

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2013



ČESKÁ ASOCIACE
PETROLEJÁŘSKÉHO
PRŮMYSLU A OBCHODU

ČESKÁ ASOCIACE PETROLEJÁŘSKÉHO PRŮMYSLU A OBCHODU

VÝROČNÍ ZPRÁVA

2013

PRAHA

Červen 2014

U Trati 42
100 00 Praha 10
tel.: 274 817 404, 274 817 509
fax: 274 815 709
e-mail: cappo@cappo.cz
<http://www.cappo.cz>

ÚVODNÍ SLOVO PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážení přátelé,

v roce 2013 se činnost ČAPPO prioritně soustředila na realizaci nové organizační struktury a vypracování a prosazení legislativních opatření k potírání daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami.

Nová organizační struktura byla zavedena ve smyslu stanov ČAPPO schválených na valné hromadě v červnu 2012. Cílem nové organizace je posílení vyjednávací pozice při prosazování oprávněných zájmů členských firem a zvýšení mediálních aktivit. Do nově zavedené funkce výkonného ředitele ČAPPO představenstvo ze tří kandidátů vybralo ing. Jana Mikulce, CSc., který do funkce nastoupil dne 1. dubna 2013.

Součástí nové organizace byla i restrukturalizace stálých pracovních skupin. Ze sedmi byl počet snížen na čtyři, a to pracovní skupina Paliva a maziva, pracovní skupina Legislativa a etika, pracovní skupina Daně a pracovní skupina Bezpečnost.

Představenstvo na své první řádné poradě v novém funkčním období zvolilo předsedou představenstva ing. Ivana Ottise (UNIPETROL RPA) a místopředsedou ing. Petra Pražského, CSc. (Shell Czech Republic).

Za účinné spolupráce se státními orgány (Ministerstvem průmyslu a obchodu, Ministerstvem financí, Generálním finančním ředitelstvím a Generálním ředitelstvím cel, poslanci a senátory Poslanecké sněmovny a Senátu ČR) se podařilo představenstvu a členům ČAPPO prosadit schválení novely zákona o pohonných hmotách (zákon č. 234/2013 Sb.). Zákon výrazným způsobem přispěl k zmírnění daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami. Přijetí zákona v navržené podobě je možné označit za největší legislativní úspěch činnosti ČAPPO v roce 2013.

Dalším legislativním úspěchem je schválení novely zákona o nouzových zásobách ropy.

Představenstvo, pracovní skupiny a sekretariát nadále řešily aktuální legislativní a technické problémy spojené s mísením biopaliv do motorových paliv pro dopravu, a to se zaměřením na analýzu programů pro snižování emisí skleníkových plynů ze spalování paliv a připravovanou novelu směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES, jež omezuje použití biopaliv I. generace a stanoví preference vyspělých biopaliv II. a III. generace. Pracovní skupiny zpracovaly analýzu dopadu na český petrolejářský průmysl. Asociace analýzu veřejně prezentovala na odborném semináři Biopaliva v dopravě. V rámci semináře vydala memorandum k užití biopaliv v dopravě.

Přes naše, zejména ekonomické a technické výhrady k povinnosti náhrady fosilní složky v motorových palivech biopalivy I. generace ve smyslu směrnice Evropského

parlamentu a Rady č. 2003/30/ES, o podpoře užívání biopaliv nebo jiných obnovitelných pohonných hmot v dopravě a zákonu o ochraně ovzduší, členské firmy ČAPPO splnily v období 2007 až 2013 stanovené objemy náhrady fosilních paliv v motorových palivech biopalivy.

