

## SPIR NetMonitor

### Výzkum sociodemografie návštěvníků internetu v České Republice

Název média:

**TOTAL**

Měsíc:

**Srpen 2016**

Základní informace	
Velikost internetové populace ČR	1 401 908
Počet respondentů	
Total (za všechna měřená média)	N = 599
RU(počet)	526 712
Reach(%)	37.57
Zahájená přehraní(počet) (od návštěvníků z ČR)	3 963 349
Zahájená přehraní(počet) (od všech návštěvníků)	4 459 852

**Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK  
Srpen 2016**

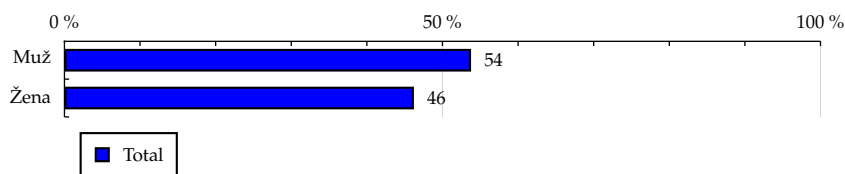
# TOTAL

**Tabulka 1: Pohlaví**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Muž	53.78	283 275	53.50	2 120 444
Žena	46.22	243 437	46.50	1 842 905

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 1: Pohlaví dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

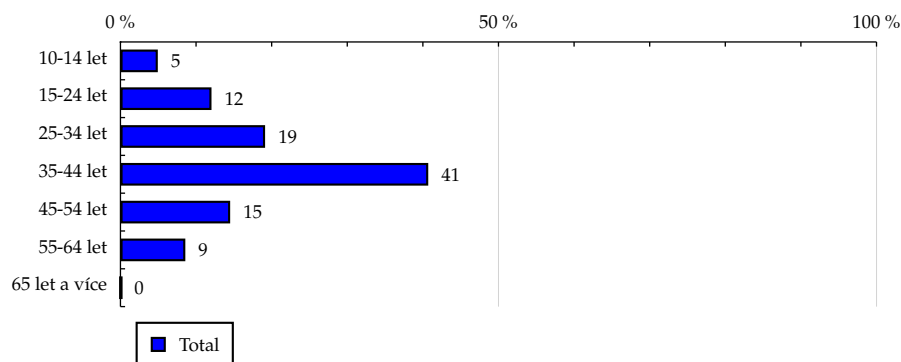
# TOTAL

Tabulka 2: Věk

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
10-14 let	4.94	26 027	4.02	159 466
15-24 let	12.04	63 396	9.23	365 814
25-34 let	19.13	100 750	23.89	947 032
35-44 let	40.71	214 407	41.66	1 651 318
45-54 let	14.51	76 403	13.99	554 477
55-64 let	8.58	45 181	7.13	282 541
65 let a více	0.10	544	0.07	2 700

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 2: Věk dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

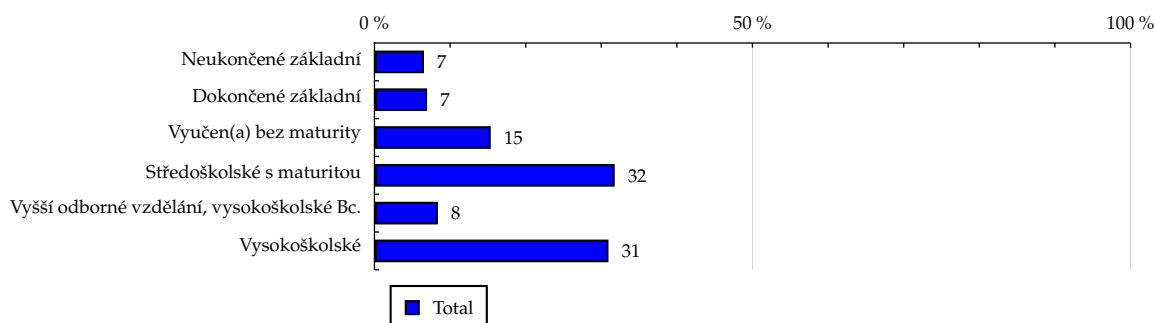
# TOTAL

**Tabulka 3: Nejvyšší dokončené vzdělání**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehraní (%)	Zahájená přehraní (počet)
Neukončené základní	6.55	34 481	4.80	190 305
Dokončené základní	6.96	36 636	5.34	211 822
Vyučen(a) bez maturity	15.38	81 000	18.87	747 769
Středoškolské s maturitou	31.78	167 398	31.18	1 235 622
Vyšší odborné vzdělání, vysokoškolské Bc.	8.39	44 186	7.68	304 372
Vysokoškolské	30.95	163 009	32.13	1 273 459

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 3: Nejvyšší dokončené vzdělání dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

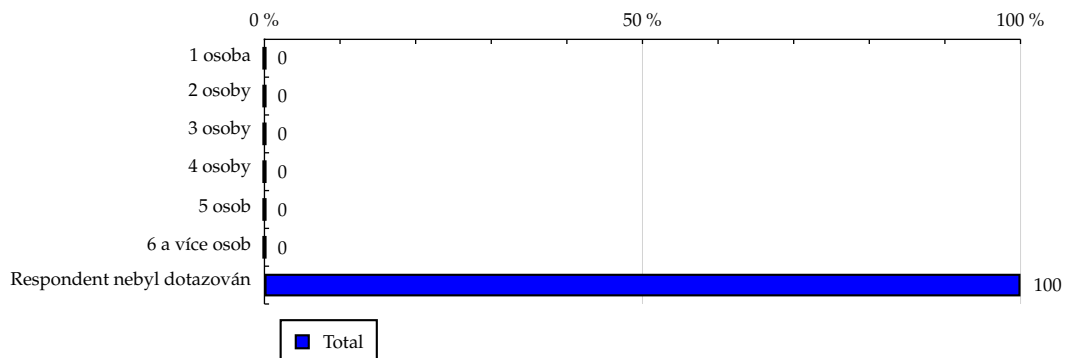
# TOTAL

**Tabulka 4: Počet osob v domácnosti**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
1 osoba	0.00	0	0.00	0
2 osoby	0.00	0	0.00	0
3 osoby	0.00	0	0.00	0
4 osoby	0.00	0	0.00	0
5 osob	0.00	0	0.00	0
6 a více osob	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 4: Počet osob v domácnosti dle RU(%)**

