



OBSAH

- 1 | Dopad koronaviru na VŠFS, **Bohuslava Šenkýřová**
- 3 | Dopad epidemie COVID-19 na světové hospodářství, **Jiang Hui**
- 4 | Koronavirus jako krátkodobý nabídkový šok, **Petr Mach**
- 6 | Čínská prevence koronaviru pomocí "zdravotních kódů", **Huang Lefu**
- 7 | COVID a protiepidemická opatření, **Jan Mertl**

Bulletin Konfuciova institutu
a Výzkumného centra pro rozvoj
česko-čínských vztahů při VŠFS.
Vydává Vysoká škola finanční a správní,
Estonská 500, 101 00 Praha 10.
Editor: Ing. Petr Mach, PhD.,
kontakt: mach@mail.vsfcs.cz.

Dopad koronaviru na VŠFS

Bohuslava Šenkýřová



Infekční nemoc COVID-19, jejímž původcem je nový typ viru označovaný obecně jako koronavirus, a která u lidí s oslabenou imunitou

způsobuje těžký zápal plic, zasáhla Čínu, Českou republiku, česko-čínské vztahy i Vysokou školu finanční a správní. Na VŠFS studuje stovka studentů z čínské ekonomické univerzity Changchun University of Finance and Economics a několik tisíc studentů z České republiky a desítek dalších zemí světa. COVID-19 nemá naštěstí oběti mezi zaměstnanci či studenty VŠFS, přesto tato pandemie zásadním způsobem ovlivnila chod školy.

Nemoc vypukla v prosinci 2019 v Čínském městě Wu-chan v době, kdy část našich čínských studentů odjela během zkouškového období domů, a to i na oslavu čínského Nového roku (25. ledna 2020). 23. ledna byla ve Wu-chanu zavedena karanténa, která se postupně

rozšířila do dalších oblastí Číny. Některým čínským studentům se podařilo vrátit do Prahy, třebaže česká vláda 9. února ve snaze bránit přesunu viru na české území za-

„10. března rozhodla vláda ČR o uzavření škol, na což musela zareagovat i VŠFS.“

stavila veškeré přímé lety z Číny. Ti museli zůstat ve čtrnáctidenní karanténě a nemohli fyzicky navštěvo-

vat přednášky. VŠFS vyčlenila ve vlastním ubytovacím zařízení pokoje, které jsou ke karanténě vhodné. Disponují vlastní kuchyňkou, WC a sprchou. Je třeba vysoce ocenit spolupráci ostatních čínských studentů včetně jejich učitelky, kteří byli velmi disciplinovaní a ochotní vzájemně si pomáhat. VŠFS zajistila úklid, dezinfekci, teploměry apod. Do začátku letního semestru se všichni čínští studenti nestihli vrátit ke studiu. Z 98 jich ještě v únoru bylo 38 v Číně.

10. března rozhodla vláda ČR o uzavření škol, na což musela



zareagovat i VŠFS. 12. a 13. bylo vyhlášeno rektorské volno a škola dezinfikovala budovu a vybavení. Vláda vyhlásila 12. března nouzo-

„Budova školy je v provozu jen pro zaměstnance, většina ale volí práci z domova.“

vý stav a s účinností od 14. března uzavřela hranice. Od 16. března vyhlásila zákaz vycházení kromě cest za prací a pro nezbytné nákupy. Vláda uzavřela také restaurace a obchody vyjma základních potřeb. Budova školy je v provozu jen pro zaměstnance, většina ale volí práci z domova.

Obr.: online výuka
na Vysoké škole finanční a správní



Studenti do budovy nesmí, proto VŠFS postupně přešla plně na distanční výuku. Učitelé nahrávají své přednášky pomocí videí, studenti dostali další materiály k samostudiu a zápočtové testy probíhají online. Ze tří učeben jsou přenášeny přednášky virtuálně. Zaznamenávají se a většina z nich bude studentům k dispozici na vnitřním informačním systému. Řada zahraničních studentů opustila Českou republiku. Vedení školy rozhodlo o prodloužení některých termínů souvisejících se studiem, např. bylo rozhodnuto o posunu zkouškového období až do července. Zrušeny byly plánované pobyty učitelů na partnerských univerzitách v cizině.