Po celý rok 2013 členské distribuční firmy dosahovaly velmi dobrých výsledků v kvalitě prodávaných pohonných hmot u čerpacích stanic, kdy chybovost činila pouze 0,2 % z kontrolovaných vzorků, zatímco celý trh měl chybovost 2,9 %. Zjištěné odchylky v jakosti ve srovnání s normovanými hodnotami neměly vliv na užitnou hodnotu motorového paliva. ČAPPO vyvíjela tlak na státní orgány, aby Česká obchodní inspekce zveřejňovala odchylky v jakosti zjištěné kontrolou u čerpacích stanic, což se nakonec podařilo. ČAPPO ve zveřejňování odchylek vidí především nástroj k odhalení daňových podvodů mísením nestandardních paliv do motorových paliv a k ochraně motoristy. Prosazuje však, aby při zveřejňování byly odlišeny závažné odchylky od nezávažných, jež nemohou poškodit motor, vozidlo a životní prostředí. K tomu připravila legislativní návrh do připravované novely zákona o pohonných hmotách.

V průběhu roku se podařilo udržet vysoký podíl tuzemských výrobců a prodejců na trhu motorových paliv jako důsledek působení procesorů společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, společnosti ČEPRO a dalších členů ČAPPO. Podařilo se udržet i bezporuchové zásobování trhu motorovými palivy při zárážkách rafinériích.

Na úrovni představenstva, pracovních skupin a sekretariátu byly řešeny technické otázky sortimentu pohonných hmot a alternativních motorových paliv a vývoj jejich jakostních parametrů, sběr a nakládání s odpadními oleji, daňová politika minerálních olejů, racionální termíny a metody revizí velkokapacitních nádrží na ropu a ropné produkty a revize technických norem a legislativy. ČAPPO v tomto úzce spolupracovala s orgány státní správy, Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, zákonodárnými sbory, zahraničními asociacemi, zájmovým sdružením petrolejářského průmyslu EUROPIA a tuzemskými organizacemi, institucemi a vysokými školami.

ČAPPO se účastnila zpracování nových českých technických norem z oblasti ropy, maziv a asfaltů, analytických postupů a provozování objektů pro manipulace s ropnými látkami.

ČAPPO se významným způsobem podílela na řešení některých programů EU. Zejména se zapojila do řešení problematiky alternativních paliv.

V průběhu roku 2013 došlo k dalšímu posílení výměny informací a prohloubení spolupráce ČAPPO se státními orgány, zákonodárnými sbory a odbornou veřejností. Významně rostl i zájem odborné veřejnosti a podnikatelských subjektů o názory a dokumenty ČAPPO. Zvýšila se osvětová činnost především v oblasti médií, na internetu a vlastní publikační činnost členů. Členové ČAPPO se aktivně zúčastnili konferencí,

seminářů a workshopů z oblasti paliv, alternativních pohonných hmot a bezpečnosti. ČAPPO průběžně aktualizovala vlastní internetové stránky.

ČAPPO opět vyvinula úsilí vůči státní správě, zejména kontrolním orgánům, aby mnohem důrazněji vyžadovaly od všech účastníků trhu plnění legislativních norem a předpisů. V tomto smyslu především iniciovala soubor legislativních a organizačních opatření k omezení daňových úniků při obchodování s motorovými palivy prostřednictvím novely zákona o spotřebních daních a zákona o pohonných hmotách. Aktivně se zapojila, a to i prostřednictvím svých členů, do činnosti Mezirezortní skupiny pro obchodování s pohonnými hmotami. Svou činností napomáhala státním orgánům při odhalování daňových podvodů.

Členské firmy ČAPPO v roce 2013 přispěly k posílení podnikatelské stability na trhu paliv a maziv především svým aktivním působením vedoucím ke zdravé a etické hospodářské soutěži a poskytování služeb na standardní vyspělé evropské úrovni.

ČAPPO se zapojila do činnosti Technologické platformy silniční doprava, kde zpracovává problematiku motorových paliv pro silniční dopravu se zaměřením na fosilní paliva z ropy a vyspělá biopaliva II. a III. generace. V závěru roku ČAPPO s TPSD uspořádaly odborný seminář Biopaliva v dopravě. Dále se asociace zapojila jako partner do projektu Rozvoj aplikačního potenciálu v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, řízeného Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy, v části Motorová paliva pro dopravu, formou odborných stáží ve výrobě asfaltů ve společnosti PARAMO, a.s., a organizací kulatého stolu na téma Motorová paliva pro silniční dopravu.

