



Chorvatsko

Od roku 2015 vykazuje chorvatská ekonomika stabilní HDP, který v roce 2018 dosáhl zhruba 2,8 %. Míra inflace se od roku 2018 pohybuje okolo 1,5 %. Nezaměstnanost se postupně snižuje a na začátku roku 2019 byla odhadována okolo 11 %. Celková populace v Chorvatsku čítá 4,1 mil. obyvatel a HDP na obyvatele přesáhlo 14 tis. USD. Běžný účet se odhaduje okolo 1,4 mld. USD.

Ukazatel	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Růst HDP (%)	3,5	2,8	2,8	2,6	2,4	2,3
HDP/obyv. (USD)	12 371	13 271	14 637	15 137	16 069	16 935
Míra inflace (%)	-1,1	1,1	1,6	1,5	1,5	1,7
Nezaměstnanost (%)	15	12,4	12	11	11	10,9
Bilance běžného účtu (mld. USD)	1,3	2,2	1,6	1,4	1,1	1,0
Populace (mil.)	4,2	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0
Konkurenceschopnost	74/138	74/137	68/140	–	–	–
Exportní riziko OECD	5/7	5/7	5/7	4/7	–	–

Odhad Mezinárodního měnového fondu

Zdroj: MMF, OECD, SB, WEF

- ▶ Chorvatsko je součástí vnitřního trhu EU.
- ▶ V žebříčku konkurenceschopnosti, který sestavuje Světové ekonomické fórum (WEF), se Chorvatsko umístilo na 68. pozici ze 140 srovnávaných ekonomik. Stupeň exportního rizika dle OECD je 4/7.



Vývoz ČR do Chorvatska 2018 (2017), hlavní sektory

Kód zboží	Název zboží	Stat. hodnota 2018 CZK (tis.)	Podíl z celku (%)	Stat. hodnota 2017 CZK (tis.)	Meziroční nárůst (%)
8703	Osobní automobily aj. motorová vozidla pro přepravu osob	3 351 480	22,0	2 721 345	23,2
8517	Přístroje pro vysílání, přijímání hlasu, obrazů ap. dat	1 330 437	8,7	546 136	143,6
3004	Léky odměřené, ne krev, antiséra ap., vata aj.	603 814	4,0	536 512	12,5
8471	Stroje pro automat. zprac. dat, jednotky, snímače ap.	580 149	3,8	546 564	6,1
3402	Prostředky povrchově aktivní prací čisticí aj.	420 193	2,8	403 485	4,1
7213	Tyče pruty z železa oceli neleg válc. za tepla	244 646	1,6	202 653	20,7
0102	Dobytěk hovězí živý	237 278	1,6	168 953	40,4
4011	Pneumatiky nové z pryže	236 408	1,6	230 765	2,4
2402	Doutníky doutničky cigarety z tabáku náhražek	212 408	1,4	228 601	-7,1
9619	Hygienické vložky, tampony, dětské pleny a pod. hygien. výrobky	196 482	1,3	196 283	0,1
Celkem TOP 10		7 413 295	48,7	5 781 297	28,2
Celkem vývoz		15 236 936		13 320 823	14,4

zdroj: ČSÚ



Dovoz ČR z Chorvatska 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.	766 541	14,2	828 983	-7,5
9401	Sedadla (jiná než sedadla čísla 9402), též proměnitelná v lůžka, jejich části	670 107	12,4	292 481	129,1
8477	Stroje na zpracování kaučuku plastů jinde neuv.	417 950	7,7	3,0	13931566,7
7606	Desky plechy ap. hliníkové o síle nad 0,2 mm	280 058	5,2	340 147	-17,7
6304	Textilie bytové jiné	252 650	4,7	160 716	57,2
8504	Elektrické transformátory, statické měniče a indukory	234 762	4,3	246 255	-4,7
1205	Semena řepky olejky i drcená	180 506	3,3	–	–
3920	Desky folie ap. ostatní z plastů neporovité aj.	173 123	3,2	106 732	62,2
3907	Polyacetal pryskyřice ap. v primárních formách	144 370	2,7	133 612	8,1
8302	Úchytky, kování ap. výrobky z obecných kovů k nábytku, dveřím, schodištím apod.	100 500	1,9	–	–
Celkem TOP 10		3 220 567	59,5	2 108 929	52,7
Celkem dovoz		5 409 245		5 119 366	5,7

