



PHILIP MORRIS ČR

V Kutné Hoře dne 26. září 2017

TISKOVÁ ZPRÁVA

## **Philip Morris ČR a.s. zveřejňuje finanční výsledky za první pololetí 2017**

**Společnost Philip Morris ČR a.s. dnes zveřejnila konsolidované tržby ve výši 5,8 miliardy Kč a čistý zisk 1,6 miliardy Kč za první pololetí roku 2017, což představuje nárůst o 7 %, respektive o 24,7 %, v porovnání se stejným obdobím roku 2016.**

**Hlavní události za první pololetí, končící 30. června 2017 zahrnují:**

- Konsolidované tržby bez spotřební daně a DPH vzrostly o 7 % (respektive o 7,2 %, vyloučímeli vliv měnového kurzu) na 5,8 miliardy Kč, zejména v důsledku příznivého vývoje cen v České republice a na Slovensku, odrážejícího zvýšení prodejních cen v letech 2016 a 2017.
- Konsolidovaný čistý zisk vzrostl o 24,7 % na 1,6 miliardy Kč.
- Celkový trh cigaret vzrostl v České republice o 1,3 % a na Slovensku o 4,2 %.
- Tržní podíl u cigaret zůstal v České republice stejný (činil tedy 45,8 %), na Slovensku poklesl o 0,7 procentního bodu (činil tedy 56,7 %).
- Objem domácího odbytu se v České republice snížil o 2,0 %, zatímco na Slovensku se zvýšil o 2,5 %.

*„Naše konsolidované tržby byly podpořeny příznivým vývojem cen v České republice a na Slovensku, odrážejícím zvýšení prodejních cen, a dále růstem celkového trhu cigaret v obou zemích, zejména v důsledku příznivé ekonomické situace,“ sdělil Árpád Könye, předseda představenstva a generální ředitel Philip Morris ČR a.s., pobočky Philip Morris International Inc., která zastřešuje podnikání na trhu v České republice a na Slovensku.*

*„Zatímco celkový trh cigaret v České republice mírně vzrostl, náš tržní podíl u cigaret zůstal stejný. Pokračující růst tržního podílu značek Marlboro, L&M a Chesterfield byl totiž plně kompenzován nižším podílem místních značek. Co se týče celkového trhu cigaret na Slovensku, došlo k jeho nárůstu, ale náš tržní podíl u cigaret se lehce snížil. Tento pokles byl způsoben zejména snížením tržního podílu místních značek a částečně eliminován nárůstem podílu značky L&M,“ uvedl Árpád Könye.*

Celá Pololetní zpráva 2017 je publikována na webové stránce:

[http://www.pmi.com/cs\\_cz/about\\_us/philip\\_morris\\_cr\\_shareholder\\_information/pages/2017\\_pololetni\\_zprava.pdf](http://www.pmi.com/cs_cz/about_us/philip_morris_cr_shareholder_information/pages/2017_pololetni_zprava.pdf)

### **Uvedení výrobků IQOS a HEETS FROM MARLBORO na trh v České republice**

Společnost Philip Morris ČR a.s. uvádí na trh v České republice bezdýmné výrobky HEETS FROM MARLBORO a IQOS. Tabákové náplně HEETS FROM MARLBORO jsou v současnosti k dispozici v prodejní síti ve vybraných městech a společnost předpokládá, že do konce roku se prodej dále rozšíří. Elektronické zařízení IQOS lze koupit v nově otevřeném IQOS butiku v Kutné Hoře a ve vybraných trafikách měst v ČR. HEETS FROM MARLBORO a IQOS je možné zakoupit také on-line ([www.myiqos.com](http://www.myiqos.com)).

Výrobek IQOS je elektronické zařízení, které zahřívá speciálně vyrobené tabákové náplně (HEETS FROM MARLBORO) na teploty výrazně pod hranici spalování běžné u klasických cigaret. Vytváří tabákový aerosol a nabízí tak skutečnou chuť tabáku a uspokojení, přičemž v průměru snižuje úroveň škodlivých a potenciálně škodlivých látek o 90 – 95 % v porovnání s kouřem ze standardní referenční cigarety vytvořené pro výzkumné účely.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Průměrné snížení koncentrací (vztaženo k jednomu kusu náplně) jednotlivých škodlivých a potenciálně škodlivých složek měřených v aerosolu IQOS v porovnání se standardní 9,4 mg „dehtovou“ referenční cigaretou (3R4F). Sběr aerosolu a kouře uskutečněný podle pravidel pro simulátor kouření Health Canada Intense (objem potáhnutí 55ml, trvání potáhnutí 2 vteřiny, interval mezi potáhnutími 30 vteřin). Výpočty snížení nezahrnují nikotin.

