



Dánsko

Dánsko vykazuje dlouhodobě stabilní růst HDP v rozmezí 1 až 2 % ročně. Pro letošní rok prognózuje MMF růst HDP ve výši 1,9 %. Míra inflace vykazuje velmi nízké hodnoty (1,7 %); v průběhu příštích let by se měla mírně zvedat. Celková populace Dánska čítá 5,8 mil. obyvatel. HDP na obyvatele dosáhl v roce 2019 výše 62 041 USD. Nezaměstnanost v zemi na konci roku 2018 klesla na 5,4 %. Běžný účet Dánska je dlouhodobě přebytkový.

Ukazatel	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Růst HDP (%)	2,0	2,3	2,0	1,9	1,8	1,8
HDP/obyv. (USD)	53 773	56 630	61 226	62 041	64 644	67 135
Míra inflace (%)	0,3	1,1	1,4	1,7	2,0	2,0
Nezaměstnanost (%)	6,2	5,7	5,4	5,3	5,3	5,4
Bilance běžného účtu (mld. USD)	2,5	24,8	27,3	27	27,1	27,2
Populace (mil.)	5,7	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9
Konkurenceschopnost	12/138	12/137	10/140	–	–	–
Exportní riziko OECD	–	–	–	–	–	–

Odhad Mezinárodního měnového fondu

Zdroj: MMF, OECD, WEF, SB

- ▶ Dánsko je součástí vnitřního trhu Evropské unie.
- ▶ V žebříčku konkurenceschopnosti, který sestavuje Světové ekonomické fórum (WEF) obsadilo Dánsko 10. pozici ze 140 srovnávaných ekonomik a dle hodnocení OECD nepatří mezi exportně rizikové země.



Vývoz ČR do Dánska 2018 (2017), hlavní sektory

Kód zboží	Název zboží	Stat. hodnota 2018 CZK (tis.)	Podíl z celku (%)	Stat. hodnota 2017 CZK (tis.)	Meziroční nárůst (%)
3004	Léky odměřené, ne krev, antiséra ap., vata aj.	9 156 624	23,8	10 208 597	-10,3
8703	Osobní automobily aj. motorová vozidla pro přepravu osob	6 106 085	15,9	7 426 563	-17,8
8471	Stroje pro automat. zprac. dat, jednotky, snímače ap.	4 281 729	11,1	2 458 814	74,1
8518	Mikrofony, reproduktory, sluchátka, zesilovače	775 035	2,0	685 300	13,1
8517	Přístroje pro vysílání, přijímání hlasu, obrazů ap. dat	740 487	1,9	450 544	64,4
3002	Krev lidská, živočišná, antiséra, látky očkovací	654 618	1,7	658 390	-0,6
3923	Výr přepravy balení zboží zátky ap. z plastů	654 040	1,7	568 693	15,0
3926	Ostatní výrobky z plastů a výrobky z ostatních materiálů čísel 3901 až 3914	492 025	1,3	486 345	1,2
6811	Zboží osinkocementové buničitocementové apod	486 237	1,3	449 187	8,2
8528	Monitory, projektory, bez TV, přijímače televizní	483 525	1,3	1 231 438	-60,7
Celkem TOP 10		23 830 405	62,0	24 623 871	-3,2
Celkem vývoz		38 425 076		40 085 382	-4,1