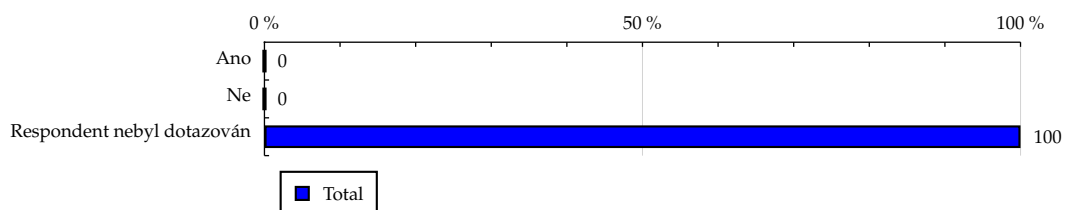


Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**TOTAL**
**Tabulka 5: Hlava domácnosti**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Ano	0.00	0	0.00	0
Ne	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 5: Hlava domácnosti dle RU(%)**


Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

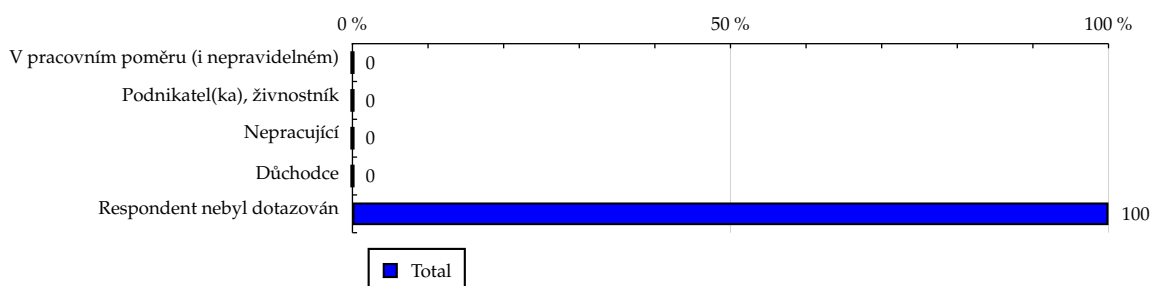
# TOTAL

**Tabulka 6: Ekonomická aktivita**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
V pracovním poměru (i nepravidelném)	0.00	0	0.00	0
Podnikatel(ka), živnostník	0.00	0	0.00	0
Nepracující	0.00	0	0.00	0
Důchodce	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 6: Ekonomická aktivita dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

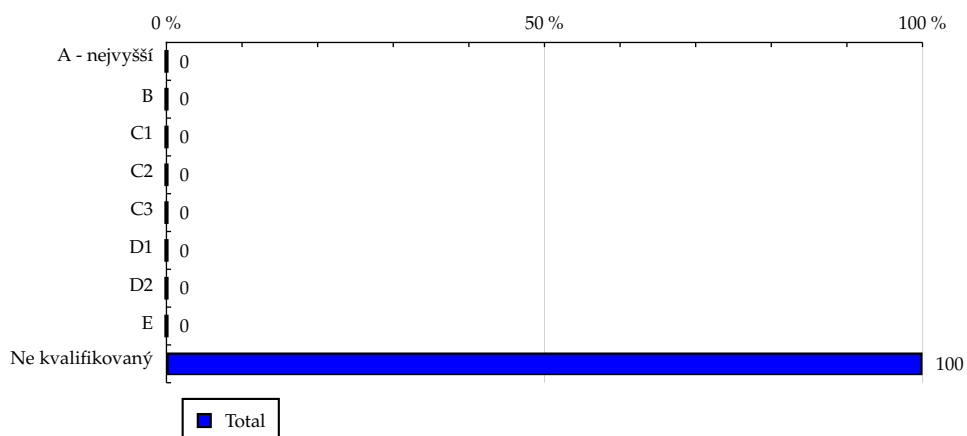
# TOTAL

Tabulka 7: ABCDE národní socioekonomická klasifikace

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
A - nejvyšší	0.00	0	0.00	0
B	0.00	0	0.00	0
C1	0.00	0	0.00	0
C2	0.00	0	0.00	0
C3	0.00	0	0.00	0
D1	0.00	0	0.00	0
D2	0.00	0	0.00	0
E	0.00	0	0.00	0
Ne kvalifikovaný	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 7: ABCDE národní socioekonomická klasifikace dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016