**Philip Morris ČR a.s.**  
Sídlo: Kutná Hora  
Vítězná 1  
PSČ 284 03  
Česká republika

IČ: 14803534  
DIČ: CZ 14803534  
zapsaná v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem  
v Praze, odd. B, vložka 627

kontaktní adresa:  
Karlovo náměstí 10  
120 00 Praha  
Tel.: (+420) 266 702 111  
[www.philipmorris.cz](http://www.philipmorris.cz)

Společnost Philip Morris International Inc., do jejíž skupiny společnost Philip Morris ČR a.s. patří, provádí rozsáhlé studie s cílem prokázat potenciál sníženého rizika výrobku IQOS.

*„Uvedení výrobku IQOS na český trh je dalším podstatným krokem na naší cestě nahradit jednoho dne cigarety méně škodlivými výrobky bez kouře. Věříme, že se nám to povede a že to přinese prospěch nejen dospělým kuřákům, ale celé společnosti,“* řekl Árpád Könye, předseda představenstva Philip Morris ČR a.s.

IQOS byl poprvé uveden na trh v roce 2014 v Japonsku a Itálii, dnes je dostupný na 25 trzích. Na užívání IQOS už ve světě přešlo více než 3 milióny dospělých kuřáků.

V České republice je doporučená maloobchodní cena elektronického zařízení IQOS 2 690 Kč. Pro registrované uživatele je po omezenou dobu v prodeji tzv. „Registration kit“ za doporučenou maloobchodní cenu 1 790 Kč, který obsahuje zařízení IQOS a jeden kartón tabákových náplní HEETS FROM MARLBORO. Doporučená maloobchodní cena tabákových náplní HEETS FROM MARLBORO ve třech variantách je 100 Kč za jednotkové balení s 20 kusy a 900 Kč za kartón obsahující deset těchto balení.

Společnost Philip Morris International Inc. do výzkumu a vývoje tzv. produktů se sníženým rizikem investovala během posledních deseti let přes 3 miliardy amerických dolarů. Ve švýcarském výzkumném a vývojovém centru společnosti se na něm podílí více než 430 vědců z celého světa. Společnost PMI také investovala přes 1,5 miliardy USD do výrobních závodů na produkci tabákových náplní pro bezdýmné výrobky. Tato investice zahrnuje výstavbu nových továren v Itálii a Německu a také přestavbu stávajících továren v Řecku, Rusku, Rumunsku a Švýcarsku. Společnost vlastní více než 2 350 patentů a podala žádosti o udělení více než 3 750 dalších patentů v oblasti vývoje produktů bez kouře.

#### **Vědecké studie společnosti Philip Morris International Inc. (PMI) na téma IQOS:**

Společnost PMI zaměstnává více než 430 vědců, expertů a dalších pracovníků, kteří se podílí na rozsáhlém studijním programu s cílem ověřit, zda IQOS redukuje rizika nemocí z kouření v porovnání s kouřením cigaret. Studie jsou prováděny dle všeobecně uznávaných postupů ve farmaceutickém průmyslu v souladu s pokyny pro tabákové produkty s modifikovaným rizikem (MRTP) Amerického Úřadu pro kontrolu potravin a léčiv. Zahrnují laboratorní výzkum, klinické studie u dospělých kuřáků a výzkum potenciálního prospěchu produktu pro veřejné zdraví, včetně vnímání rizika produktu dospělými kuřáky a jak ho užívají v podmínkách reálného života. Studie pokračují i po uvedení produktu na trh. **Dosavadní klíčové poznatky:**

- Ve výrobku IQOS nedochází k procesu spalování a nevzniká tak kouř.
- Aerosol z výrobku IQOS obsahuje průměrně o 90 – 95 % nižší hodnoty škodlivých chemikálií ve srovnání s kouřem z referenční cigarety vytvořené pro vědecký výzkum. Laboratorní modely potvrzují, že aerosol vytvářený výrobkem IQOS je významně méně škodlivý než cigaretový kouř.
- U dospělých kuřáků, kteří v rámci dvou týdních a dvou tříměsíčních klinických studií úplně přešli na výrobek IQOS, došlo k významnému snížení biologických ukazatelů expozice 15 škodlivým látkám. Míra snížení biologických ukazatelů expozice se blížila hodnotám pozorovaným u lidí, kteří po dobu trvání studií zcela přestali kouřit.<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Zdroje:

a) Haziza C., de La Bourdonnaye G, Skiada D, Ancerewicz J, Baker G, Picavet P, Lüdicke F (2016) Evaluation of the Tobacco Heating System 2.2. Part 8: 5-day Randomized Reduced Exposure Clinical Trial in Poland. Regul. Toxicol. Pharmacol. 81 Suppl 2: S139-S150.