„Učitelé nahrávají své přednášky pomocí videí a zápočtové testy probíhají online.“

Restrikce v době psaní tohoto textu existují dál, ale postupně se uvolňují. Od 20. 4. je ale zahájena speciální příprava studentů posledních ročníků na státní závěrečné zkoušky převážně distančně. Zkoušky budou také ve většině případů probíhat on-line.

Na základě nařízení vlády bylo od března možné pohybovat se pouze s rouškou na obličeji. Roušky ale nebylo možné běžně koupit. Celosvětově vzrostla po nich poptávka a staly se nedostatkovým zbožím. Lidé si je začali masově vyrábět podomácku. VŠFS obdržela od spřátelených univerzit z Číny

(China Jiliang University a Changchun University of Finance and Economics) darem několik tisíc roušek. Je to výraz přátelství a VŠFS si toho moc váží.

Ukázalo se, že školy v České republice včetně VŠFS jsou schopny fungovat v nouzovém online režimu.

„Všechno zlé je i pro něco dobré. Na VŠFS budeme např. uplatňovat nové formy digitální výuky.“

Osobní setkávání studentů navzájem a s učiteli se ale kontaktem na dálku plně nahradit nedá. VŠFS je školou s vysokou účastí mezinárodních studentů a jejím zájmem je, aby riziko nákazy a karanténa pominuly a aby učitelé a studenti mohli opět plnohodnotně studovat, pracovat i cestovat. VŠFS vedle špičkové výuky je díky moderním ubytovacím kampusům připravena také studenty nadstandardně ubytovat a v případě potřeby zajistit i karanténu. Všechno zlé je i pro něco dobré. Na naší univerzitě např. budeme hledat a uplatňovat nové formy digitální komunikace i výuky.

Bohuslava Šenkýřová je rektorkou Vysoké školy finanční a správní a předsedkyní správní rady Konfuciova institutu při VŠFS

Dopad epidemie COVID-19 na světové hospodářství

Jiang Hui



Od března 2020 se po celém světě rychle šířila epidemie koronaviru způsobujícího plicní onemocnění COVID-19. Tato epidemie tlačí na pokles globálního ekonomického růstu. Preventivní opatření mnoha vlád po celém světě na zastavení šíření infekce nevyhnutelně omezí likviditu na trhu, což bude mít v krátkém období negativní dopad na globální zaměstnanost, spotřebu a zahraniční investice.

Krátkodobý pokles ekonomiky

Omezí se také mobilita výrobních faktorů jako jsou pracovní síla, komodity a technologie. Největší ztráty zaznamenají celosvětově odvětví dopravy, stravování a turistiky. Problémy se následně přelijí na mezinárodní komoditní trhy, trh kapitálu a finanční trhy, které zasáhne šok a svět bude čelit riziku recese.

Rozšiřování globálního tržního mechanismu, inovace a vědecký a technologický rozvoj však zůstávají základním ekonomickým zákonem a objektivním trendem světového hospodářského rozvoje.

Zejména v moderní době, kdy globalizace pronikla i do dělbý práce a kdy obchod a výroba jsou vysoce integrovány a globalizovány, nemůže žádná země či region existovat nezávisle. Platí to i pro

problémy, kterým lidstvo čelí nyní.

Jednotlivé země mohou minimalizovat dopad epidemie na celosvětový hospodářský růst jen posílením spolupráce na globální úrovni. Aby země byly schopny čelit problémům, měly by spolupracovat.

