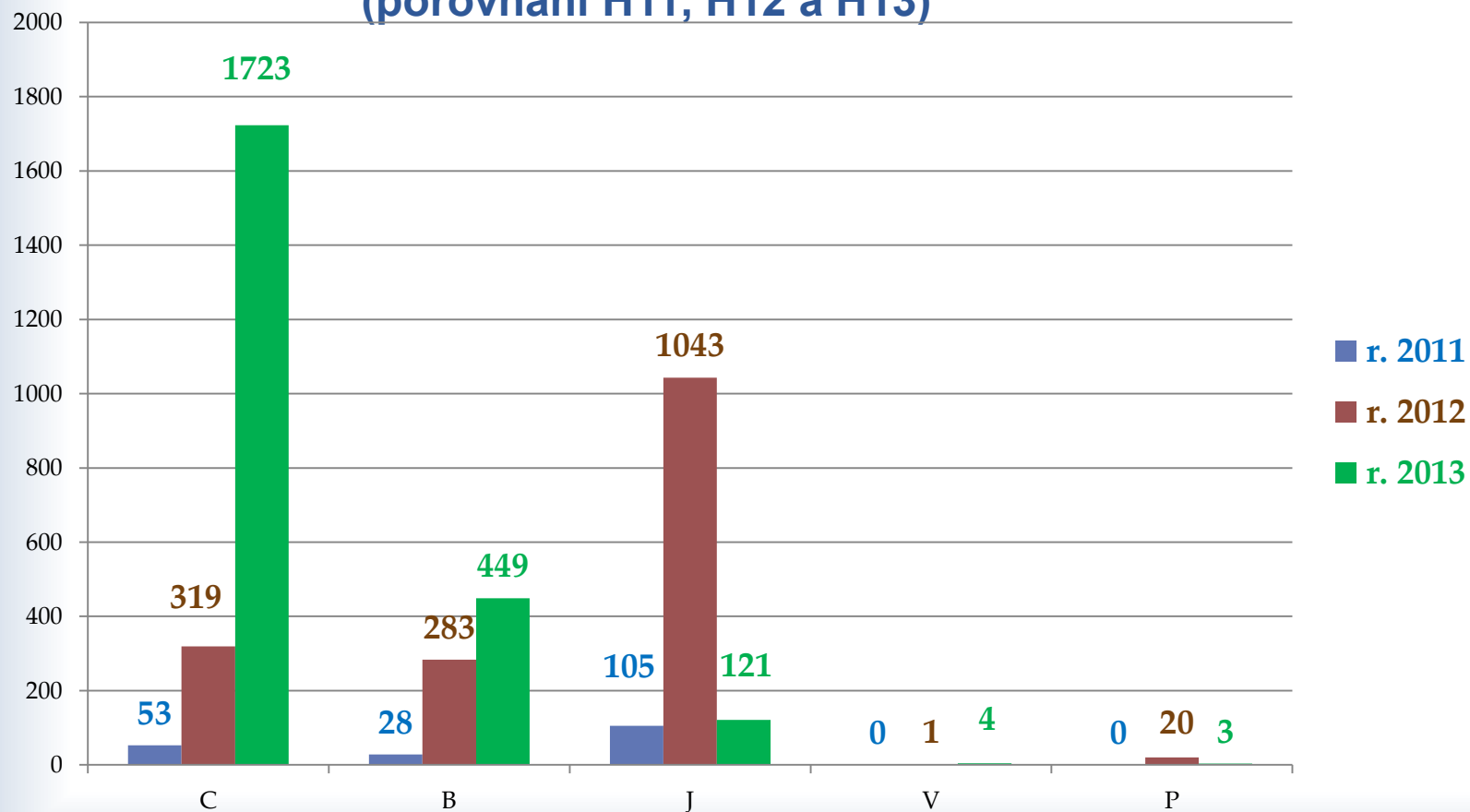


% vyřazených záznamů ze všech předložených



	2010	2011	2012	2013
Počet vyřazených záznamů	26 393	2 340	1 625	2 300

Počty výsledků navržených k vyřazení podle druhů (porovnání H11, H12 a H13)



Důvody vyřazení záznamu s nejvyšší frekvencí (TOP 22)

Důvody vyřazení	počet
/vyr/BC/neni_kniha_je_sbornik	382
neni_kniha_je_biografie	374
neni_kniha_je_ucebni_text	234
neni_kniha_je_souhrn_odbornych_praci	183
neni_kniha_je_souhrn_odbornych_praci	150
vytisk_NK_komise	124
neni_kniha_je_metodicka_prirucka	91
nepuvodni_vysledek	83
existence	76
/vyr/J/jiny_priznak_ve_WoS	69
neni_kniha_je_popularizujici_monografie	66
neni_kniha_je_beletrie je_preklad	61
nepuvodni_vysledek	43
je_soubor_studentskych_souteznych_praci	42
formalni_atributy	35
uplatneno-po-ukonceni-vydavani-periodika	32
/vyr/BC/nema_metodologii	23
ucelove_vydana_zaverecna_zprava_z_grantu	19
ISSN_a_nazev_periodika_si_neodpovidaji	19
neni_kniha_neni_prvni_vydani	15
/vyr/BC/nema_metodologii	12