Členské firmy ČAPPO opět dosáhly vynikajících výsledků v 7. ročníku soutěže PETROLawards 2013.

V roce 2013 došlo ke stabilizaci postavení ČAPPO jako subjektu respektovaného státní správou, zákonodárními sbory, odbornou veřejností a médii. Většinou se dařilo prosazovat oprávněné požadavky a návrhy členů, z nichž část se pozitivně promítla do ekonomických výsledků členských firem. Činnost ČAPPO přispěla ke kultivaci podnikatelského prostředí a udržování standardních podmínek podnikání v průmyslově vyspělých zemích. Přispěly k tomu všechny značkové petrolejářské společnosti sdružené v ČAPPO.

Prioritami v roce 2014 zůstane především legislativa petrolejářského průmyslu. Budou to zejména úkoly řešící opatření k potírání daňových podvodů, daňové zákony, sazby a zajištění spotřebních daní, používání vyspělých biopaliv v dopravě a vybrané projekty EU zaměřené na petrolejářský průmysl, ochranu životního prostředí a alternativní motorová paliva. V technické oblasti se činnost ČAPPO zaměří na opatření ke snížení emisí skleníkových plynů ze spalování pohonných hmot. ČAPPO bude dále řešit opatření ke

zvýšení ropné bezpečnosti, výměnu informací k bezpečnosti provozu a zpracování technických norem a informací z oboru.

*Ing. Martin Durčák
předseda představenstva*

Praha, červen 2014

CHARAKTERISTIKA VÝVOJE PETROLEJÁŘSKÉHO PRŮMYSLU V ČESKÉ REPUBLICE

Situace v českém rafinérském průmyslu a obchodu se vyvíjela za aktuálních podmínek na světovém trhu ropy a ropných výrobků plynule s tím, že na trh působila především cena ropy a její kolísání, další pokles spotřeby automobilových benzinů a mimořádné přerušení zpracování ropy v rafinériích společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. z důvodu poruchy. To se projevilo zejména v omezení dodávek motorových paliv na trh, což spolu se zvýšeným podílem biosložek v motorových palivech stanovených zákonem vedlo k snížení využití rafinérských kapacit. Dalším nepříznivým faktorem byla záporná nebo malá rafinérská marže. To mělo negativní dopad na ekonomické výsledky.

Dovoz ropy do ČR probíhal v roce 2013 v souladu s potřebami rafinérií a možnostmi odbytu rafinérských produktů. Celkový dovoz ropy do ČR v roce 2013 činil 6 551,9 tis. tun, což je o 7,4 % méně než v roce 2012. Ropovodem Družba bylo do ČR dopraveno 60 % ropy z celkového dovozu a zbývající množství ropovodem IKL. Doprava ropy ropovodem IKL byla v roce 2013 největší od uvedení do provozu.

Díky úsilí petrolejářských firem byl trh zásobován motorovými palivy bez problémů.

Rafinérské zpracování ropy v rafinériích společností ČESKÁ RAFINÉRSKÁ za rok 2013 činilo celkem 6664,4 tis. tun, což je o 8 % méně než v roce 2012. V celkovém objemu zpracované ropy je 120,3 tis. tun tuzemské ropy. Zpracování ropy bylo ovlivněno plánovanými a neplánovanými zárážkami rafinérií.

Dovozy všech rafinérských produktů představovaly v roce 2013 v hmotném vyjádření celkem 2 736 tis. tun., což představuje oproti roku 2012 zvýšení o 18,7 %.

Vývozy rafinérských produktů ve hmotném vyjádření v roce 2013 činily 1 775,2 tis. tun a byly oproti roku 2012 vyšší o 3,1 %. Uplatnění vývozu na okolních trzích je s ohledem na konkurenci okolních rafinérií úspěšným. Vývoz tuzemské ropy byl 24 673 tun, což je o 14,9 % více než v předchozím roce.