zdroj: ČSÚ



Příležitosti pro český export

► Automobilový průmysl

Prodej osobních vozidel vykazuje v posledních letech růstový trend. Obliba české automobilové značky je v Chorvatsku stabilní a silná. Některé modely se pravidelně umísťují na prvním nebo druhém místě v prodeji nových aut. České automobily mají v posledních několika letech druhý největší podíl (cca 10 %) z celkových prodejů nových vozů a tento podíl má tendenci se zvyšovat. Rostoucí poptávka existuje i po náhradních dílech, poskytování poradenství a servisu.

► Energetický průmysl

Chorvatsko chce v roce 2019 představit novou energetickou strategii, která by měla velký důraz klást na využití obnovitelných zdrojů energie. V dlouhodobém výhledu do roku 2050 by mělo být z obnovitelných zdrojů generováno až 80 % elektrické energie. To představuje investice v objemu 8,7 mld. eur. Z obnovitelných zdrojů energie získává v současné době přibližně 29 % energie. Do budoucna by se měly upřednostňovat větrné a solární elektrárny. K rozvoji tohoto segmentu může využít část z více než 4 mld. eur, které má k dispozici z Evropského fondu pro regionální rozvoj. V Chorvatsku jsou v současné době, díky tarifní politice státu, zvýhodněny zdroje na spalování biomasy a energie z malých vodních elektráren. Možnosti dodávek pro české firmy jsou také v plynářském sektoru. Probíhá rozšiřování a modernizace stávající sítě produktovodů a lokálních (městských) sítí. Rovněž se plánuje realizace napojení plynovodu I ap. na TAP, kde by Chorvatsko mohlo být jedním z lídrů konsorcia. Další obchodní smlouvy by bylo možné získat při rekonstrukcích a modernizacích městských a regionálních tepláren, průmyslových elektráren, plynojemů a lokálních zásobníků paliv. Chorvatsko má dva dlouhodobé strategické investiční záměry v oblasti energetiky 1) vybudování LNG terminálu na ostrově Krk (hodnota cca 390 mil. eur) a modernizace tepelné elektrárny Plomin (hodnota cca 850 mil. eur).

► Plasty a gumárenský průmysl

V posledních letech narůstají požadavky na dodávky pneumatik a plastových výrobků v prvotních i neprvotních formách. Podle expertních odhadů by měly investice do stavebnictví, zejména spojeného s rozvojem kapacit cestovního ruchu, činit do roku 2022 celkem 1,2 mld. eur. S tím souvisí rostoucí poptávka po výrobcích z plastu jako jsou plastové trubky, desky či folie, které jsou stále žádanější i v zemědělství. Na podporu zemědělců je v letech 2014–2020 vyčleněno v Evropském zemědělském fondu přes 2 mld. eur.

► Služby

Modernizace městské dopravy, zejména v turisticky rušných městech na pobřeží, zvyšuje zájem o moderní inteligentní systémy řízení dopravy včetně MHD, management parkovacích míst, semaforů apod. (smart city). České firmy se mohou uplatnit a mnohé se již úspěšně zapojují do poskytování služeb spojených s turistikou a cestováním, s ubytováním a servisem v restauracích a při rozvoji trajektové námořní dopravy (přístavy Rijeka, Zadar, Trogir, Split, Ploče). Dále je možné zapojit se do modernizace přístavišť a marín pro rekreační lodní sporty, do výstavby vodních parků a nových hotelových komplexů (Zadar, Trogir, Poreč, Rovinj, Kupari). Dochází k rozvoji služeb cestovních

kanceláří, provozovatelů zájezdů, turistických průvodců a pomocných služeb spojených s námořní dopravou. Významné jsou také dodávky pro vybavení hotelů, popřípadě investice do renovací jejich ubytovacích kapacit.