- **K opravám datových dávek.**

O opravách poskytovatele je tagu <vysledek> v XML kódu stopa, viz např.:

```
<vysledek identifikacni-kod="RIV/00216208:11140/12:10127444"  
duvernost-udaju="verejne-pristupne" rok-uplatneni="2012" druh="uzitny-  
prumyslovy-vzor" xmlns:v="urn:xmlns:mathan.vklap.annotations-1.0"  
v:identkod="urn:UUID:091480f3-f564-482c-9594-1a36ff31590b" v:posledni-  
zmena="10.05.2013 16:55 +0200 2.3.27_20130506184651 santus@msmt.cz  
10.3.16.141(K36582)">
```

- **Vykazování publikací s rokem uplatnění o více než rok pozdějším, než je ukončení řešení návazného výzkumného projektu/záměru.**

Do RIV se výsledky smějí vykazovat až poté, co jsou ve stavu „uplatněný“. Předtím není jak vykazovat - sběr údajů o výsledcích dosud neuplatněných byl roku 2010 zrušen.

- **Kontrola ukončených projektů/záměrů, které nemají žádný výsledek v RIV:**

K hodnocení VO – ukončené projekty

Za poslední hodnocené období (projekty ukončené v letech 2008-2012) – stav k 11. 3. 2014

Projekty bez výsledků v RIV:

celkem 883 projektů s celkovou dotací **5 865 093 tis. Kč**

z toho NeVO celkem 355 projektů s celkovou dotací **3 806 465 tis. Kč**

VO celkem **528 projektů** s celkovou dotací **2 058 628 tis. Kč**

z toho VVS celkem **341 projektů** s celkovou dotací **1 572 717 tis. Kč**

VVI celkem **135 projektů** s celkovou dotací **219 106 tis. Kč**

ostatní VO celkem **52 projektů** s celkovou dotací **266 805 tis. Kč**

Z toho Operační Programy

EA – potenciál (VO) 2 projekty s celkovou dotací	53 751 tis. Kč
EA – potenciál (NeVO) 161 projektů s celkovou dotací	2 125 093 tis. Kč
EB – prosperita (VO) 4 projekty s celkovou dotací	227 474 tis. Kč
EB – prosperita (NeVO) 10 projektů s celkovou dotací	569 384 tis. Kč
EC – spolupráce (NeVO) 31 projektů s celkovou dotací	586 975 tis. Kč
ED – OP VaVpl (VO) 1 projekt s celkovou dotací	111 782 tis. Kč
ED – OP VaVpl (NeVO) 5 projektů s celkovou dotací	40 432 tis. Kč
EE – OP VK (VO) 72 projektů s celkovou dotací	798 242 tis. Kč
EE – OP VK (NeVO) 4 projekty s celkovou dotací	39 680 tis. Kč

Výzkumné záměry: 0

Organizace sběru dat do RIV14

- Subjekty předkládající údaje do RIV ustanoví koordinátory sběru dat, kteří komunikují s poskytovateli (stále se vyskytují iniciativní separátní předkladatelé)
- Podepisování průvodek, jakožto „žádostí“ o institucionální podporu (statutární orgán nebo jím pověřená osoba)
- Způsob předávání průvodek a datových souborů (průvodky pouze elektronickou poštou – podepsaný scan v PDF)
- Ukončení sběru dávek poskytovateli 4. květen (MŠMT)
- Sběr připomínek k záznamům navržených k vyřazení dle tabulky č.4 – 12.3.2014

I. Etapa hodnocení

Odevzdání dat RIV pro VO

závazné termíny:

- na MŠMT **4. května 2014**
- MŠMT odevzdá RIV na sRVVI **30. května 2014**

další termíny (dle harmonogramu „Metodiky“)

:

- MŠMT obdrží od sRVVI tab. č. 1 a 2 **30. června 2013**

II. Etapa hodnocení

- MŠMT rozešle VO tab. č. 1, 2 a 2a do 4. července
- VO vrátí MŠMT opravené záznamy dle tab. č. 1, 2 a 2a do 25. července
- MŠMT vrátí sRVVI tab. č. 1, 2 a 2a do 31. července

Tab. č. 1 – Výpis všech vyřazených záznamů

Tab. č. 2 – Výpis záznamů s rozpory a nesrovnalostmi

Tab. č. 2a - Výpis případů, kdy byl některý z tvůrců jednoho výsledku deklarován jako domácí tvůrce více předkladateli

III. Etapa hodnocení

- MŠMT obdrží od RVVI tab. č. 3, č. 4 a č. 5 prac 1. září
- MŠMT rozešle VO tab. č. 3 a č. 4 do 10. září
- VO zašle zpět MŠMT vyjádření k tab. č.3 a č. 4 do 3. října
- MŠMT zašle RVVI vyjádření k výsledkům hodnocení 10. října

Tab. č. 3 – Výpis všech hodnocených záznamů

Tab. č. 4 – Výpis záznamů vyřazených z hodnocení odbornými a poradními orgány RVVI

Tab. č. 5 prac - výsledky Hodnocení VO, agregované podle VO a jejich org. jednotek

IV. Etapa hodnocení

- Vypořádání připomínek MŠMT s RVVI do 30. listopadu
- Schválení konečných výsledků hodnocení VO v tab. č. 5
prosinec 2013

Tab. č. 5 – záznamy hodnocení agregované podle VO

Aktuální informace k RIV:

<http://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj/vysledky-vyzkumu-a-vyvoje>

Děkuji za pozornost