b) Haziza C de La Bourdonnaye G, Merlet S, Benzimra M, Ancerewicz J, Donelli A, Baker G, Picavet P and Lüdicke F. (2016) Assessment of the reduction in levels of exposure to harmful and potentially harmful constituents in Japanese subjects using a novel tobacco heating system compared with conventional cigarettes and smoking abstinence: a randomized controlled study in confinement. Regul. Toxicol. Pharmacol. 81:489-499. (PMID: 27693654).

c) Lüdicke F, Picavet P, Baker G, Haziza C, Poux V, Lama N and Weitkunat R (2017a) Effects of switching to the Tobacco Heating system 2.2 menthol, smoking abstinence, or continued cigarette smoking on biomarkers of exposure: a randomized, controlled, open-label, multicenter study in sequential confinement and ambulatory settings (Part 1). Nicotine Tob. Res. E-pub ahead of print. (PMID: 28177489).

- Používání výrobku IQOS neovlivňuje nepříznivě kvalitu vzduchu v místnosti a výrobek IQOS není zdrojem tzv. druhotného kouře; tedy pasivního kouření.<sup>3</sup>

Studie PMI jsou velmi pokročilé a všechna dosavadní zjištění ukazují, že výrobek IQOS pravděpodobně představuje menší riziko škodlivosti než kouření cigaret.

Více informací o IQOS a vědeckém výzkumu PMI naleznete na adresách [www.pmi.com](http://www.pmi.com) a [www.pmiscience.com](http://www.pmiscience.com).

Představenstvo společnosti  
Philip Morris ČR a.s.

### **Philip Morris ČR a.s.**

Philip Morris ČR a.s. je společností v rámci skupiny Philip Morris International Inc. a je největším výrobcem a prodejcem tabákových výrobků v České republice. Philip Morris ČR a.s. je kótována na Burze cenných papírů Praha (BCPP). Společnost, která zde působí již od roku 1992, zaměstnává více než 1 000 zaměstnanců napříč Českou republikou a její portfolio zahrnovalo v roce 2016 šest značek. Philip Morris ČR a.s. vlastní 99% obchodní podíl v dceřiné společnosti Philip Morris Slovakia s.r.o. registrované ve Slovenské republice. Společnost více než 25 let přispívá na pomoc různým charitativním projektům, včetně projektů zahrnujících podporu sociálních programů zaměřených na zlepšení životní podmínky v místních komunitách. Více informací lze nalézt na [www.philipmorris.cz](http://www.philipmorris.cz).

### **Philip Morris International Inc. ("PMI")**

Philip Morris International Inc. je přední mezinárodní tabákovou společností, prodávající šest z 15 nejvýznamnějších mezinárodních značek a působící ve více než 180 zemích. Vedle výroby a prodeje cigaret, včetně celosvětově nejprodávanější značky cigaret Marlboro, a dalších tabákových výrobků, PMI vyvíjí výrobky s potenciálem sníženého rizika a uvádí je na trh. Výrobky se sníženým rizikem označují výrobky, které představují, pravděpodobně představují nebo mají potenciál představovat menší riziko škodlivého účinku pro kuřáky, kteří na ně přejdou, ve srovnání se situací, kdy by pokračovali v kouření cigaret. S využitím špičkových zařízení, znalostí napříč obory ve vývoji produktu a jedinečných poznatků na poli vědy usiluje PMI o to, aby nabízela portfolio výrobků s potenciálem sníženého rizika, které splňuje očekávání dospělých kuřáků a přísné regulační požadavky. Více informací lze nalézt na [www.pmi.com](http://www.pmi.com) a [www.pmiscience.com](http://www.pmiscience.com).

---

d) Lüdicke F, Picavet P, Baker G, Haziza C, Poux V, Lama N and Weitkunat R (2017b). Effects of switching to the menthol Tobacco Heating system 2.2, smoking abstinence, or continued cigarette smoking on clinically relevant risk markers: a randomized, controlled, open-label, multicenter study in sequential confinement and ambulatory settings (Part 2). *Nicotine Tob. Res. E-pub ahead of print.* (PMID: 28177498).

<sup>3</sup> Zdroj: Mitova, M.I., Campelos, P.B., Goujon-Ginglinger, C.G., Maeder, S., Mottier, N., Rouget, E., Tharin, M., Tricker, A.R., 2016. Comparison of the impact of the Tobacco Heating System 2.2 and a cigarette on indoor air quality. *Regul. Toxicol. Pharmacol.* 80, 91-101.