

## Ropa zvedla ceny v průmyslu

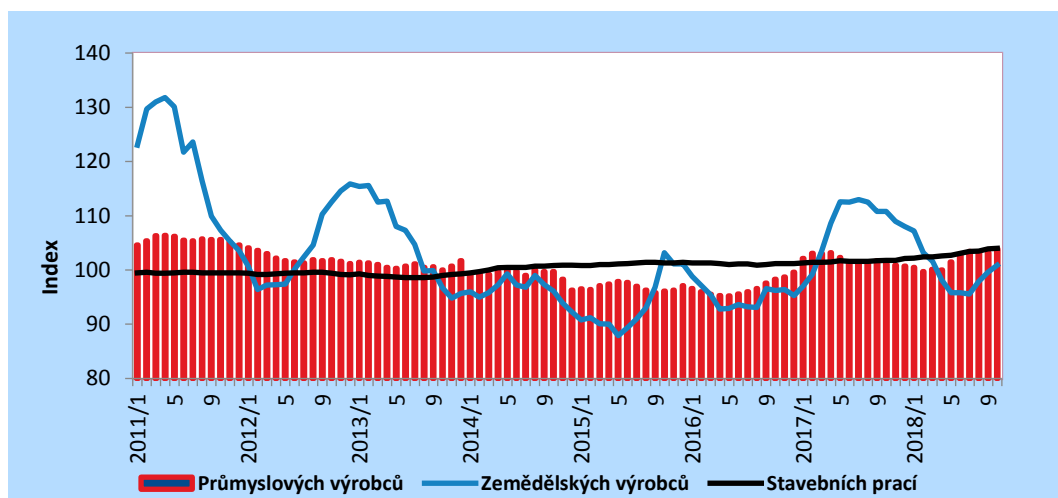
**Ceny primárních výrobců v říjnu stouply ve všech sektorech.** Ceny průmyslových producentů následovaly vývoj na světových komoditních trzích a vzrostly meziměsíčně o 0,7 %. V meziročním srovnání zrychlily na 3,9 % (z 3,2 % v září) a zaznamenaly tak nejvyšší růst od ledna 2012. Na tomto vývoji se z komodit nejvíce podílela vyšší cena ropy. Zatímco v září se její cena držela pod 80 dolary za barel, v říjnu se vyhoupla až na 86 dolarů za barel; nedařilo se ani kurzu koruny k dolaru, což v korunovém vyjádření ještě posílilo efekt dražší ropy. Nicméně ceny rostly i v oblastech, které přímou spojitost s ropou nemají.

Vzestup cen zaznamenalo rovněž stavebnictví, zemědělský sektor i sektor služeb. Ceny stavebních prací přidaly meziměsíčně 0,4 %, meziročně pak stouply o 4 %. Na jejich vývoji se projevil velký převis poptávky (nad nabídkou) po nové, zejména bytové, výstavbě. V souvislosti s tím rostly i ceny materiálů a výrobků spotřebovávaných ve stavebnictví, které byly meziročně vyšší o 4,6 %. Ceny zemědělských výrobců přidaly meziměsíčně 0,2 %, meziročně se po šesti měsících vrátily do kladných hodnot a připsaly si 0,9 %. Důvodem jsou vyšší ceny obilovin a zeleniny v důsledku horší letošní sklizně.

Meziroční dynamika cen průmyslových výrobců by se měla do konce roku udržet nad tříprocentní hranicí, i přesto, že během listopadu ceny ropy prudce zkorigovaly svůj růst. Ceny v ostatních sektorech se budou dále zvedat.

Podle Eurostatu se ceny průmyslových výrobců v EU 28 v září meziročně zvýšily o 4,9 % (ze 4,8 % v srpnu). Rostly zejména v Belgii (o 9 %), na Slovensku (o 6,4 %) a v ČR rostly o 3,2 %. Meziměsíčně se ceny v EU28 zvýšily v září o 0,6 %.

### Vývoj cen výrobců



Pramen: ČSÚ, graf MPO

## Makroekonomická situace v ČR

### Základní ukazatele - poslední údaje

HDP (y/y, %)	3. Q 2018	2,3	Průmyslová produkce (y/y, % ze s.c.)	9/2018	-0,9
Míra inflace (y/y, %)	10/2018	2,2	Stavební produkce (y/y, % z s.c.)	9/2018	12,4
Obecná míra nezaměstnanosti* (v %)	9/2018	2,2	Maloobchod vč. poh. hmot (y/y, % ze s.c.)	9/2018	1,4
Průměrná mzda nom. / reál. (y/y, %)	2. Q 2018	8,6/6,4	Vývoz / dovoz zboží ** (y/y, %, z b.c.)	9/2018	1,0/2,1