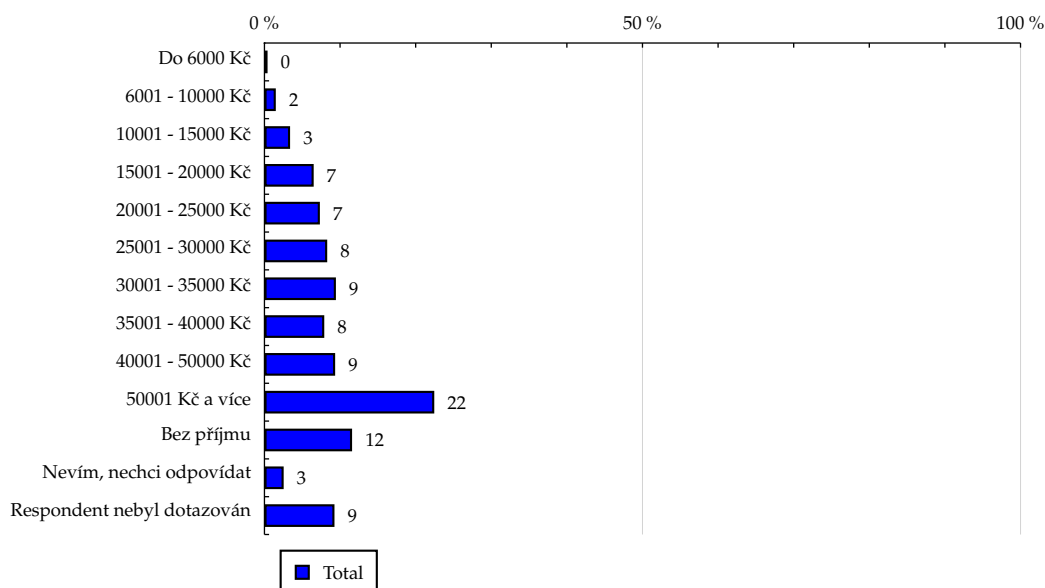
# TOTAL

Tabulka 8: Čistý příjem domácnosti

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Do 6000 Kč	0.41	2 179	1.53	60 514
6001 - 10000 Kč	1.50	7 877	1.45	57 476
10001 - 15000 Kč	3.39	17 869	3.41	135 061
15001 - 20000 Kč	6.51	34 309	6.81	270 015
20001 - 25000 Kč	7.33	38 587	7.94	314 841
25001 - 30000 Kč	8.30	43 697	8.41	333 204
30001 - 35000 Kč	9.45	49 777	9.03	357 825
35001 - 40000 Kč	7.91	41 671	7.55	299 088
40001 - 50000 Kč	9.35	49 242	6.23	246 830
50001 Kč a více	22.46	118 324	29.82	1 182 061
Bez příjmu	11.59	61 047	8.67	343 652
Nevím, nechci odpovídat	2.54	13 354	1.31	51 814
Respondent nebyl dotazován	9.26	48 773	7.85	310 968

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 8: Čistý příjem domácnosti dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

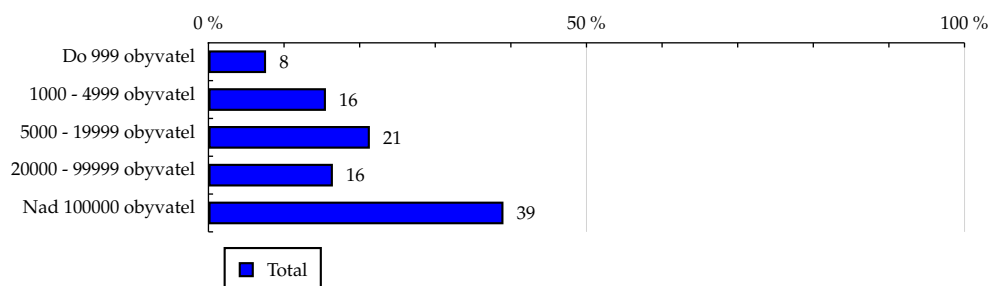
# TOTAL

**Tabulka 9: Velikost místa bydliště**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Do 999 obyvatel	7.62	40 143	6.26	248 104
1000 - 4999 obyvatel	15.54	81 860	17.08	676 927
5000 - 19999 obyvatel	21.35	112 474	23.11	915 754
20000 - 99999 obyvatel	16.46	86 692	15.71	622 691
Nad 100000 obyvatel	39.02	205 541	37.84	1 499 872

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 9: Velikost místa bydliště dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

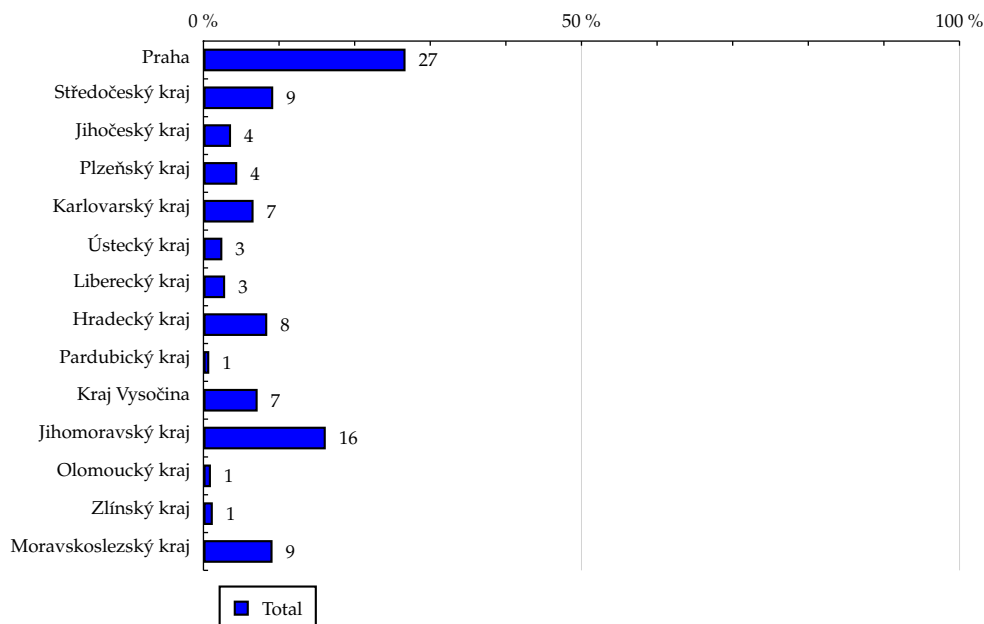
# TOTAL

Tabulka 10: Kraj

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Praha	26.73	140 766	29.23	1 158 356
Středočeský kraj	9.23	48 593	10.58	419 341
Jihočeský kraj	3.65	19 226	7.13	282 505
Plzeňský kraj	4.47	23 519	3.08	122 115
Karlovarský kraj	6.63	34 911	6.26	248 130
Ústecký kraj	2.50	13 170	2.43	96 480
Liberecký kraj	2.87	15 119	1.76	69 728
Hradecký kraj	8.44	44 477	7.05	279 261
Pardubický kraj	0.77	4 047	3.35	132 630
Kraj Vysočina	7.17	37 789	5.95	235 866
Jihomoravský kraj	16.18	85 216	10.80	427 885
Olomoucký kraj	0.99	5 207	0.83	32 772
Zlínský kraj	1.24	6 509	2.27	90 140
Moravskoslezský kraj	9.14	48 157	9.29	368 140