„Současná epidemie je z hlediska hospodářského růstu jen krátkodobá proměnná a ovlivní hospodářský růst jen v krátkém období.“

Epidemie dlouhodobý růst neovlivní

Epidemie koronaviru COVID-19 představuje krátkodobý “exogenní” šok. Ten ale nemůže změnit endogenní mechanismus globálního ekonomického růstu. V základu

neovlivní globální obchodní vazby ani základní směřování či rozvoj světové ekonomiky a globalizace.

Ekonomický růst je dlouhodobý fenomén. Trend růstu je dán interními proměnnými jako jsou výrobní faktory práce a kapitálu, technologie, instituce a jejich interakce. Současná epidemie jakožto událost na poli veřejného zdraví, která je z hlediska hospodářského růstu jen krátkodobá proměnná, ovlivní hospodářský růst jen v krátkém období a nikterak neovlivní úroveň zdrojů a výrobních faktorů.

Jakmile tento exogenní krátkodobý faktor vymizí, světová ekonomika se vrátí ke svému dlouhodobému hospodářskému růstu

Jiang Hui, Ph.D. je čínským ředitelem Kofuciova institutu při VŠFS. Je docentem na China Jiliang University, Hangzhou, Čína



Koronavirus jako krátkodobý nabídkový šok

Petr Mach



Hospodářský růst bývá zásadním způsobem ovlivněn šoky. Poptávkovým šokem způsobeným náhlým poklesem peněžní zásoby byla např. česká nebo jihokorejská recese roku 1997. Nabídkovým šokem byla např. válka v Perském zálivu roku 1991, která vedla ke skokovému růstu cen ropy. Nabídkovým šokem jsou také války a přírodní pohromy jako zemětřesení, povodně, sucha, tsunami apod. Nabídkovým šokem je také současná koronavirová krize.

„Koronavirus je podobně jako válka negativním nabídkovým šokem.“

V tomto článku zasadíme koronavirovou krizi do standardního modelu agregátní nabídky a poptávky a ukážeme její vliv na růst ekonomiky a inflaci.

Negativní nabídkový šok

Poptávkové šoky posouvají křivku agregátní poptávky, nabídkové šoky posouvají křivku agregátní nabídky. Výsledkem těchto šoků je nejen změna v reálném HDP, ale také v cenové hladině.

Negativní nabídkový šok je projevem náhlého a prudkého zmenšení dostupnosti zdrojů – výrobních

faktorů, tedy práce, půdy a kapitálu. V modelu agregátní poptávky a nabídky se negativní nabídkový šok projevuje posunem křivky agregátní nabídky doleva.

Negativním nabídkovým šokem je i nynější koronavirová krize a s ní související karantény. Výrobním faktorem, který se v krizi v důsledku karantén zmenšuje, je práce.

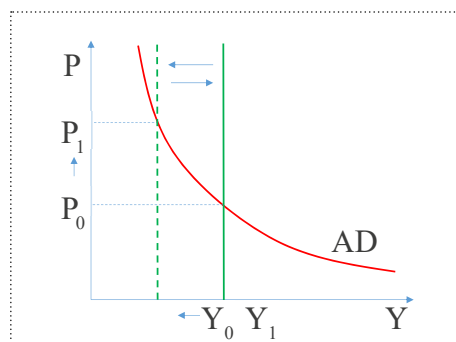
Existuje ale zásadní rozdíl mezi koronavirovým nabídkovým šokem na straně jedné a negativním nabídkovým šokem způsobeným

„Narozdíl od války nebo zemětřesení koronavirus neníčí silnice a budovy.“

válkou, zemětřesením apod., na straně druhé.

Válka nebo zemětřesení ničí kapitálové statky (budovy, továrny, zařízení, silnice, mosty) a zabíjí lidi, a má tak dlouhodobý charakter. Typickým projevem negativního nabídkového šoku typu válka/zemětřesení je, že po samotné katastrofě následuje prudký růst investic a rychlý a postupně se snižující hospodářský růst (tzv. poválečný hospodářský zázrak). Velké

Obr. 2: Působení negativního nabídkového šoku působí na růst cenové hladiny



poválečné investice a rychlý hospodářský růst plynou z faktu, že technologie jsou již známé, stačí znovu investovat do kapitálu, o kterém se již ví, že je výnosný.