Celkové dodávky vybraných petrolejářských výrobků pro trh ČR v roce 2013 jsou uvedeny v tabulce č. 1. Údaje zohledňují pohyb zásob.

Tabulka č. 1

| výrobek | tis. t | index 2013/2012 |
|---|--------|--------------------|
| automobilové benziny bezolovnaté ¹ | 1570 | 94,1 |
| letecké petroleje | 291 | 96,0 |
| motorová nafta ¹ | 4144 | 101,4 |
| topné a ostatní plynové oleje | 25 | 75,8 |
| topné oleje s obsahem síry do 1 % hm | 62 | 71,3 |
| topné oleje s obsahem síry nad 1 % hm | 14 | 56,0 |
| LPG celkem | 234 | 112,5 |
| mazací oleje a ostatní oleje celkem | 140 | 98,6 |
| asfalty a asfaltové výrobky | 395 | 95,9 |
| biokomponenty pro dopravu ² | 336 | 100,6 |

¹ včetně biokomponent

² bioetanol, metylestery mastných kyselin

Oktanovou strukturu sortimentu prodáváných benzinů ukazuje tabulka č. 2.

Tabulka č. 2

| výrobek | podíl (%) |
|---|-----------|
| automobilové benziny s oktanovým číslem 91 (NORMAL a SPECIAL) | 0,4 |
| automobilové benziny s oktanovým číslem 95 (SUPER) | 97,9 |
| automobilové benziny s oktanovým číslem min. 98 a více (SUPER PLUS) | 1,7 |

Podíl tuzemské výroby vybraných petrolejářských produktů na celkových dodávkách pro trh je uveden v tabulce č. 3.

Tabulka č. 3

| výrobek | podíl (%) |
|---|-----------|
| automobilové benziny bezolovnaté ³ | 82,2 |
| letecké petroleje | 38,1 |
| motorová nafta ³ | 71,2 |
| topné oleje celkem | 100,0 |
| LPG celkem | 76,9 |
| mazací oleje celkem | 19,2 |
| asfalty a asfaltové výrobky | 100,0 |

³ včetně biokomponent

Dodávky na trh byly ovlivněny trvale vysokou úrovní světové ceny ropy a ropných produktů, stagnací ekonomiky a klesající koupěschopností obyvatelstva. V důsledku zvýšení povinnosti užívat biopaliva v dopravě se snížila produkce čisté fosilní složky pro výrobu pohonných hmot. V roce 2013 bylo již nahrazeno biopalivy I. generace v motorových palivech 336 tis. tun fosilní složky a to představuje 5,9 % podíl na celkových dodávkách motorových paliv.

Na základě statistického šetření Ministerstva průmyslu a obchodu bylo na trhu ČR k 31. 12. 2013 provozováno celkem 6 918 čerpacích stanic a výdejen pohonných hmot, z toho je 3 745 veřejných a zbytek tvoří čerpací stanice s prodejem vymezeným subjektům a neveřejné. Podíl členů ČAPPO na veřejných stanicích činil 30,1 %. Na konci roku 2013 bylo v Evidenci čerpacích stanic v sektoru veřejných čerpacích stanic evidováno celkem 1 650 vlastníků a 1451 provozovatelů stanic.

Po celý rok prováděla Česká obchodní inspekce ve smyslu vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č. 133/2010 Sb., plošnou kontrolu jakosti pohonných hmot prodáváných u veřejných čerpacích stanic. Výsledky kontroly jsou uvedeny v tabulce č. 4.