\* podíl počtu nezaměstnaných na celkové pracovní síle ve věku 15-64 let

Zdroj: ČSÚ, listopad 2018

\*\* přeshraniční pojetí

## Z DOMOVA

### Digitalizace může zvýšit HDP Česka o 680 miliard ročně

Digitalizace může zdvojnásobit růst produktivity a zvýšit HDP České republiky do roku 2025 až o 26 miliard eur ročně, tedy asi 680 miliard korun. Pokud Česko srovná krok se zeměmi západní a severní Evropy, zdvojnásobí do roku 2025 tuzemská digitální ekonomika svůj podíl na HDP z osmi na 16 procent. Vyplývá to ze studie společnosti McKinsey. Česká ekonomika v uplynulých dvou letech rostla průměrným tempem 3,4 % ročně. Hlavní zdroje tohoto růstu, jako je vysoká zaměstnanost a zvyšování počtu pracovních hodin na zaměstnance, ovšem naráží na své limity. Novým motorem růstu produktivity je podle studie právě digitalizace. Podíl digitální ekonomiky je již nyní v Česku větší než v pěti největších zemích EU (sedm procent) a také roste dvakrát rychleji, o 6,6 procenta ročně. Česká republika má podle studie výhodu díky otevřenosti trhu, nadprůměrnému podílu IT absolventů. Ale k tomu, aby se Česká republika stala jednou z nejpokročilejších digitálních ekonomik Evropy, musí spolupracovat stát, firmy i jednotlivci. Je zapotřebí například podpora podnikatelské orientace ICT absolventů, větší zapojení firem do školení zaměstnanců v pokročilých IT dovednostech, urychlená a uživatelsky přívětivá digitalizace veřejných služeb aj. „V současné době existují technologie, které v Česku umožňují automatizaci 52 % pracovních aktivit. Patříme tak mezi země s největším prostorem pro automatizaci na světě. Do roku 2030 bude 24 procent pracovních činností automatizováno, což odpovídá cca 1,1 milionu pracovních míst,“ dodal řídící partner McKinsey Dan Svoboda.

Zdroj: [www.ihned.cz](http://www.ihned.cz)

### Průměrná úroková sazba hypoték opět stoupla. Přesto o ně mělo zájem nejvíc lidí za poslední rok

Průměrná úroková sazba hypoték v říjnu stoupla na 2,66 % (ze zářijových 2,57 %), vyplývá to z údajů Fincentra Hypoindexu. Během října 2018 si do bank přišlo pro hypoteční úvěr 10 590 klientů, což je o 1437 více než minulý měsíc. Počet klientů je nejvyšší od června roku 2017. V meziměsíčním srovnání vzrostly i objemy, které se v říjnu dostaly až na 24,284 miliardy korun. Je to o 3,5 miliardy korun více než v září. Objemy byly vyšší naposledy v listopadu 2016. „Zpracování žádostí o úvěr podaných na poslední chvíli před platností doporučení České národní banky k ověřování bonity vedlo v říjnu k letošnímu rekordu v objemu sjednaných hypotečních úvěrů,“ uvedl hlavní analytik Fincentra Josef Rajdl.

Podle hlavního ekonoma investičních fondů CZECH FUND Lukáše Kovandy vystoupá v příštím roce průměrná sazba nejvýše ke čtyřem procentům. Z hypotéky se definitivně stane luxusní zboží. Počty i objemy nově poskytnutých úvěrů budou v roce 2019 citelně nižší než letos, odhadl.“

Výkonný ředitel České bankovní asociace Pavel Štěpánek míní, že se na trhu začíná projevovat efekt dalšího očekávaného růstu úrokových sazeb z hypotečních úvěrů, navázaných na sazby centrální banky. Lidé se pravděpodobně snaží předzásobit za současných úrokových podmínek, podotkl. Ceny nemovitostí rostou již mírněji než v předchozích obdobích, nicméně zájem o nemovitosti je velký, upozornil obchodní ředitel realitní společnosti Bidli Roman Weiser. Stále podle něj platí, že na trhu je málo nemovitostí určených k bydlení.