Naproti tomu koronavirus v současné krizi zabíjí oproti válkám jen malé počty lidí, neníčí kapitálové statky a jeho hlavním efektem na výrobní faktory je dočasné zastavení práce. Protože současně nejsou zničeny kapitálové statky, jakmile se lidé vrátí do práce, bude hospodářský růst rychle obnoven. Prudký pokles v jednom roce vystřídá prudký nárůst v dalším roce a pak návrat na běžnou růstovou trajektorii. Koronavirus je krátkodobým nabídkovým šokem.

Lze samozřejmě čekat, že v důsledku poklesu příjmů mnoha lidí se nabídkový šok přelije i do poptávky a s poklesem spotřebních výdajů poklesne i křivka agregátní poptávky, podobně, jako tomu bylo u globální finanční krize roku 2008. Budeme zažívat nabídkově-poptávkový negativní šok. Navíc se může stát, že se hned nevrátí zahraniční studenti nebo zahraniční dělníci. Velká část naší ekonomiky je nastavena na přítomnost zahraničních dělníků a mnoho firem nebude schopno bez nich vyrábět tolik jako před krizí.

Inflace vzroste

Jak ukazuje obrázek, negativní nabídkový šok působí také na růst cenové hladiny. Agregátní poptávka je v zásadě daná rovnicí směny $P = M \times V / Y$. Cenová hladina je rovna součinu peněžní zásoby a rychlosti obratu peněz dělenému reálným produktem.



Jinými slovy, pokud se množství peněz a rychlost jejich obratu nezmění, pokles reálného HDP o 10 % bude znamenat růst cenové hladiny přibližně o 9 %. Současná krize tak

„Prudký hospodářský pokles v jednom roce vystřídá prudký nárůst v dalším roce.“

pravděpodobně povede k nárůstu obvyklé míry inflace. Tento nárůst by ale měl být dočasný a s obnovou růstu by cenová hladina měla opět klesnout na původní úroveň.

Mnoho států se ovšem nevyhne rozpočtovým deficitům. Pokud následně centrální banky tyto dluhopisy odkoupí (dojde k tzv. monetizaci dluhu), množství peněz, a tedy i cenová hladina dále porostou.

Je ale také možné, že lidé budou ve větší míře peníze tezaurovat.

Obavy z vývoje ekonomiky můžou vést lidi k tvorbě hotovostních rezerv. To by znamenalo pokles průměrné rychlosti obratu peněz, a tedy naopak tlak na pokles cenové hladiny. Faktory tlačící na růst cen ale zřejmě převáží.

Odhad poklesu ekonomiky

Celkový letošní pokles HDP lze odhadovat jen zhruba. Zastavení je patrné zejména v oboru výroby aut,

„V důsledku poklesu příjmů mnoha lidí se nabídkový šok přelije i do poptávky.“

v letecké i pozemní meziměstské dopravě, ve službách, pohostinství a ubytování a kultuře. Předpokládejme, že po dobu tří měsíců funguje ekonomika na 50 % a pak se vrátí do normálu. To by znamenalo meziroč-

ní pokles reálného HDP o 12,5 %. Pokud HDP klesne o 12,5 procenta, neznamená to ovšem, že výroba bude o 12,5 procenta nižší. Lidé doma v karanténě nezbytně nezaháleli. Šili roušky, vařili obědy, učili své děti a opravovali své domy. Tyto práce ovšem nejsou placené a nejsou zachycené ve statistice HDP. Jinými slovy, skutečná produkce neklesne o tolik, kolik nám oficiální statistika ukáže. I tak bude pokles značný.

Závěr

Čekejme tedy jednak prudký pokles HDP v letošním roce následovaný růstem na původní hodnoty hospodářské produkce v roce 2021. Po několik let lze očekávat v mnoha zemích také vyšší míry inflace.