Tabulka č. 4

| výrobek | celkem odebráno vzorků | nevyhovělo ČSN | % | nevyhovělo u členských firem ČAPPO (%) ⁴ |
|-------------------------------------|------------------------|----------------|-----|---|
| automobilové benziny | 917 | 23 | 2,5 | 0,04/1 |
| motorová nafta | 1142 | 37 | 3,2 | 0,12/3 |
| směsná nafta, bionafta a palivo E85 | 110 | 6 | 5,5 | 0,04/1 |
| LPG a CNG | 326 | 7 | 2,1 | 0,0/0 |
| celkem | 2495 | 73 | 2,9 | 0,20/5 |

⁴ z celkového počtu odebraných vzorků u členských firem; číslo za lomítkem je počet nevyhovujících vzorků

Členské firmy ČAPPO dosáhly v roce 2013 oproti roku 2012 významného zlepšení jakosti prodávaných motorových paliv v důsledku prohloubení aplikace vlastního kontrolního systému jakosti, soustavné péče o kvalitu a užitnou hodnotu pohonných hmot, certifikace výrobců, distributorů a přepravců, účasti na projektu *Pečeť jakosti Plus* a uplatňování firemní kultury a etiky. U členských firem nevyhovělo pouze 0,2 % ze všech u nich odebraných vzorků, zatímco na trhu celkem nevyhovělo 2,9 %. Odchytky od normou stanovené jakosti u členských firem neměly vliv na užitnou hodnotu paliva. Největší chybovost se vyskytovala u motorové nafty.

Hrubá spotřeba bioetanolu pro pohon motorů dosáhla 86,4 tis. tun a ve srovnání s rokem 2012 poklesla o 3,5 %. Hrubá spotřeba methylesterů mastných kyselin činila 228,1 tis. tun a byla o 5,1 % nižší než v předchozím roce.

V petrolejářském průmyslu a obchodu došlo v roce 2013 k následujícím významným událostem:

- V obou rafinériích ČESKÉ RAFINÉRSKÉ, a.s., PARAMO, a.s. a v distribuční společnosti ČEPRO, a.s. byly v souladu se zákonem o ochraně ovzduší do motorových paliv (automobilových benzinů a motorové nafty) mísená biopaliva I. generace (bioetanol a metylestery mastných kyselin s převahou metylesterů řepkového oleje a dovozový bioetyltercbutyléter). Společnosti povinnost stanovenou zákonem splnily a trh nezaznamenal podstatné problémy.
- V posledních letech klesá prodej automobilových benzinů meziročně o cca 4 až 6 %. Prodej motorové nafty stagnuje.
- Z trhu byl, až na nepodstatné výjimky, stažen automobilový benzin Speciál. Pro starší vozidla, která nemají tvrzená sedla ventilů, je u většiny čerpacích stanic k dispozici přísada v drobném balení pro individuální aditivaci.
- Sortiment motorových paliv se ustálil v automobilových benzinech na typu E5 a u motorové nafty na typu B7. Dále je na trhu k dispozici palivo E85, směsná nafta B30 a B100 (čistě FAME/MEŘO), LPG a CNG. Spotřeba LPG a CNG díky daňové podpoře roste.
- Směsná motorová nafta byla k dispozici na 217 veřejných čerpacích stanicích. Na trh bylo dodáno celkem 138,5 tis. tun.
- Bionafta byla k dispozici na 74 veřejných čerpacích stanicích.
- Motorové palivo LPG bylo k dispozici na 847 čerpacích a plnicích stanicích.
- Motorové palivo CNG bylo k dispozici na 50 plnicích místech.
- Spotřeba motorového paliva LPG pro dopravu činila 69 tis. tun.
- Palivo E85 bylo k dispozici u 147 veřejných čerpacích stanic. Na trh bylo dodáno 22,6 tis. tun.
- Některé prémiové benziny a arktická motorová nafta byly na trh dodávány bez biopaliv.
- Pokračovala výstavba nových veřejných a neveřejných čerpacích stanic a výdejních míst.
- Značkové distribuční firmy rozvíjely u svých čerpacích stanic prodej pohonných hmot se zlepšenými užitnými vlastnostmi (prémiová motorová paliva). Jsou nabízena pod individuálním obchodním názvem. Podíl na trhu dosáhl již více jak 10 % z celkových prodejů motorových paliv.
- Pokračovala integrace trhu čerpacích stanic v segmentu značkových i neznačkových firem.
- Trh pohonných hmot je, přes některé dílčí úspěchy, stále negativně ovlivňován novými typy daňových podvodů. V poslední době je to především zneužívání

některých mazacích olejů. ČAPPO iniciativně přispěla ke změnám legislativy k zamezení podvodů s neplacením DPH.