Zdroj: [www.lidovky.cz](http://www.lidovky.cz)

### Výrobce kabelových svazků zdvojnásobil výkon skladu díky automatizaci a digitalizaci

Automatizace a digitalizace výroby vyvolává potřebu provést stejnou změnu i ve skladech. Příkladem může být výrobce kabelů a elektromechaniky Ray Service ze Starého Města u Uherského Hradiště, které v minulých letech plně digitalizoval výrobu. Letos výrazně investoval do automatizace a digitalizace skladů. Z dnešního pohledu lze za první etapou označit zavedení zpětné sledovatelnosti materiálů ve skladu (rok 2011). Tímto prvním krokem byl (investice ve výši půl milionu korun) zaveden bezpapírový sklad. V rámci druhé etapy digitalizace Ray Service v roce 2013 doplnil stacionární regály o první tři kusy automatizovaného skladového systému Kardex. Třetí etapa nastala v letošním roce, kdy podnik vybudoval novou halu, do které pořídil pět nových skladovacích systémů s výtahovým skladovým systémem. Celková investice do nové haly i výtahového systému dosáhla spolu se všemi souvisejícími náklady hodnoty desítek milionů korun. Investice do automatizovaného skladového systému výrazně přispěla k optimalizaci využití místa, pracovní síly i ke zvýšení celkové efektivity skladů a produktivity práce. „Zdvojnásobili jsme výkon skladu při výdeji kusového zboží a díky tomu jsme nemuseli zavádět druhou směnu,“ říká vedoucí skladu Iveta Bednářová.

Zdroj: [www.ihned.cz](http://www.ihned.cz)

## ZE ZAHRANIČÍ

### OECD zhoršila odhad růstu světové ekonomiky v příštím roce na 3,5 %. Na vině jsou obchodní spory a růst úrokových sazeb

Organizace pro hospodářskou spolupráci a rozvoj (OECD) ve středu zhoršila odhad růstu

světové ekonomiky na příští rok na 3,5 %. V předchozí prognóze předpovídala, že globální růst dosáhne 3,7 %, tedy stejného tempa jako letos. Světová ekonomika podle OECD čelí rostoucím hrozbám, k nimž patří obchodní spory a růst úrokových sazeb. OECD předpokládá, že hospodářský růst v eurozóně v příštím roce zvolní na 1,8 procenta z letošních 1,9 procenta. V roce 2020 by pak měl zpomalit až na 1,6 procenta. OECD je tak o něco pesimističtější než Evropská komise (EK). Ta tento měsíc předpověděla, že hospodářský růst v eurozóně v příštím roce dosáhne 1,9 procenta a v roce 2020 bude činit 1,7 procenta. Zpomalování hospodářského růstu očekává OECD také ve Spojených státech a v Číně. Příští rok by měl růst v USA zvolnit na 2,7 procenta z letošních 2,9 procenta a v Číně na 6,3 procenta z letošních 6,6 procenta.

Zdroj: [www.ihned.cz](http://www.ihned.cz)

### Šít v Asii se přestává vyplácet, trendem je přesun výroby zpět do prvního světa

Vyrábět v Asii se textilkám vyplácí stále méně. Produkce se tak postupně přesune blíže k cílovým trhům. Uvádí to studie společnosti McKinsey. Přesvědčení, že se oděvní produkce přesune do roku 2025 blíže lokálním dodavatelům, zastává přes 60 % respondentů. Rozhodnutí, zda přesunout výrobu blíže k cílovým trhům, je závislé zejména na dvou kritériích: nákladech na výrobu a hodnotě ušetřeného času za dopravu. Původní přesun oděvní výroby do Číny a na další asijské trhy byl ve velké míře zapříčiněn nízkými náklady na pracovní sílu. V současnosti mzdy v asijských zemích stále rostou a rozdíl se stírají (dříve byly náklady na čínskou pracovní sílu 10 %, oproti nákladům v USA, dnes činí rozdíl jednu třetinu). Důvodů přesunu výroby je ale víc. Módní cyklus se z půl roku zkrátil na několik týdnů, což dodávky z Číny nestíhají. Doručení z Číny do Evropy nebo do Spojených států je zdouhavé a obvykle trvá lodí kolem 30 dní. Tak dlouhý čas eliminuje možnost přizpůsobení se aktuálním tržním požadavkům a trendům, rychlejší letecká doprava je příliš drahá. V případě Spojených států jako nové místo pro výrobu připadá v úvahu Mexiko, kde jsou náklady na práci ještě nižší než v Číně. Pro evropské trhy se nabízí Turecko nebo Makedonie v úvahu připadá i Bangladéš, kde jsou náklady na práci velmi nízké. Přesouvání výroby blíže k cílovým trhům může ušetřit náklady zejména v dopravě a clech. Přibližování výroby bude z ekonomického hlediska ještě výhodnější s rozvojem technologií, které zvyšují produktivitu práce, uvádějí tvůrci studie. Nástup automatizace však znamená, že se do řady vyspělých států sice může vrátit textilní výroba, avšak bez obnovení v minul. ztracených pracovních míst.

