

Výrobní IHS Markit PMI® pro Českou republiku

PMI klesá na minimum za 11 měsíců vzhledem k nižším objemům výroby a nových zakázek

Klíčové body

Nedostatky v zásobování vedou k prvnímu poklesu zpracovatelského výstupu od června 2020

Firmy zápasí se zajištěním základních vstupů a nové zakázky se snižují

Inflační tlaky opět rostou

Data za říjen 2021 byla nashromážděna mezi 12. a 21. říjnem 2021.

Poslední data PMI® ukázala, že zpomalení českého zpracovatelského sektoru na začátku čtvrtého čtvrtletí pokračovalo a růstu bránil nový pokles objemů výroby i nových zakázek. Hlavní brzdou výroby byly podle členů průzkumového panelu problémy na straně nabídky. Zpožděné dodávky vstupů a nedostatek zásadních materiálů u dodavatelů mařily výrobní plány i zákaznickou poptávku.

V říjnu rovněž přetrvávaly inflační tlaky a ceny vstupů i výstupů vzrostly rychlejším tempem.

Sezónně upravený hlavní Výrobní PMI® pro Českou republiku společnosti IHS Markit poklesl čtvrtý měsíc v řadě z 58 bodů v září na 55,1 bodu v říjnu. Od svého maxima v červnu index ztratil sedm bodů a růst sektoru brzdilo zpomalování dvou hlavních proměnných nových zakázek a výroby. Hodnota Výrobního PMI byla na nejnižší úrovni od loňského listopadu.

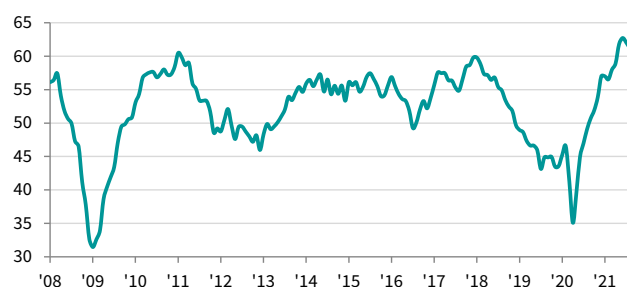
Česká zpracovatelská výroba klesla podle posledních výsledků průzkumu poprvé od června 2020. Výrobci, kteří produkci omezili, uváděli jako důvod nedostatek klíčových vstupů i slabší poptávku. Naznačili rovněž, že problémy byly zejména akutní v automobilovém sektoru.

Nové zakázky, zadané českým výrobcům v říjnu, také klesly, a to poprvé za více než rok. Některé podniky odstavily výrobu vzhledem k problémům se zajištěním materiálu, což vedlo k poklesu poptávky. K nižšímu příjmu zakázek podle zpráv rovněž přispělo zhoršení tržních podmínek v sektoru automotive. Tyto faktory pak přispěly i k nepatrnému poklesu nových exportních zakázek.

Následkem nižších objemů nové práce v říjnu zpomalil růst nákupu vstupů. Ze zpráv průzkumu vyplynulo, že některé firmy omezily svou nákupní aktivitu vzhledem ke slabšímu odbytu, tvrdému boji o materiály a delším dodavatelským termínům.

Výrobní PMI pro Českou republiku

s.o., > 50 = zlepšení od předchozího měsíce



zdroj: IHS Markit

Komentář

Joe Hayes, vedoucí ekonom společnosti IHS Markit, výsledky komentuje:

„Zpomalování v českém zpracovatelském sektoru, které v posledních měsících pozorujeme, v říjnu nabralo obrátky vzhledem k tomu, že na výrobní plány těžce dopadají silné narušení světových dodavatelských řetězců. Tyto problémy se začínají odrážet na nabídce, jak je patrné z prvního poklesu českých výrobních zakázek od srpna 2020.

Ze zpráv průzkumu vyplynulo, že se objevily případy výrobních odstávek, kde firmy nebyly schopny zajistit komponenty potřebné k výrobě. To mělo přímý dopad na prodej, protože klienti byli nuceni odložit či zrušit zakázky. Není překvapující, že tyto problémy byly zejména naléhavé v automobilovém sektoru.

Dalším následkem nedostatečných dodávek byly rostoucí ceny. Tempo inflace, které od nebývalých hodnot v letních měsících zvolnilo, v říjnu opět vzrostlo u cen výstupů i vstupů.

Je evidentní, že růst v českém zpracovatelském sektoru začíná ochabovat.“

pokr...

Ty se během října dál výrazně prodlužovaly. Problémy v dodavatelských řetězcích, jako nedostatek u prodejců a nedostupnost kontejnerů a dopravy, podle firem poháněla silná globální poptávka po surovinách a komponentech.

Firmám se však i přes výrazné prodlevy v dodávkách a pomalejší růst nákupní aktivity dařilo hromadit zásoby vstoupů vzhledem k nižší výrobě a slabší poptávce.

Zaměstnanost se zvýšila dvanáctý měsíc v řadě. Nábory podle zpráv probíhaly v očekávání silnějšího růstu budoucí výroby. Růst počtu pracujících nicméně zpomalil na minimum za devět měsíců.

Tlak na kapacity v říjnu opět vzrostl a objemy rozpracovanosti se zvýšily rychlejším tempem. Delší dodavatelské termíny vstupů podle firem znamenaly, že řadu výrobků nebylo možno dokončit kvůli chybějícím komponentům.