- Petrolejářské firmy, na základě analýzy nové legislativy EU ve věci používání biopaliv s minimálními kritérii udržitelnosti a povinnosti snižovat emise skleníkových plynů při spalování pohonných hmot do roku 2020, dospěly k názoru, že kolem roku 2016 bude nutné začít používat produkty na bázi vyspělých biopaliv II. generace a využít nových moderních složek s vysokou úsporou emisí ve srovnání s dnešními produkty. To bude především vyžadovat úpravu stávajícího zákona o ochraně ovzduší a zákona o pohonných hmotách a jejich prováděcích předpisů. Následně by nové technologie měly získat dočasnou státní podporu.
- V důsledku regulačních opatření (zvýšení sazeb spotřebních daní, zvýšení povinnosti užití biopaliv), vysoké ceny ropy, růstu konkurence a nepříznivých rafinérských marží musel petrolejářský průmysl vyvinout úsilí k zmírnění dopadů na hospodaření.
- Trh s petrolejářskými produkty je stále více negativně ovlivňován regulačními ekologickými opatřeními, což snižuje jeho konkurenceschopnost.
- Ve finančním vyjádření se snížily oproti roku 2012 náklady na dovoz ropy o 9 %.
- Celkové saldo (ropa a ropné produkty) vývoz-dovoz se v hmotném vyjádření snížilo oproti roku 2012 o 1,9 % a ve finančním vyjádření o 2 %.
- Společnost UNIPETROL, a.s. podepsala dne 7. listopadu 2013 se společností Shell Overseas Investments B.V. smlouvu o nákupu akciového podílu v ČESKÉ RAFINÉRSKÉ.

Údaje o dodávkách a zpracování ropy, trhu rafinérských výrobků a čerpacích stanic a kvality prodáváných pohonných hmot u čerpacích stanic byly převzaty ze statistických výkazů Českého statistického úřadu, Ministerstva průmyslu a obchodu, České obchodní inspekce a ČAPPO k 31. 3. 2014. Uvedená data byla zpracována v tabulce č. 1 metodikou Českého statistického úřadu a v dalších tabulkách vlastní metodikou.

ČINNOST ČESKÉ ASOCIACE PETROLEJÁŘSKÉHO PRŮMYSLU A OBCHODU

Valná hromada

Výroční valná hromada se konala dne 27. června 2013. Na výroční valné hromadě členské firmy schválily činnost a výsledky hospodaření ČAPPO v roce 2012 a výroční zprávu za rok 2012. Součástí valné hromady byla podrobná informace představenstva ČAPPO o náběhu nové organizační struktury asociace po roce 2012 a o využití biopaliv v dopravě v ČR. Řádná valná hromada se konala dne 5. prosince 2013 a schválila zprávu představenstva o činnosti, program činnosti na rok 2013, rozpočet a výši členského příspěvku na rok 2014, vzala na vědomí průběžnou informaci o realizaci nové organizační struktury ČAPPO a přijala novou členskou firmu W.A.G. payment solutions, a.s.

Představenstvo

Představenstvo se v roce 2013 sešlo na sedmi řádných a jedné mimořádné poradě. Projednávalo běžnou agendu ČAPPO se zaměřením na prosazení novely zákona o pohonných hmotách, jež obsahuje ustanovení pro předcházení a potírání daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami. Pravidelně se představenstvo zabývalo přípravou a realizací nové organizační struktury. Představenstvo vybralo do nově zřízené funkce výkonného ředitele ing. Jana Mikulce, CSc. který do funkce nastoupil 1. dubna 2013.