Zdroj: [www.e15.cz](http://www.e15.cz)

## Evropské stavebnictví roste slušně, české však rychleji

Ve středu (21. 11.) Eurostat zveřejnil data o stavební produkci za září a tím zkompletoval údaje za 3. čtvrtletí. Za září vykázala EU i eurozóna meziroční růst (kalendářně očištěné údaje) o 4,2 %, respektive o 4,6 %. Německo rostlo o 3,8 % a Česká republika dokonce o 13,9 %. Pozemní stavitelství EU i eurozóny meziročně taktéž rostlo o 2,9 %, respektive o 4,3 % a inženýrské rostlo meziročně o 7,7 % a o 4,8 %.

Pokud se podíváme na data za 3. čtvrtletí, která mají vyšší vypovídací hodnotu, tak **EU i eurozóna** taktéž vykázaly meziroční růst, a sice o **3,4 %**, respektive o **3,5 %**. Velké ekonomiky pak rostly následovně: Německo (3,3 %), Itálie (2,3 %), Spojené království i Francie (o 1,7 %). **Česká republika** pak rostla o **13,4 %**. Nejvyšší růst pak vykázaly Maďarsko a Slovinsko, naopak nejméně pokleslo Rumunsko.

Pozemní stavitelství EU i eurozóny meziročně taktéž rostlo (kalendářně očištěné údaje) o 2,5 %, respektive o 3,2 % a inženýrské rostlo meziročně o 6,1 %, respektive o 4,0 %.

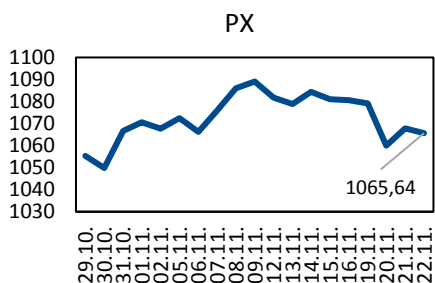
Zdroj: Eurostat, MPO

## Meziroční růst cen zahraničního obchodu zpomalil

V září 2018 se vývozní ceny meziměsíčně snížily o 0,1 % (v srpnu o 0,3 %). Dovozní ceny klesly stejně jako v srpnu, a to o 0,1 %. Směnné relace dosáhly hodnoty 100,0 %, v srpnu byly na 99,8 %. Kladných hodnot směnných relací dosáhlo zejména průmyslové spotřební zboží (100,7 %), polotovary (100,6 %) a stroje a dopravní prostředky (100,3 %). V meziročním srovnání byly vývozní ceny vyšší o 1,4 % (v srpnu o 1,6 %) a dovozní ceny o 2,4 % (v srpnu o 2,9 %). Směnné relace se zvýšily na hodnotu 99,0 %, ze srpnových 98,7 %, a čtvrtý měsíc v řadě se držely v záporném pásmu. Záporné hodnoty směnných relací vykázala především minerální paliva (93,4 %), chemikálie (98,3 %) a stroje a dopravní prostředky (99,5 %).

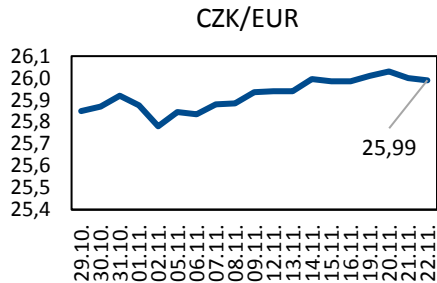
Zdroj: ČSÚ

### Vývoj indexu PX

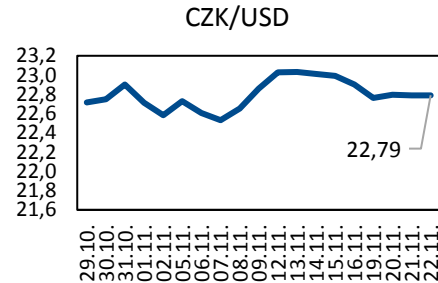


Zdroj: BCPP

### Vývoj měnových kurzů



Zdroj: ČNB



Zdroj: ČNB

## UDÁLOSTI V TÝDNU od 26. do 30. listopadu 2018

PONDĚLÍ	ČSÚ: Konjunkturální průzkum (listopad 2018)
ÚTERÝ	
STŘEDA	
ČTVRTEK	ČSÚ: Míra zaměstnanosti, nezaměstnanosti a ekonomické aktivity (říjen 2018) Eurostat: Indikátor economic. sentimentu a ukazatel podnikatelského klimatu (listopad 2018)
PÁTEK	ČSÚ: Tvorba a užití HDP (3. čtvrtletí 2018) Eurostat: Rychlý odhad inflace v eurozóně (listopad 2018) Eurostat: Nezaměstnanost (říjen 2018)

Informační zdroje Týdeníku: ČSÚ, ČNB, E 15, Hospodářské noviny, Lidové noviny, internet, podniky a podnikové svazy.