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 10: Kraj dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

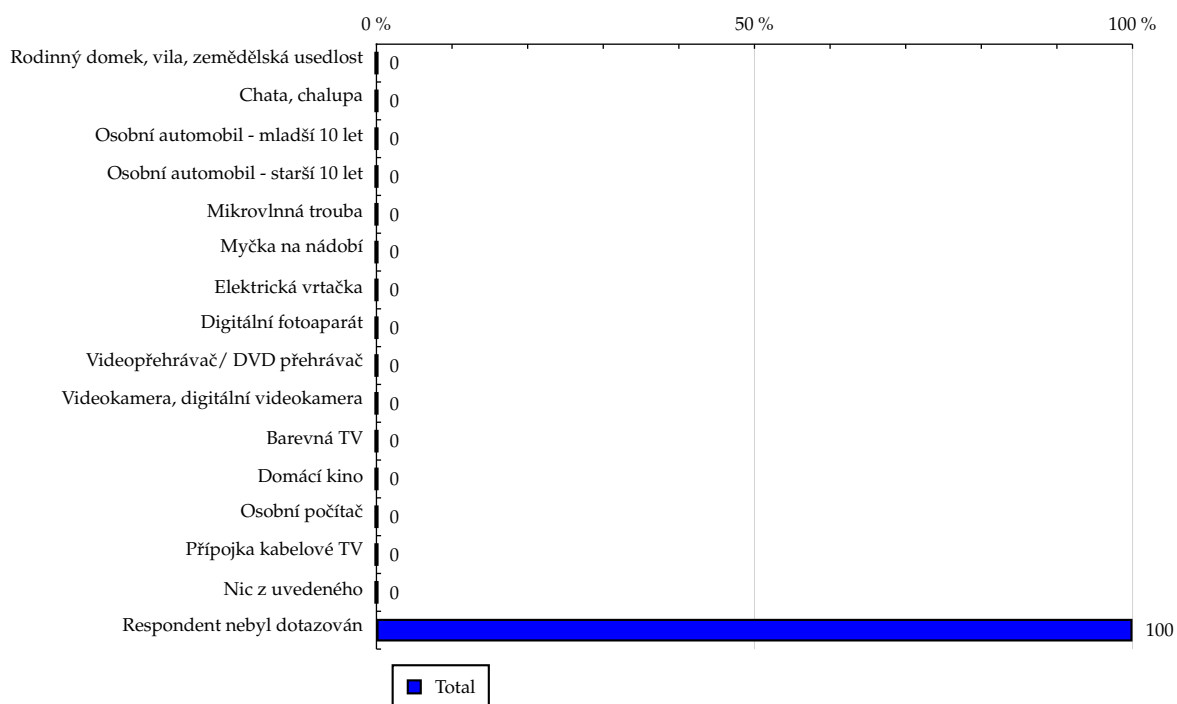
# TOTAL

### Tabulka 11: Vybavenost

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Rodinný domek, vila, zemědělská usedlost	0.00	0	0.00	0
Chata, chalupa	0.00	0	0.00	0
Osobní automobil - mladší 10 let	0.00	0	0.00	0
Osobní automobil - starší 10 let	0.00	0	0.00	0
Mikrovláňná trouba	0.00	0	0.00	0
Myčka na nádobí	0.00	0	0.00	0
Elektrická vrtačka	0.00	0	0.00	0
Digitální fotoaparát	0.00	0	0.00	0
Videopřehrávač/ DVD přehrávač	0.00	0	0.00	0
Videokamera, digitální videokamera	0.00	0	0.00	0
Barevná TV	0.00	0	0.00	0
Domácí kino	0.00	0	0.00	0
Osobní počítač	0.00	0	0.00	0
Připojka kabelové TV	0.00	0	0.00	0
Nic z uvedeného	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

### Graf 11: Vybavenost dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

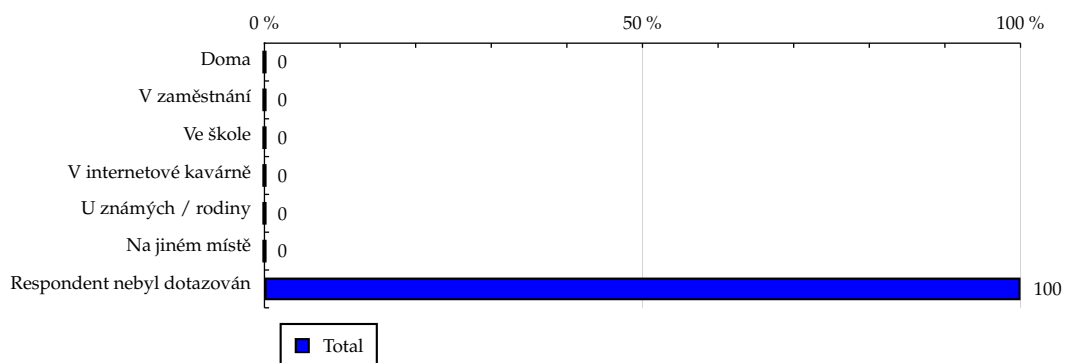
# TOTAL

**Tabulka 12: Všechna místa používání internetu**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Doma	0.00	0	0.00	0
V zaměstnání	0.00	0	0.00	0
Ve škole	0.00	0	0.00	0
V internetové kavárně	0.00	0	0.00	0
U známých / rodiny	0.00	0	0.00	0
Na jiném místě	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 12: Všechna místa používání internetu dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