► **Strojírenský průmysl**

Strojírenský průmysl je v Chorvatsku málo rozvinutý a spotřebitelé jsou značně závislí na dovozech. Příležitosti spočívají hlavně v dodávkách tradičních českých strojírenských výrobků, jejichž renomé je veliké, např. traktorů, ale i v možnostech dodávek technologií pro potravinářský a zpracovatelský průmysl. Možnosti pro české firmy jsou také v subdodávkách pro místní výrobu kolejových vozidel, tramvají, příměstských vlaků a autobusů. U kolejových vozidel je možnost spolupráce buď v kooperační výrobě či převzetí části výroby nebo v kompletních dodávkách a modernizaci, např. starších tramvají české výroby. Velký potenciál tkví v komoditách, jako jsou malá letadla, hydroplány a subdodávky pro lodní průmysl. Příležitosti lze najít i v dodávkách strojů a zařízení pro farmaceutický průmysl, dřevozpracující průmysl, elektrotechnický průmysl, telekomunikační průmysl atp.

► **Vodohospodářský a odpadní průmysl**

Pro řadu českých firem se během uplynulých let stalo Chorvatsko zajímavou destinací zejména v oblasti vodního a odpadového hospodářství. Tato oblast poskytuje českým firmám možnost zapojit se do projektů modernizace úpraven a čističek odpadních vod, kanalizací, vodovodních řadů apod. Velkým tématem je ochrana pobřeží a tím pádem možnost účasti na ekologických projektech. Financování těchto projektů je realizováno ze strukturálních fondů EU. K dispozici je do roku 2023 cca 1 mld. eur a tato částka je doplněna financováním ze státního rozpočtu, rozpočtu měst a obcí aj. Konkrétní příležitosti se prolínají i s dalšími obory, např. s dodávkami zařízení pro obnovitelné zdroje energie. Potenciál mají také dodávky pro odpadové hospodářství a spalovny odpadu.

► **Zábava a volný čas**

Velký potenciál vidíme v dodávkách sportovních potřeb, sportovního vybavení škol, školních i veřejných hřišť, sportovních klubů a tělovýchovných zařízení vysokých škol. Půjčovny, sportovní kluby a hotely na pobřeží jsou proslulé širokou nabídkou a kvalitou svých služeb v oblasti jachtingu, potápění, paraplastění, kajaků na moři a prakticky všech ostatních vodních sportů. Lovecké kluby začínají nabízet ve větší míře služby lovcům z celého světa, čímž vzniká příležitost pro české zbrojovky. Trend ukazuje na trvajícím růstu poptávky po těchto sportovních a loveckých potřebách.

► **Zdravotnický a farmaceutický průmysl**

Pro některé české firmy se Chorvatsko stalo zajímavou obchodní destinací v segmentu zdravotnické techniky, nástrojů a vysokých a speciálních technologií. Většina chorvatských nemocnic a dalších zdravotnických zařízení vyžaduje modernizaci, což se projevuje ve zvýšené poptávce po zdravotnickém materiálu. Z konkrétních projektů bychom zmínili probíhající výstavbu nové nemocnice v Pule či plán na výstavbu nové (Osijek, Rijeka) nebo modernizaci a rozšíření stávajících nemocnic (Záhřeb, Split, Bjelovar a další města). Exportní potenciál přináší i možnosti dodávek zařízení pro specializovaná pracoviště jako jsou oční kliniky, gynekologicko-porodnické, zubní, kosmetické a chirurgické laboratoře. Mnohé projekty jsou podpořeny spolufinancováním z fondů EU. Spolupráce ve farmaceutickém průmyslu je perspektivní zejména ve vývoji a testování léků. V úvahu připadá i vývoz speciálních

léčiv. Farmaceutický průmysl se nachází v růstové fázi investičního cyklu, proto lze i do budoucna očekávat zvýšenou výrobu a tím i poptávku po polotovarech či komoditách potřebných k výrobě léčiv. Zaznamenáváme také výrazný zájem v oblasti rozvoje balneologických zařízení a zájem o spolupráci v oblasti lázeňství všeobecně.