zdroj: ČSÚ



Dovoz ČR z Dánska 2018 (2017), hlavní sektory

Kód zboží	Název zboží	Stat. hodnota 2018 CZK (tis.)	Podíl z celku (%)	Stat. hodnota 2017 CZK (tis.)	Meziroční nárůst (%)
3004	Léky odměřené, ne krev, antiséra ap., vata aj.	7 376 124	30,2	4 133 274	78,5
9503	Tříkolky, koloběžky, šlapací auta apod., ost. hračky, skládky	2 340 109	9,6	2 548 412	-8,2
3002	Krev lidská, živočišná, antiséra, látky očkovací	1 924 754	7,9	1 005 559	91,4
8708	Části, součásti a příslušenství motorových vozidel čísel 8701 až 8705	629 444	2,6	498 299	26,3
7608	Trouby trubky hliníkové	406 640	1,7	405 468	0,3
8538	Části a součásti vhodné pro použití výhradně nebo hlavně se zařízeními	387 511	1,6	432 500	-10,4
3923	Výr přepravy balení zboží zátky ap. z plastů	374 839	1,5	186 646	100,8
8481	Kohouty ventily aj. pro potrubí kotle vany aj.	304 292	1,2	287 030	6,0
8479	Stroje mechanické s vlastní indiv. funkcí jinde neuv.	290 395	1,2	125 282	131,8
7208	Výr z železa oceli nad 600mm válc. za tepla	288 039	1,2	280 887	2,5
Celkem TOP 10		14 322 147	58,7	9 903 357	44,6
Celkem dovoz		24 419 392		20 040 002	21,9

zdroj: ČSÚ



Příležitosti pro český export

► Energetický průmysl

V Dánsku pokračuje rozsáhlá modernizace energetické sítě a výroby s cílem zvýšit její energetickou účinnost a podíl obnovitelných zdrojů. Celková hodnota investic státního i soukromého sektoru je odhadována v řádu několika desítek mld. CZK. Česká republika má v Dánsku velmi dobré reference z úspěšné realizace řady energetických projektů (elektrárny, teplárny, spalovny atd.) a české firmy tak mají mimořádnou šanci účastnit se další výstavby a modernizace energetické sítě, a to především prostřednictvím technologických dodávek turbín, generátorů, transformátorů, úpraven vod, potrubních systémů a nádrží, tepelných izolací atd.

► Stavební průmysl

Významnou příležitostí pro české subdodavatele je připravovaný největší investiční evropský dopravní projekt – Femern Belt, tj. dopravní spojení Dánska a Německa prostřednictvím podmořského silničního a železničního tunelu. Hodnota investice činí cca 190 mld. CZK, dokončení se předpokládá v roce 2028. Zároveň probíhá další infrastrukturní rozvoj Dánska – výstavba železničních tratí, komunikací, stavby mostů a terminálů, výstavba nemocnic, budování developerských a průmyslových parků, logistických center atd. Celkem se jedná o 430 projektů plánovaných do roku 2020, jejichž hodnota by mohla dosáhnout až 1 240 mld. CZK. Jako zajímavý se jeví projekt devíti umělých ostrovů, o jejichž plochu cca 300 ha převážně průmyslové zóny se má do roku 2030 rozrůst metropole Kodaň.

► Automobilový průmysl

Dánská vláda přijala tzv. „klimatickou strategii“, jejíž součástí je plán na postupnou eliminaci automobilů se spalovacími motory do roku 2030, kdy mají být nahrazeny elektromobily či vozidly s jiným ekologickým pohonem (vodík). V této souvislosti lze očekávat postupný pokles poptávky po klasických automobilech, a naopak zvyšování poptávky po elektromobilech. Výrazný růst poptávky očekáváme také ve vztahu k související infrastruktuře, především u nabíjecích stanic pro elektromobily. Podobný trend Dánsko nastolilo též ve vztahu k silniční osobní přepravě, primárně v oblasti MHD.

► Obranný průmysl

Dánské ministerstvo obrany, ministerstvo vnitra, policie i bezpečnostní služby pokračují v přípravách na obměnu výzbroje, zejména střelných zbraní. Konkrétně se jedná o pistole, pušky, automatické zbraně atd. Celkový objem veřejných tendrů se odhaduje na 25 mld. CZK. Dalším potenciálně perspektivním trhem je Grónsko, autonomní území Dánska, kde střelné zbraně patří k základní výbavě místních obyvatel.

► Zemědělský a potravinářský průmysl

Dánský trh zemědělských strojů patří v poměru k velikosti země k největším v Evropě. Silně je zde rozvinutá rostlinná i živočišná výroba. Z celkové plochy Dánska je obděláváno cca 69 % (2,6 mil. ha). V současné době je zde cca 45 tis. zemědělských farem, přičemž výrazně dominují zejména malé farmy do 30 ha (celkový počet traktorů proto přesahuje 100 tis. ks). Dynamicky se rozvíjí i ekologické zemědělství. Pro

české výrobce se nabízejí obchodní příležitosti především v dodávkách zemědělské techniky (traktory, sečí stroje, pluhy, návěsy) a náhradních dílů na již dodané zemědělské stroje.