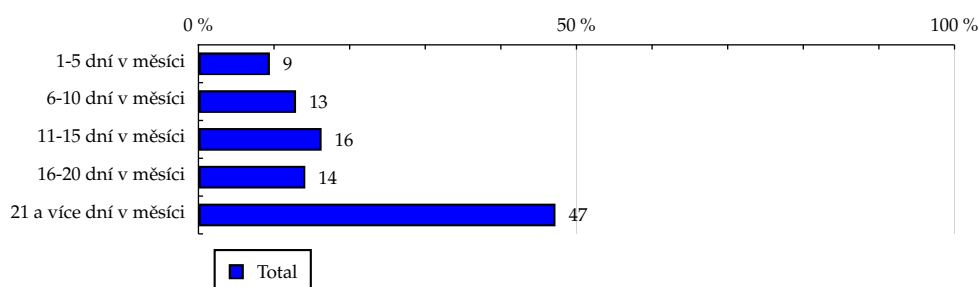
## TOTAL

**Tabulka 13: Měřená četnost užívání internetu (NetMonitor)**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
1-5 dní v měsíci	9.45	49 753	4.67	185 081
6-10 dní v měsíci	12.91	68 008	9.52	377 289
11-15 dní v měsíci	16.29	85 809	9.88	391 608
16-20 dní v měsíci	14.13	74 418	18.26	723 581
21 a více dní v měsíci	47.22	248 723	57.67	2 285 791

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 13: Měřená četnost užívání internetu (NetMonitor) dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

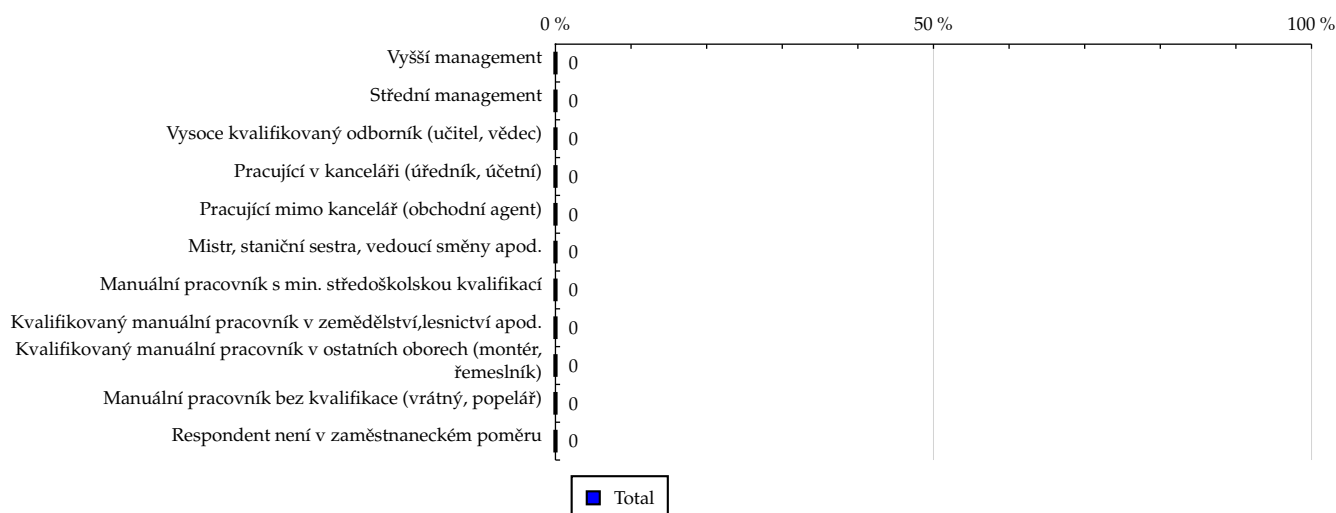
# TOTAL

**Tabulka 14: Charakteristika zaměstnání**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přeprání (%)	Zahájená přeprání (počet)
Vyšší management	0.00	0	0.00	0
Střední management	0.00	0	0.00	0
Vysoce kvalifikovaný odborník (učitel, vědec)	0.00	0	0.00	0
Pracující v kanceláři (úředník, účetní)	0.00	0	0.00	0
Pracující mimo kancelář (obchodní agent)	0.00	0	0.00	0
Mistr, staniční sestra, vedoucí směny apod.	0.00	0	0.00	0
Manuální pracovník s min. středoškolskou kvalifikací	0.00	0	0.00	0
Kvalifikovaný manuální pracovník v zemědělství, lesnictví apod.	0.00	0	0.00	0
Kvalifikovaný manuální pracovník v ostatních oborech (montér, řemeslník)	0.00	0	0.00	0
Manuální pracovník bez kvalifikace (vrátný, popelář)	0.00	0	0.00	0
Respondent není v zaměstnaneckém poměru	0.00	0	0.00	0

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 14: Charakteristika zaměstnání dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

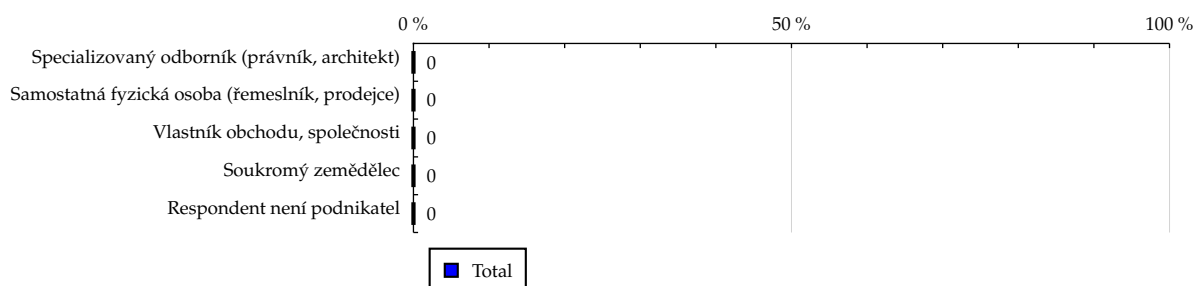
# TOTAL

**Tabulka 15: Podnikatelská činnost**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Specializovaný odborník (právník, architekt)	0.00	0	0.00	0
Samostatná fyzická osoba (řemeslník, prodejce)	0.00	0	0.00	0
Vlastník obchodu, společnosti	0.00	0	0.00	0
Soukromý zemědělec	0.00	0	0.00	0
Respondent není podnikatel	0.00	0	0.00	0

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 15: Podnikatelská činnost dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016