► **Zemědělský a potravinářský průmysl**

Chorvatský potravinářský průmysl má širokou základnu. Šance pro dodávky českých firem jsou zejména v dodávkách pro privátní značky obchodních řetězců nebo subdodávky pro zpracovatelský průmysl. Z konkrétních příležitostí je třeba zmínit dodávky mléka a smetany vzhledem k omezeným kapacitám chorvatských mlékárenských závodů. Další položku možného vývozu tvoří výtažky a koncentráty kávy a čajů pro potravinový průmysl. Pro realizaci dodávek nápojů je na trhu potřeba počítat s velmi silnou místní konkurencí. Exportní příležitosti jsou také v bio-potravinách (např. muesli, cereálie) a obecně v sortimentu zdravé výživy, která se začíná prosazovat ve stále větší míře v chorvatských domácnostech. Na chorvatském trhu se mohou uplatnit i dodavatelé různých druhů sušenek. Na trhu si také, se zlepšující se ekonomickou situací, získávají místo luxusní potraviny, určené hlavně k obohacení trhu. Jedná se o sortiment cukrovinek (např. tvrdé bonbony nebo různé druhy želatinových výrobků), lahůdek atp. Vzhledem k tomu, že na chorvatském trhu figuruje pouze jediný výrobce hnojiv, nabízí se možnost jejich vývozu z ČR. Zajímavá je také možnost vývozu strojů, které lze využít při zemědělské výrobě. Samostatnou kategorií je vývoz živého hovězího dobytka, který má v Chorvatsku velmi dobrou pověst a dlouhou tradici.

► **Zpracovatelský průmysl**

Zlepšující se životní úroveň a rostoucí ekonomika vytváří v posledních letech prostor pro vyšší poptávku po kvalitním zboží běžné spotřeby a po kvalitních výrobcích, nikoli nezbytně značkových. Mezi položky, o které je na chorvatském trhu zájem, patří obleky, kosmetika, stavebnice a hračky, sanitární a koupelnové zařízení, nábytek, telefonní přístroje a příslušenství, bižuterie, kovové výrobky apod. Zájem o tyto produkty se bude zvětšovat ve vazbě na zvyšující se kupní sílu obyvatelstva a rozvoj cestovního ruchu.

► **Železniční a kolejová doprava**

Chorvatská železniční síť je výrazně pod úrovní ostatních členských států EU. Jen nutné investice do údržby železničních tratí během příštích dvaceti let jsou Ministerstvem moře, dopravy a infrastruktury Chorvatska odhadovány na 6,7 mld. eur. Čtvrtý železniční balíček, schválený Evropským parlamentem v roce 2016, pomalu otevírá dveře novým investicím a novým příležitostem pro obnovu zastaralé železniční infrastruktury. Ministerstvo chce přiblížit podíl železniční nákladní dopravy ze současných 17 % k průměru EU, který je 28 %. Je možné navazovat na dobré jméno českých firem a reference z již realizovaných zakázek výstavby železničních tratí, tunelů a mostů. Chorvatské ministerstvo dopravy připravuje tendry financované z fondů EU (2014–2020) na výstavbu 78 km železničních tratí, např. druhá kolej na trati Križevci-Koprivnice-maďarská hranice. Rozbíhá se také celková modernizace lokální železniční infrastruktury. Tento sektor skýtá velké šance pro české firmy, z nichž některé mají vybudované kontakty díky již realizovaným projektům. V návaznosti na výstavbu koridorů se přistupuje k modernizaci zastávek, nádraží a přístavních dopravních uzlů.