Ing. Petr Mach, Ph.D. přednáší ekonomii a lobbing na VSFS a je editorem Bulletinu



KONFUCIŮV INSTITUT
布拉格金融管理大学孔子学院



- *Online kurzy čínského jazyka pro začátečníky, středně pokročilé a pokročilé*
- *Víkendové online kurzy čínského jazyka přes prázdniny*
- *Online lekce kaligrafie pro děti*
- *Tlumočení a překlady*

www.konfucius-vsfs.cz,  konfucius.vsfs
helga.bedanova@vsfs.cz, tel.: +420 770 165 000

Čínská prevence koronaviru pomocí "zdravotních kódů"

Huang Lefu



V reakci na náhlé šíření nového koronaviru na konci ledna 2020 reagovalo město Hangzhou (sídlo Jiliang University) maximálním využitím digitální ekonomiky a nových technologií. Aktivně zapojilo využití big data do prevence a kontroly šíření epidemie. Využili jsme akumulovanou praktickou zkušenost rozvoje městských sítí umělé inteligence. Hangzhou jako první začalo zavádět tzv. zdravotní kódy, jejichž smyslem je prevence a kontrola šíření viru, obnova výroby a návrat života do normálu. Zdravotní kód si stáhlo více než 15 milionů obyvatel. Toto opatření s využitím zdravotních kódů následně v Číně zavedlo více než 200 měst. Systém zdravotních kódů hrál významnou roli v přesné a inteligentní kontrole epidemie v Číně.

Fungování zdravotních kódů

V souladu s čínským Zákonem o prevenci a kontrole infekčních chorob a výjimečných opatřeních proti šíření plicních chorob umožnila vláda Čínské lidové republiky využití

Obr.: Červený, žlutý a zelený zdravotní kód



【红码】



【黄码】



【绿码】

big data, technologií mobilních operátorů a internetových technologií v období prevence a kontroly epidemie. Tato data byla využita v systému klasifikace osob podle rizika. Lidé si generují barevné QR kódy označované jako zdravotní kódy. Kódy jsou založené na datech o zdravotním statusu v konkrétních situacích. Zdravotní kódy jsou aplikovány jednotlivci na dobrovolné bázi pomocí osobních platforem jako jsou mobily a webové stránky. Po stažení můžou být používány jen uživatelem, který si je osobně stáhl. V souladu se zákonem a nařízeními musí vláda udržovat systém zdravotních kódů v důvěrném režimu, aby nedošlo ke zneužití citlivých informací a osobních dat.

„Zdravotní kódy jsou aplikovány jednotlivci na dobrovolné bázi pomocí mobilu.“

Na základě posouzení rizika přidělí systém uživateli červený, žlutý nebo zelený kód, podle toho, jestli je ve stavu vysokého rizika, středního rizika nebo nízkého rizika. Např. potvrzení pacienti, pacienti s podezřením na koronavirus a lidé, kteří jsou v blízkém kontaktu s potvrzeným pacientem nebo pacientem s podezřením na koronavirus dostávají červený kód. Lidé s červeným nebo žlutým kódem musí po několik stanovených dnů zaznamenávat příchody odchody online, než se jim může změnit zdravotní kód na zelený.

Role zdravotních kódů v přesné a inteligentní prevenci a kontrole epidemie

Během období prevence a kontroly epidemie jsou lidé v různém režimu v souladu se zákony a nařízeními o prevenci a kontrole epidemie ve stavu ohrožení. Držitelé červeného a žlutého kódu podléhají opatřením prevence epidemie v souladu s příslušnými zákony a nařízeními, zatímco lidé se zeleným kódem mohou procházet přes kontrolní místa a využívat hromadnou dopravu na základě předložení či naskenování zdravotního kódu.

Využití zdravotních kódů během období prevence a kontroly epidemie odděluje nejúčinnějším způsobem životní prostor nakažených lidí a zdravých lidí. S podporou platformy zdravotních kódů založené na big data dochází k postupnému návratu výroby a života do starých kolejí moderním inteligentním způsobem.