► **Železniční a kolejová doprava**

V současné době probíhá v Dánsku rozsáhlý investiční plán (Togfonden) na modernizaci železniční infrastruktury (včetně obnovy vozového parku), který patří k největším dopravním investicím v novodobé historii země. Objem investic přesahuje 100 mld. CZK. Dánské státní dráhy (DSB) i státní/komunální podniky, odpovědné za realizaci projektů, poptávají vlaky, lokomotivy, vagóny, tramvaje atd. Realizace je plánována na období let 2018–2021. Významné projekty na výstavbu tratí LRV (Light Rail Vehicles) probíhají rovněž ve velkých dánských městech (Kodaň, Aarhus, Aalborg, Odense).

Perspektivní sektor	Konkrétní příležitosti
Železniční a kolejová doprava	HS 8603 – Železniční nebo tramvajové osobní vozy a nákladní vozy, s vlastním pohonem
	HS 8607 – Části železničních nebo tramvajových lokomotiv nebo kolejových vozidel
	HS 8530 – El. přístroje signalizační, bezpečnostní nebo pro řízení dopravy
Energetický průmysl	HS 7309 – Nádrže, cisterny, kádě ap., ze železa nebo oceli, o objemu > 300l
	HS 8402 – Parní kotle zvané „na přehřátou vodu“
	HS 8405 – Generátory plynové
	HS 8406 – Parní turbíny
	HS 8409 – Části a součásti vhodné pro motory pístové
	HS 8411 – Proudové motory, turbovrtulové pohony a ostatní plynové turbíny
	HS 8414 – Čerpadla vývěvy vzduchové kompresory aj.
	HS 8507 – Elektrické akumulátory, včetně separátorů
Zemědělský a potravinářský průmysl	HS 8433 – Žací nebo mláticí stroje, sekačky na trávu ap.
	HS 8434 – Dojící stroje a mlékařské stroje a zařízení
	HS 8526 – Radiolokační a radiosondážní přístroje, radionavigační a radiové přístroje pro dálkové řízení
Automobilový průmysl	HS 8703 – Osobní automobily a jiná motorová vozidla konstruovaná především pro přepravu osob (jiná než čísla 8702), včetně osobních dodávkových automobilů a závodních automobilů
	HS 8702 – Motorová vozidla pro dopravu deseti nebo více osob, včetně řidiče
	HS 8507 – Elektrické akumulátory, včetně separátorů
Obranný průmysl	HS 9302 – Revolvery a pistole, jiné než čísel 9303 nebo 9304
	HS 9303 – Ostatní střelné zbraně ap. zařízení využívající ke střelbě výbušné náplně

Perspektivní sektor	Konkrétní příležitosti
Stavební průmysl	HS 4408 - Listy na dýchání, překližky, ap., rozřezané, krájené nebo loupané ap., <6 mm
	HS 4409 - Dřevo profilované, i hoblované, broušené
	HS 5909 - Textilní hadice k čerpadlům ap. hadice, též s armaturou nebo příslušenstvím z jiných materiálů
	HS 6810 - Výrobky z cementu, betonu nebo umělého kamene, též vyztužené
	HS 6813 - Třecí materiál a výrobky z něj
	HS 6815 - Výrobky z kamene nebo jiných nerostných látek jinde neuvedené
	HS 6907 - Keramické dlaždice a obkládačky, obkládačky pro krby nebo stěny; mozaikové ap. výrobky
	HS 7003 - Lité a válcované sklo v tabulích aj. neopracované
	HS 7213 - Tyče a pruty, válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích, ze železa nebo nelegované oceli
	HS 7217 - Dráty ze železa nebo nelegované oceli
	HS 7301 - Štětovnice ze železa nebo oceli, též vrtané, ražené nebo vyrobené ze sestavených prvků
	HS 8544 - Izolované dráty, kabely aj. izolované el. vodiče vláken