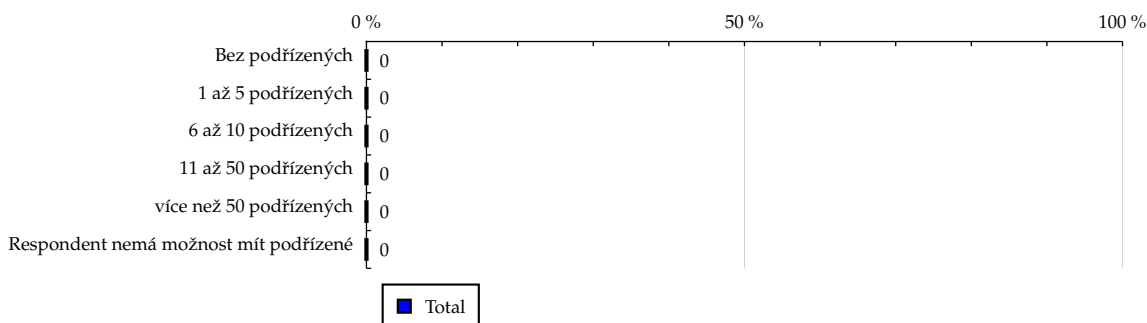
# TOTAL

**Tabulka 16: Počet podřízených**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehraní (%)	Zahájená přehraní (počet)
Bez podřízených	0.00	0	0.00	0
1 až 5 podřízených	0.00	0	0.00	0
6 až 10 podřízených	0.00	0	0.00	0
11 až 50 podřízených	0.00	0	0.00	0
více než 50 podřízených	0.00	0	0.00	0
Respondent nemá možnost mít podřízené	0.00	0	0.00	0

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 16: Počet podřízených dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

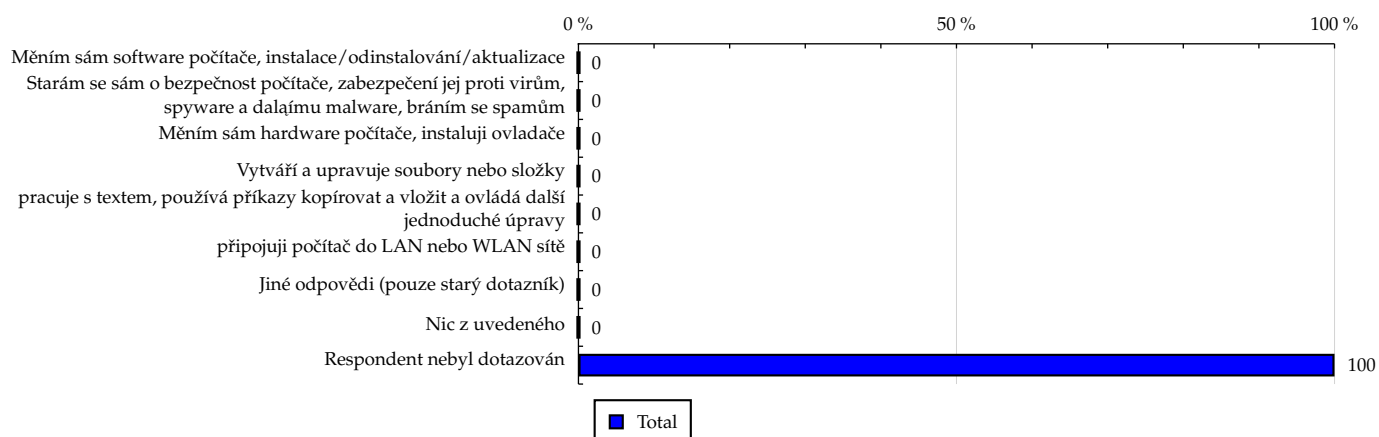
## TOTAL

Tabulka 17: Činnost respondenta na počítači

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Měním sám software počítače, instalace/odinstalování/aktualizace	0.00	0	0.00	0
Starám se sám o bezpečnost počítače, zabezpečení jej proti virům, spyware a dalším malware, bráním se spamům	0.00	0	0.00	0
Měním sám hardware počítače, instaluji ovladače	0.00	0	0.00	0
Vytváří a upravuje soubory nebo složky	0.00	0	0.00	0
pracuje s textem, používá příkazy kopírovat a vložit a ovládá další jednoduché úpravy	0.00	0	0.00	0
připojuji počítač do LAN nebo WLAN sítě	0.00	0	0.00	0
Jiné odpovědi (pouze starý dotazník)	0.00	0	0.00	0
Nic z uvedeného	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 17: Činnost respondenta na počítači dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