Standardizace podporuje řízení a rozvoj zdravotních kódů

V současnosti China Jiliang University spolupracuje s příslušnými úřady na formulování standardů a Manuálu řízení a správy zdravotních kódů. V Manuálu budou shrnuty příklady dobré praxe využívání zdravotních kódů a budou v něm nabídnuty nejlepší možné způsoby jejich praktického využití. Cílem manuálu bude osvěta a příležitost využití zdravotních kódů v dalších regionech a oblastech.

Huang Lefu je profesorem na China Jiliang University, Hangzhou, Čína, kde vyučuje na Fakultě ekonomie a managementu

COVID a protiepidemická opatření

Jan Mertl



COVID je virová infekce s vysokým šířením v populaci, která se s ním dosud nesetkala. Od chřipky a jiných sezonních viróz se současná si-

tuace liší zejména:

- Dlouhou inkubační dobou i dobou léčby komplikací
- Silným šířením v domovech seniorů i jiných uzavřených prostorách
- Pracovními infekcemi zdravotníků, někdy i u nich s vážným průběhem
- Nedostupností vakcín a antivirotik (prozatím)

Opatření ke snížení incidence jsou subjektivně nepříjemná a pro ekonomiku velmi omezující. Možná i proto se necelý měsíc po jejich zavedení objevilo dilema „ochrana slabších a co největší rozložení výskytu epidemie“ versus „svoboda a dopad na ekonomiku“. Dokonce se objevila i teze, že abychom zachovali výkonnost zdravotnictví i pro jiné diagnózy a neupadli do chudoby, je nezbytné opatření co nejdříve začít uvolňovat. Dále

*„COVID tu s námi asi zůstane,
a tudíž nezbyde než se
postupně s infekcí potkat.“*

se průběžně vyskytují „chřipkaři“, kteří srovnávají COVID s chřipkou a pomíjejí výše uvedené rozdíly, a tím akcentují ekonomický rozměr problému. Na základě psycho-

logické konstrukce „z chřipky se také nehrouíme a nezavíráme skupinové akce“ navrhuji, abychom i k této epidemii přistoupili podobně a chránili jen osoby s vysokým rizikem. Je nutno říci, že argumenty proti opatřením mají svoji racionalitu v tom, že COVID tu s námi asi zůstane, a tudíž časem nezbyde nic jiného než se postupně s infekcí potkat. Není však jedno, kdy a v jaké intenzitě se s ním potkáme a kolik z nás jej bude tak či onak prodělávat. Je nutno také zvýšit šanci, že se s ním alespoň někteří z nás potkají až v situaci, kdy už bude dostupná alespoň částečně účinná a ověřená léčba pro vážné stavy, nebo v delším horizontu dokonce i vakcína, tedy účinná specifická prevence. Asi nepůjde čekat tak dlouho, ale každý týden, o který se tomuto pokroku přiblížíme, je dobrý. Navíc ve prospěch člověka hraje blížící se jaro a léto, kdy bude náchylnost k respiračním onemocněním nižší a jejich průběh přece jen lehčí.

*„Není však jedno,
kdy a v jaké intenzitě
se s nemocí potkáme.“*

Je zřejmé, že v řadě smutných případů vede infekce COVIDem k protrahovanému průběhu, který v některých případech končí fatálně bez možnosti stav pacienta léčebně ovlivnit. U osob s chronickými onemocněními (což je hlavní kritérium závažnosti průběhu, věk je až sekundární) je ochrana před COVIDem přímo zásadní.