Perspektivní sektor	Konkrétní příležitosti
Automobilový průmysl	HS 8703 – Auta os., aj., vozidla motorová pro přepravu osob
	HS 8704 – Motorová vozidla pro dopravu deseti nebo více osob
	HS 8708 – Části, součásti motorových vozidel čísel 8701 až 8705
Zemědělský a potravinářský průmysl	HS 0102 – Živý hovězí dobytek
	HS 0401 – Mléko, smetana nezahuštěná, neslazená
	HS 0402 – Mléko a smetana, zahuštěná nebo slazená
	HS 2101 – Výtažky, esence a koncentráty z kávy, čaje nebo maté a přípravky na bázi těchto výrobků
	HS 2202 – Voda, včetně minerálních vod a sodovek, slazená aj. nápoje
	HS 2203 – Pivo ze sladu
	HS 2402 – Doutníky (též s odříznutými konci), doutníčky a cigarety z tabáku nebo tabákových náhražek
Strojírenský průmysl	HS 8523 – Disky, pásky, paměťová zařízení, a. média pro záznam zvuku nebo jiného fenoménu ap.
	HS 8421 – Odstředivky, odstředivé ždímačky, stroje k filtrování, čištění kapalin nebo plynů
	HS 8457 – Obráběcí stroje
	HS 8528 – Monitory, projektory, bez TV, přijímače televizní
	HS 8507 – Elektrické akumulátory, včetně separátorů
	HS 8701 – Traktory a tahače
	HS 8418 – Chladničky, mrazničky aj. chladicí, mrazicí zařízení, čerpadla tepelná
	HS 8471 – Zařízení pro automat. zpracování dat a jejich jednotky, snímače
HS 8443 – Tiskařské stroje; ostatní tiskárny, kopírovací stroje; jejich části a příslušenství	
Energetický průmysl	HS 7311 – Nádoby na stlačený nebo zkapalněný plyn, ze železa nebo oceli
	HS 8536 – El. zařízení k vypínání, spínání nebo k ochraně el. obvodů aj. <1 000 V
	HS 8514 – Elektrické průmyslové nebo laboratorní pece
	HS 8419 – Stroje ke zpracování materiálů změnou teplot
	HS 8413 – Čerpadla na kapaliny, též vybavená měřicím zařízením; zdviže na kapaliny
	HS 7304 – Trouby, duté profily ze železa a oceli
	HS 8504 – Elektrické transformátory, statické měniče a indukty
	HS 8544 – Izolované dráty, kabely aj. izolované el. vodiče vláken
Železniční a kolejová doprava	HS 7302 – Konstrukční materiál pro stavbu železničních nebo tramvajových tratí ze železa nebo oceli
	HS 7308 – Konstrukce, části desky, tyče aj. z železa, oceli
	HS 7213 – Tyče a pruty, válcované za tepla, v nepravidelně navinutých svitcích, ze železa nebo nelegované oceli

Perspektivní sektor	Konkrétní příležitosti
Železniční a kolejová doprava	HS 8607 - Části železničních nebo tramvajových lokomotiv nebo kolejových vozidel
	HS 8608 - Kolejový svrškový upevňovací materiál a zařízení; mechanické přístroje a signalizační zařízení
	HS 7326 - Ostatní výrobky ze železa, oceli
	HS 7601 - Hliník surový (nepracovaný)
	HS 7216 - Úhelníky, tvarovky a profily ze železa nebo nelegované oceli
Zdravotnický a farmaceutický průmysl	HS 3004 - Léky odměřené, ne krev, antiséra ap.
	HS 3307 - Přípravky holicí, toaletní, kosmetické ap.
	HS 3305 - Přípravky na vlasy
	HS 9619 - Hygienické vložky a tampóny, dětské pleny
Plasty a gumárenský průmysl	HS 4011 - Nové pneumatiky z kaučuku
	HS 3917 - Trouby, trubky, hadice, příslušenství z plastů
Zpracovatelský průmysl	HS 6203 - Obleky, saka, kalhoty, komplety aj., pánské
	HS 3402 - Prostředky povrchově aktivní prací
	HS 6910 - Keramické výlevky, koupací vany, umyvadla, bidety ap. zařízení
	HS 6403 - obuv se svrškem z usně
	HS 8212 - Břitvy, strojky, čepelky holicí
	HS 8517 - Přístroje pro vysílání, přijímání hlasu, obrazů ap. dat
	HS 8542 - Elektronické integrované obvody
	HS 9403 - Ostatní nábytek a jeho části a součásti
Zábava a volný čas	HS 9506 - Výrobky a potřeby pro tělesné cvičení, gymnastiku, atletiku
	HS 9304 - Zbraně ostatní ne zbraně sečné
	HS 9503 - Tříkolky, koloběžky, šlapací auta apod., ost. hračky, skládanky
	HS 9504 - Videoherní konzole, automaty, výrobky lunaparkové, stolní, společenské hry ap.
	HS 4202 - Kufry, aktovky, brašny, pouzdra
Služby	CPA 37 - Služby související s odpadními vodami
	CPA 50 - Vodní doprava
	CPA 55 - Ubytovací služby
	CPA 56 - Stravovací služby
	CPA 79 - Služby cestovních agentur a kanceláří a jiné rezervační a související služby