

# JAKÁ BUDE VAŠE ODMĚNA?

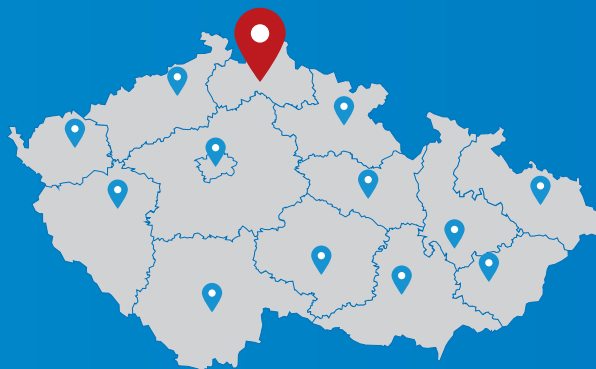
Za kompletní vyplnění dotazníku FSD obdrží domácnost cenný dárek od České národní banky v podobě sady všech platných oběžných mincí České republiky.

Sady nejsou běžně prodejné a jsou určeny speciálně pro domácnosti, které se účastní šetření FSD.



## KONTAKTY

V případě jakýchkoliv dotazů nebo pochybností neváhejte prosím kontaktovat terénní pracoviště ve Vašem kraji.



### KRAJSKÁ SPRÁVA ČSÚ V LIBERCI

#### Oddělení terénních zjišťování

Nám. Dr. Edvarda Beneše 585/26, 460 01 Liberec 1

Ing. Jana Hauserová

tel.: 737 280 481, e-mail: jana.hauserova@czso.cz

#### Oddělení informačních služeb

tel.: 485 238 811

e-mail: infoservislbc@czso.cz

www.czso.cz | www.liberec.czso.cz

© Český statistický úřad | 2022

*Tazatel s Vámi dohodne osobní schůzku k vyplnění dotazníku. Termín schůzky záleží na Vás, tazatel se přizpůsobí Vaším časovým možnostem.*

### TAZATEL ČSÚ

jméno:

.....

tel.:

.....

e-mail:

.....

ČESKÝ  
STATISTICKÝ  
ÚŘAD

ČNB  
ČESKÁ  
NÁRODNÍ BANKA

FSD

# FINANČNÍ SITUACE DOMÁCNOSTÍ



## LIBERECKÝ KRAJ

## VÝBĚROVÉ ŠETŘENÍ O FINANČNÍ SITUACI DOMÁCNOSTÍ

**Vážená paní, vážený pane,**

Vaše domácnost se již dříve účastnila výběrových šetření Životní podmínky (SILC) nebo Statistika rodinných účtů (SRÚ). V návaznosti na tato šetření a vzhledem k Vaší vstřícnosti a dlouhodobě dobré spolupráci s Českým statistickým úřadem bychom Vás rádi ještě jednou požádali o krátký rozhovor s tazatelem, který Vám položí otázky v rámci šetření Finanční situace domácností (FSD). Jako završení několikaleté spolupráce obdržíte také hodnotný dárek.

### CO JE FSD?

Výběrové šetření FSD zajišťuje Český statistický úřad (ČSÚ) ve spolupráci s Českou národní bankou (ČNB) a jsou pro něj osločovány domácnosti ze všech krajů České republiky. Šetření FSD je jedinečným zdrojem informací, které nelze zjistit jiným způsobem. Výsledky poslouží jak na národní úrovni především pro potřeby ČNB a ČSÚ, tak i na mezinárodní úrovni pro využití Evropskou centrální bankou. Šetření probíhá nejen v zemích eurozóny, ale i v řadě jiných evropských států, které euro nepoužívají.

### JAKÉ JSOU CÍLE ŠETŘENÍ?

Šetření FSD si klade za cíl zmapovat situaci domácností z hlediska jejich finančních a majetkových poměrů. Z údajů se získá mimo jiné i ukazatel tzv. čistého bohatství, ke kterému je vedle zjištěných příjmů domácností potřeba znát také odhad jejich majetku. Z těchto souhrnných informací je možno zjistit míru rizika celkové chudoby domácností. Výsledky šetření mají dále poskytnout podklad pro posouzení chování domácností v souvislosti s tím, jaké používají nástroje finančního trhu, jaká je celková míra jejich zadlužení, jaká rizika na sebe berou v souvislosti s čerpáním nejrizičnějších úvěrů a jak je jejich majetek zatížen případnými půjčkami a úvěry.

### NA CO SE VÁS BUDEME PTÁT?

V úvodu dotazníku Vám položíme několik otázek týkajících se hypoték či úvěrů na nemovitosti a jiných úvěrů a půjček, které Vaše domácnost splácí (spotřebitelské úvěry, nákupy zboží na splátky, leasing na automobil, dluhy na kreditní kartě apod.). Předmětem zjišťování je dále vlastnictví majetku a jeho

odhadovaná hodnota, tedy například nemovitosti, automobily a jiné dopravní prostředky, cennosti, případně hodnota Vaší firmy či podílu na podnikatelské činnosti.

Dotazník se dále zaměřuje na využívání a hodnotu finančních produktů (bankovní účty, stavební spoření, penzijní připojištění, podílové fondy, cenné papíry apod.).

### DŮVĚRNOST A OCHRANA DAT

ČSÚ plně respektuje nový evropský právní rámec ochrany osobních údajů (GDPR) a jedná v souladu s ním. Všichni pracovníci ČSÚ jsou navíc dle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, vázáni mlčenlivostí o veškerých šetřených skutečnostech. Do samotného zpracování dotazované respondenty. Vaše jméno, adresa či telefonní kontakt se v datech určených pro statistické zpracování nezaznamenávají. Informace ze šetření jsou zveřejňovány pouze formou statistických úhrnů.

*Vaše  
aktivní  
účast a spolupráce  
je pro nás velice  
důležitá a předem  
Vám za ni  
děkujeme.*