Představenstvo se pravidelně zabývalo činností pracovních skupin, sekretariátu a spoluprací se státními orgány a institucemi, zejména s MPO, MF, MŽP, MZe a dalšími státními orgány a s profesně příbuznými svazy a sdruženími, jako jsou SCHP ČR a SČS ČR, a automobilovými profesními sdruženími.

Představenstvo aktivně podporovalo činnost Mezirezortní skupiny pro obchodování s pohonnými hmotami s cílem změn v legislativě DPH a spotřebních daní a dalších zákonech k omezení daňových podvodů při nakládání s motorovými palivy a zneužívání některých mazacích olejů mísením s motorovými palivy. K tomu asociace zpracovala analytické materiály a uvedla příklady daňových podvodů. Na základě této iniciativy se podařilo realizovat několik legislativních a organizačních opatření k omezování daňových a celních podvodů. Činnosti této skupiny se dále aktivně zúčastnily společnosti BENZINA, ČEPRO, OMV Česká republika, Shell Czech Republic, Slovnaft Česká republika a UNIPETROL RPA.

Po celý rok organizovalo představenstvo činnost pracovní skupiny k potlačení daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami a biopalivy. K potlačení daňových podvodů vedle intenzivní široké mediální kampaně zpracovalo řadu analýz situace na trhu a legislativních návrhů.

Představenstvo a sekce MAZIVA pravidelně projednávalo problematiku legislativy barvení a značkování některých minerálních olejů a nebo značkování některých minerálních olejů. K problematice barvení a značkování sekretariát za odborné spolupráce některých členů zpracoval zprávu o technologiích a výrobcích, kde z důvodu užití je barvení a značkování nepřijatelné. V oblasti petrolejářského průmyslu se zaměřilo na zákony týkající se spotřebních daní z minerálních olejů, ochrany ovzduší a ekologických norem. Dále se představenstvo intenzivně zabývalo problematikou legislativních předpisů a norem k uplatňování biopaliv v dopravě. V závěru roku zpracovalo analýzu dopadů revize směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES, které v souvislosti s novými pohledy na využití biopaliv vyšších generací navrhuje Evropská komise. Analýzu ve zkrácené formě vydalo formou memoranda.

Spolu s pracovní skupinou pro biopaliva intenzivně sledovalo a technicky podporovalo aplikaci biopaliv u členských firem.

Představenstvo se podrobně zabývalo problematikou plnění směrnic EU, a to 2009/28/ES a 2009/30/ES, v praxi. V tomto smyslu uspořádalo spolu s pracovními skupinami pro biopaliva a pro rozvoj petrolejářského průmyslu zasedání k problematice užití biopaliv v dopravě a členové představenstva, odborný tiskový mluvčí a členové pracovních skupin se na toto téma zúčastnili odborných seminářů a konferencí. Představenstvo opakovaně iniciovalo předsedu Mezirezortní skupiny BIOPALIVA k rozpracování legislativy užití biopaliv

II. generace v dopravě ve smyslu Národního akčního plánu pro energii z obnovitelných zdrojů. ČAPPO se podílela na jeho aktualizaci.

Představenstvo opětovně požádalo kompetentní ministerstva a státní orgány o rychlé řešení situace u čerpacích stanic (zejména areálových), které nesplňují legislativní předpisy a české technické normy. ČAPPO z vlastní iniciativy zahájilo revizi ČSN 73 6060 Čerpací stanice pohonných hmot. Dále iniciovalo návrhy na úpravu Realizačního programu odpadového hospodářství ČR pro odpadní oleje zavedením hodnocení sběru odpadních olejů podle teoretické návratnosti mazacích olejů a podle způsobu využití a vyjasnění problematiky materiálového přepracování odpadních olejů na topné oleje. K tomu zpracovalo analytické materiály a návrhy opatření.

Představenstvo v pravidelných intervalech projednávalo stav členské základny ČAPPO a plnění rozpočtu.