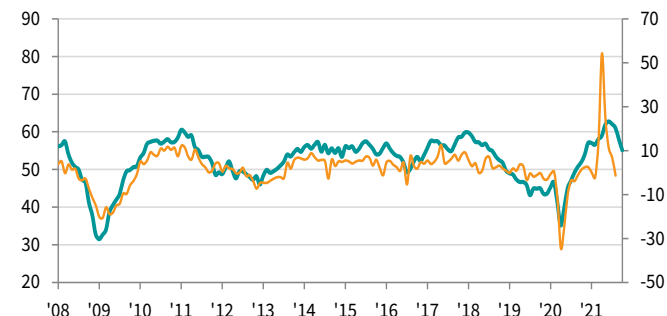
Dalším vedlejším účinkem omezené nabídky byly rostoucí ceny, a v říjnu se zvýšily jak ceny vstupů, tak výstupů, a rychlejším tempem. Inflace se v obou případech sice držela pod letními rekordy, ale byla stále vysoká.

výrobní index

s.o., > 50 = zlepšení od předchozího měsíce

průmyslová výroba

% r/r



zdroj: IHS Markit, ČSÚ

Kontakt

Joe Hayes
vedoucí ekonom
IHS Markit
T: +44-1344-328-099
joseph.hayes@ihsmarkit.com

Joanna Vickers
Korporační komunikace
IHS Markit
T: +44-207-260-2234
joanna.vickers@ihsmarkit.com

Metodologie

Výrobní PMI® pro Českou republiku zpracovává společnost IHS Markit na základě odpovědí od panelu nákupních manažerů ze zhruba 300 výrobních firem. Panel je rozvrstven podle sektoru a počtu zaměstnanců na základě příspěvku českému HDP.

Sběr dat probíhá v druhé polovině každého měsíce a odpovědi ukazují na změny v porovnání s předchozím měsícem. Pro každou proměnnou průzkumu se vypočítává difúzní index, který je procentuálním součtem kladných odpovědí a poloviny těch, které od předchozího měsíce nezaznamenaly žádnou změnu. Indexy se pohybují mezi hodnotami 0 až 100, přičemž hodnota nad 50 bodů značí celkový růst a pod 50 bodů celkový pokles. Výsledky jsou očištěny od sezónních vlivů.

Hlavním ukazatelem je Index nákupních manažerů (PMI®). PMI je výsledek váženého průměru následujících podindexů: nové zakázky (30 %), výroba (25 %), dodavatelské lhůty (15 %) a zásoby nákupů (10 %). Výsledek indexu dodavatelských lhůt je záměrně obrácen tak, aby se pohyboval ve směru porovnatelném s ostatními indexy.

Po zveřejnění nejsou průzkumová data dále upravována, ale sezónní faktory mohou být čas od času podle potřeby zrevidovány, což bude mít vliv na sezónně upravené datové řady.

Pro další informace kontaktujte economics@ihsmarkit.com.

Data a historie průzkumu

Data za říjen 2021 byla nashromážděna mezi 12. a 21. říjnem 2021.

První sběr dat proběhl v červnu 2001.

Odmítnutí odpovědnosti

Autorská práva zde uvedených dat patří nebo jsou licencována společnosti IHS Markit. Jakékoli neoprávněné užití včetně a bez omezení kopírování, šíření a přenos uvedených údajů, není povoleno bez předchozího souhlasu společnosti IHS Markit. Firma IHS Markit nenes žádnou odpovědnost za obsah ani zde uvedené údaje („data“), za chyby, nepřesnosti, opomenutí nebo opožděné dodání dat ani za žádná opatření přijatá na základě těchto informací. IHS Markit v žádném případě neodpovídá za žádné mimořádné, vedlejší nebo nepřímé škody způsobené použitím těchto dat. Purchasing Managers' Index® a PMI® jsou registrované ochranné známky, které náleží společnosti Markit Economics Limited anebo k nim ta vlastní práva. IHS Markit je registrovaná obchodní známka náležící společnosti IHS Markit Ltd. a/nebo jejím partnerům.

O společnosti IHS Markit

IHS Markit (NYSE: INFO) je světový lídr v poskytování klíčových informací, analýz a řešení všem hlavním odvětvím a trhům, které pohánějí světové hospodářství. Společnost dodává novou generaci informací, analýz a řešení podnikatelům a zákazníkům v obchodě, financích i ve vládě, a přispívá tak ke zlepšení jejich provozní efektivnosti a porozumění, které vede k dobře informovaným, svérázným rozhodnutím. IHS Markit má více než 50 000 zákazníků v obchodě i ve vládních pozicích včetně 80 procent institucí ze seznamu Fortune Global 500 a hlavních světových finančních institucí.

IHS Markit je registrovaná známka společnosti IHS Markit Ltd. a/nebo jejích partnerů. Další názvy společnosti a produktů mohou být registrovány relevantním vlastníkům ©2021 IHS Markit Ltd. Všechna práva vyhrazena.

Pokud si nepřejete tiskové zprávy od IHS Markit dostávat, pak pošlete email na adresu joanna.vickers@ihsmarkit.com. Informace o ochraně osobních údajů najdete [zde](#).

O PMI

Index nákupních manažerů (PMI®) od společnosti IHS Markit je nyní k dispozici více než 40 zemím a klíčovým oblastem včetně eurozóny. Tento index je nejpozorněji sledovaným obchodním průzkumem na světě a je pro svou schopnost poskytovat aktuální, přesné a často jedinečné měsíční indikace ekonomických tendencí oblíben mezi centrálními bankami, finančními trhy a osobami rozhodujícími o obchodě.

ihsmarkit.com/products/pmi.html.