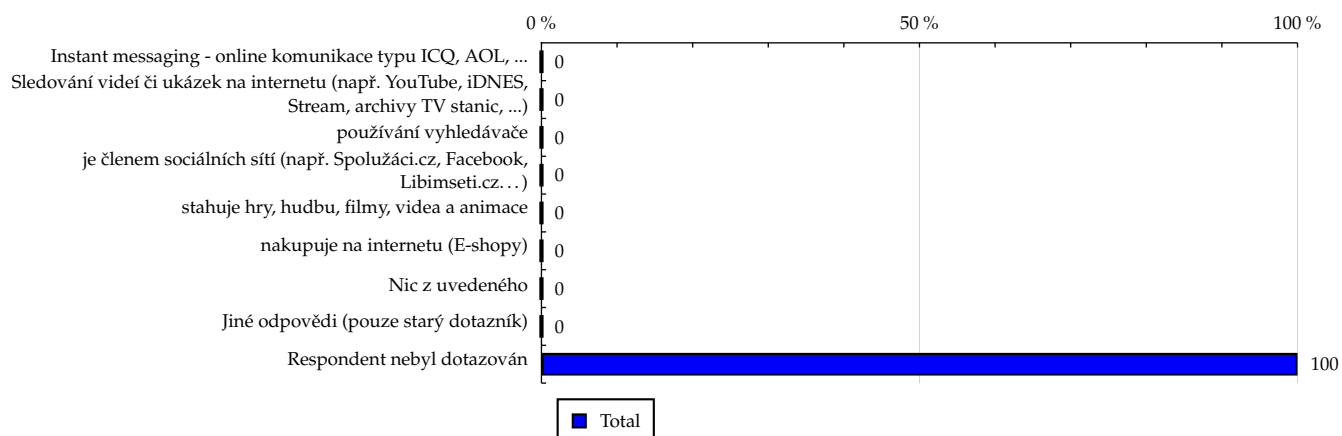
# TOTAL

**Tabulka 18: Pravidelné aktivity na internetu**

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Instant messaging - online komunikace typu ICQ, AOL, ...	0.00	0	0.00	0
Sledování videí či ukázek na internetu (např. YouTube, iDNES, Stream, archivy TV stanic, ...)	0.00	0	0.00	0
používání vyhledávače	0.00	0	0.00	0
je členem sociálních sítí (např. Spolužáci.cz, Facebook, Libimseti.cz...)	0.00	0	0.00	0
stahuje hry, hudbu, filmy, videa a animace	0.00	0	0.00	0
nakupuje na internetu (E-shopy)	0.00	0	0.00	0
Nic z uvedeného	0.00	0	0.00	0
Jiné odpovědi (pouze starý dotazník)	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

**Graf 18: Pravidelné aktivity na internetu dle RU(%)**



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

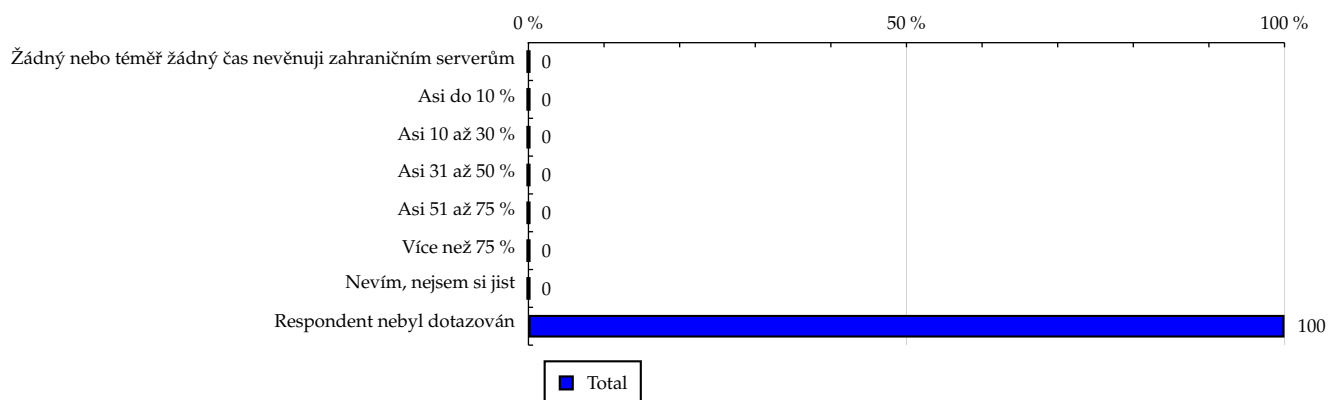
## TOTAL

Tabulka 19: Čas trávený na zahraničních serverech v cizích jazycích vyjma slovenštiny

	TOTAL			
	RU (%)	RU (počet)	Zahájená přehrání (%)	Zahájená přehrání (počet)
Žádný nebo téměř žádný čas nevěnuji zahraničním serverům	0.00	0	0.00	0
Asi do 10 %	0.00	0	0.00	0
Asi 10 až 30 %	0.00	0	0.00	0
Asi 31 až 50 %	0.00	0	0.00	0
Asi 51 až 75 %	0.00	0	0.00	0
Více než 75 %	0.00	0	0.00	0
Nevím, nejsem si jist	0.00	0	0.00	0
Respondent nebyl dotazován	100.00	526 712	100.00	3 963 349

Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

Graf 19: Čas trávený na zahraničních serverech v cizích jazycích vyjma slovenštiny dle RU(%)



Zdroj: NetMonitor – SPIR – Gemius & STEM/MARK, Srpen 2016

## LEGENDA

Níže uváděný pojem "cílová skupina" (daná cílová skupina, vybraná cílová skupina, vybraná CS) je zde používán ve smyslu cílová skupina uvedená v řádce tabulky (resp. sloupci grafu) daného socio-demografického ukazatele, tj. např. cílová skupina "ženy", "Liberecký kraj", "Důchodce" apod. Cílová skupina Všichni je definována jako Osoby ve věku 10+ let, které alespoň jednou v posledním měsíci navštívily internet.

## MÉDIUM:

**RU(počet)** – počet návštěvníků (reálných uživatelů) vybraného média z příslušné cílové skupiny

**RU(%)** – složení návštěvníků

Informace o profilu návštěvníků vybraného média – v podobě procentuálního rozložení uživatelů internetu (dle Reache) mezi jednotlivé cílové skupiny.

$RU(\%) = RU(\text{počet})(\text{medium})(\text{vybraná CS}) / RU(\text{počet})(\text{medium})(\text{CS všichni}) * 100$

**Reach(%)** – poměr počtu návštěvníků média z příslušné cílové skupiny ku velikosti této cílové skupiny

$Reach(\%)(\text{CS}) = RU(\text{počet})(\text{medium})(\text{CS}) / \text{velikost CS}(\text{počet}) * 100$

**Zahájená přehrání(počet)** – počet zobrazení (page views) generovaných na médiu uživateli z příslušné cílové skupiny

**Zahájená přehrání(%)** – složení zobrazení (page views)

Informace o profilu návštěvníků vybraného média – v podobě procentuálního rozložení uživatelů internetu (dle zobrazení (page views)) mezi jednotlivé cílové skupiny.

$Zahájená\ přehrání(\%) = Zahájená\ přehrání(\text{počet})(\text{medium})(\text{vybraná CS}) / Zahájená\ přehrání(\text{počet})(\text{medium})(\text{CS všichni}) * 100$

**Afinita(%)** – afinita reache

Koeficient vyjadřující vztah návštěvnosti vybraného média k návštěvnosti internetu.