Vzhledem k tomu, že neumíme zabránit nosiči viru, aby infikoval své okolí (roušky jsou velký přínos, ale nezamezí přenosu infekce při delším osobním kontaktu s nakaženým), nezbyvá, chceme-li tyto

„Až uvidíme, že epidemie je za vrcholem, můžeme si dovolit i kontroverznější uvolnění.“

lidi ochránit, tlumit epidemii jako celek. Některá opatření jsou jasná a zásadní, některá třeba trochu diskutabilní nebo ve srovnání s jinými zdánlivě nelogická (např. proč se nesmí jít do obchodu elektro, ale do supermarketu ano), nicméně je zřejmé, že při jejich konstrukci se zvažuje vždy jak hledisko epidemiologické, tak i sociální a ekonomické. A někdy se také udělá chyba nebo je dané opatření šité horkou jehlou.

Zastánci uvolnění opatření mají často dobré nápady a navrhnou rozumné kompromisy, ale přišli s nimi příliš brzy. Uvolňovat některá opatření (při zvažování dopadů na kvalitu života a rizika šíření epidemie) v následujících týdnech postupně můžeme, ale především ve vazbě na reálné statisticky incidence, komplikací a smrtelnosti pacientů. Tomu pomůže i podrobnější testování a odhady proměnlivosti populace, které se připravují. Jinak řečeno, až uvidíme, že epidemie je za vrcholem, můžeme si dovolit i kontroverznější kroky, při

sledování jejich následných dopadů. Virus nemá rozum a diskuse o svobodě nebo státním dluhu ho nezajímá.

I z ekonomického hlediska platí – zdraví především. Teze, že je lepší nechat populaci prodělat virus co nejdříve a vytvořit kolektivní imunitu z těch lidí, kteří infekci zvládnou, je za dané situace jednodušší, jednak i ekonomicky diskutabilní, protože při současné nízké porodnosti budou oběti viru (fatální i chronické) v ekonomice chybět – jako pracovní síla i jako

„Teze, že je lepší nechat populaci prodělat virus co nejdříve a vytvořit kolektivní imunitu je za dané situace neetická.“

spotřebitelé. Probíhající krize samozřejmě ukazuje řadu kritických situací, ale některé z nich byly v ekonomice přítomné už delší dobu, jen se zvýraznily – např. situace OSVČ, kde bude nutné se po krizi zamyslet nad povinným nemocenským pojištěním pro OSVČ hlavní, bytová politika, kde vyhlášení AirBnB ukázalo, kolik je fakticky volných bytů ve větších městech a jak jsou ceny bydlení spekulativně přemrštěné, problémy s úvěry a dluhovými pastmi, které stahovaly lidi dolů už dávno, a tak dále. Nebude to úplně jednoduché, ale až se uzdravíme, může se ekonomika rozjet ještě více než před krizí, protože ji bude pohánět

odložená poptávka. Fiskální důsledky a jejich řešení si zaslouží samostatný článek, omezím se proto na konstatování, že zvýšení relativního zadlužení o 10-15 procentních bodů, i kdyby nastalo, není zásadním nebo neřešitelným problémem.

„Musíme zkrotit virus, a to nám vytvoří prostor pro obnovu chodu ekonomiky.“

Cílový stav je tedy nyní snížit incidenci onemocnění a udržet ho pod kontrolou, vyvinout maximální úsilí k nalezení optimální terapie pro vážné případy, postupně přepnout zdravotnictví na normální chod i pro ostatní diagnózy a se zvýšenou kapacitou pro COVID, a v následujících týdnech a měsících dle situace uvolňovat ta opatření, kde míra rizika bude únosná, případně kde to je reálné vytvářet také dočasně alternativní (bezkontaktní) formy chodu podniků a institucí. Musíme zkrotit virus, a to nám vytvoří prostor pro obnovu chodu ekonomiky. Opačný postup, tedy rozjíždět ekonomiku a doufat, že to populace „nějak“ zvládne a tolik přitom nezchudne, je nesprávný, vůči pacientům a zdravotníkům neetický a ti, kteří by kvůli takovému postupu zbytečně ztratili zdraví nebo dokonce život, nám to neodpustí.

Ing. Jan Mertl, Ph.D. vyučuje ekonomii, veřejné finance a sociální zabezpečení na katedře financí VŠFS