$Afinita(\%) = Reach(\%)(\text{medium})(\text{vybraná CS}) / Reach(\%)(\text{medium})(\text{CS všichni})$

## TOTAL:

**Total RU(počet)** – počet návštěvníků (reálných uživatelů) všech měřených médií z příslušné cílové skupiny

**Total RU(%)** – složení návštěvníků, tj. informace o profilu Reache celkem pro všechna měřená média

Informace o profilu návštěvníků všech měřených médií – v podobě procentuálního rozložení uživatelů internetu (dle Reache) mezi jednotlivé cílové skupiny.

$RU(\%) = RU(\text{počet})(\text{všechna média})(\text{vybraná CS}) / RU(\text{počet})(\text{všechna média})(\text{CS všichni}) * 100$

**Total Zahájená přehrání(počet)** – počet zobrazení (page views) generovaných na všech měřených médiích uživateli z příslušné cílové skupiny

**Total Zahájená přehrání(%)** – složení zobrazení, tj. informace o profilu zobrazení (page views) celkem pro všechna měřená média

Informace o profilu návštěvníků všech měřených médií – v podobě procentuálního rozložení uživatelů internetu (dle zobrazení (page views)) mezi jednotlivé cílové skupiny.

$Zahájená\ přehrání(\%) = Zahájená\ přehrání(\text{počet})(\text{všechna média})(\text{vybraná CS}) / Zahájená\ přehrání(\text{počet})(\text{všechna média})(\text{CS všichni}) * 100$

## Otázka IT znalosti

**Základní** – osoby, které deklarují základní znalosti práce s počítačem a internetem. (např. psaní základních textů, ukládání souborů, elektronická pošta, prohlížení www stránek apod.)

**Nadstandardní** – osoby, které deklarují užívání počítače a internetu na nadstandardní úrovni. (např. využívání matematických funkcí v tabulkovém procesoru, tvorba grafických prezentací, práce s vyhledávači, databáze na uživatelské úrovni apod.)

**Profesionální** – osoby, které se profesionálně věnují IT, technologiím apod. (např. programátorská nebo administrátorská činnost)

## ABCDE klasifikace

ABCDE klasifikace umožňuje posuzování sociálního a ekonomického postavení jednotlivců ve společnosti. Obvykle je počítána pro přednostu domácnosti (hlavu domácnosti), vzhledem ke specifiku internetového dotazování byla přijata metoda přímého výpočtu přímo pro jednotlivé respondenty. Na aktualizaci ABCDE klasifikace pracovala v posledním roce metodická komise se zástupci výzkumných agentur, reklamních agentur a odborné veřejnosti. Výsledkem je navržení škály A,B,C1,C2,C3,D1,D2,E. Tato škála odpovídá mezinárodnímu standardu potvrzeného sdružením Nielsen Admosphere, a.s. a i algoritmus zařazení jednotlivce odpovídá mezinárodním zvyklostem. ABCDE klasifikace rozčleňuje jednotlivce domácnosti do sociálních kategorií na základě ekonomického postavení (ekonomicky aktivní x neaktivní jednatel). Pro ekonomicky aktivní potom rozlišuje podnikatele a zaměstnance. Pozice v zaměstnání potom slouží k další diferenciaci (včetně případného počtu podřízených osob pro vedoucí zaměstnance). Pro všechny vzniklé třídy má na závěrečné zařazení vliv vzdělání zkoumané osoby. Pro ekonomicky neaktivní osoby se na základě standardu Nielsen Admosphere, a.s. nepostupuje dle jejich posledního zaměstnání, ale na základě stupně ekonomické síly měřené prostřednictvím vybavenosti domácnosti, vliv vzdělání se projevuje i zde. Vzhledem k tomu, že mezinárodní postup odpovídá evropským stupňům, vychází při jeho použití horší sociální struktura obyvatel ČR než bylo zvykem pro stávající klasifikaci ABCD, nicméně tato struktura umožňuje provádět srovnání v rámci Evropy. Přesto se komise rozhodla, že pro použití v rámci ČR bude použita upravená škála, která zohlední specifika ČR. Tato upravená škála vzniká z evropského standardu posunutím o jednu nebo dvě třídy výše či níže na základě indexu životního minima domácnosti, ve které zkoumaná osoba žije.

A – Skupina s nejvyšším sociálním statusem ve společnosti daným vysoce prestižním zaměstnáním a zároveň nejvyššími příjmy.

B – Skupina s nadprůměrnými příjmy, obvykle vyšší management a skupina vyšších profesionálů s minimálně středoškolským vzděláním.

C1, C2, C3 – Skupina s průměrným životním standardem a průměrnými příjmy. Jde o skupinu např. malých podnikatelů a živnostníků, techniků, úředníků a nižších odborníků.

D1, D2 – Skupiny s podprůměrným životním standardem. Jsou tvořeny méně kvalifikovanými či nekvalifikovanými manuálními pracovníky.

E – V této kategorii se nachází z hlediska odhadovaného příjmu na osobu 1/8 nejchudších domácností, Skupina obsahuje často ekonomicky neaktivní osoby, např. nezaměstnané, v důchodu, v případě ekonomicky aktivních se často jedná o nekvalifikované pracovníky.

### Otázky k ekonomické aktivitě a k zaměstnání:

Tyto otázky (ot. 3, 6, 10, 14 a 15) jsou (mimo jiných) použity především ke stanovení ABCDE klasifikace. Na základě odpovědi respondenta na otázku 6 (Ekonomická aktivita) je dále dotazován skupinou specifických otázek. Otázka 6 je tedy použita jako filtr pro kladení dalších otázek. Tedy výše uvedených pět otázek není položeno každému respondentovi. Proto pro možnost tvorby cílových skupin v rámci celé populace je doplněna segmentace jednotlivých odpovědí na tuto otázku o skupinu respondentů, kterým tato příslušná otázka nebyla položena. Tedy například u otázky č. 15 "Podnikatelská činnost" je tato skupina označena "Respondent není podnikatel".