Představenstvo pravidelně projednávalo činnost ČAPPO jako partnera CDV v.v.i. v projektu Rozvoj aplikačního potenciálu, který je financován Evropským sociálním fondem a Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost. V rámci projektu zorganizovala ČAPPO přípravu odborné stáže k výrobě a užití asfaltů a kulatý stůl odborníků k motorovým palivům pro silniční dopravu.

Představenstvo neřešilo žádný případ narušení etických vztahů mezi členskými firmami.

Pracovní skupiny

Stálé pracovní skupiny v nové zúžené struktuře zasedaly v roce 2013 na deseti řádných poradách. Program jednání pracovních skupin zahrnoval širokou škálu problémů od přípravy a zajištění odborných a prezentačních akcí, vývoje sortimentu a jakosti pohonných hmot v letech 2013 až 2025, transpozici legislativy zemí EU do českého práva v oblasti nepřímých daní z minerálních olejů a uplatnění biopaliv v dopravě, pravidelného hodnocení situace v dodávkách paliv a maziv na tuzemský trh a situace na trhu čerpacích stanic až po výsledky kontroly jakosti pohonných hmot u čerpacích stanic, kterou plošně provádí Česká obchodní inspekce. Projednaly zkušenosti s mísením metylesterů mastných kyselin do motorové nafty a bioetanolu do automobilových benzinů. Na činnosti jednotlivých pracovních skupin se podíleli i zástupci státní správy (MPO, MZe, MŽP, MF a MD), vysokých škol a odborných institucí (SGS Czech Republic, Výzkumný ústav zemědělské techniky). Stálé pracovní skupiny zpracovávaly technické podklady a rozborů k návrhům legislativních předpisů a a technických norem.

Příslušné pracovní skupiny se podrobně věnovaly technickému a organizačnímu zajištění odborné konference, pořádané v rámci akce PETROLsummit 13, a odborné konference PRO-ENERGY CON 2013. Pracovní skupiny byly průběžně informovány o nové legislativě chemického průmyslu REACH, o aktuální legislativě EU a ČR, o užití biopaliv v dopravě a o novelách technických norem motorových paliv.

Pracovní skupina Paliva a maziva se sešla dvakrát a zabývala se především analýzou dodávek paliv na trh, vývojem sortimentu motorových paliv, výsledky kontroly jakosti pohonných hmot v síti čerpacích stanic, novými legislativními opatřeními a technickými normami. Zabývala se podrobně hodnocením trhu s biopalivy a dalšími alternativními palivy. Podílela se na zpracování analytických materiálů ke snížení emisí skleníkových plynů ze spalování pohonných hmot ve smyslu zákona o ochraně ovzduší.

Pracovní skupina Legislativa a etika se sešla dvakrát. Projednávala aktuální legislativní problémy a připravila rámcové podklady pro podporu a obhajobu zákona č. 234/2013 Sb., o pohonných hmotách (legislativní opatření k potírání daňových podvodů). Pravidelně poskytovala legislativní součinnost ostatním pracovním skupinám.

Pracovní skupina Daně se sešla dvakrát. Zpracovala podklady k novelám zákona o pohonných hmotách, zákona o spotřebních daních a vyhlášky o barvení a značkování některých minerálních olejů.

Pracovní skupina Bezpečnost se sešla na čtyřech zasedáních. Pracovní skupina se intenzivně věnovala problematice kriminální činnosti na čerpacích stanicích a při přepravě pohonných hmot. Pracovní skupina organizovala činnost pracovní skupiny ad hoc Kriminalita při distribuci pohonných hmot, která připravila zásadní dokumenty k potlačení zcizování pohonných hmot při jejich stáčení a přepravě automobilovými cisternami. Pracovní skupina dále zorganizovala mezinárodní seminář Bezpečnost na čerpacích stanicích pohonných hmot. Seminář měl velmi dobrou odbornou úroveň.

V oblasti maziv skupina Paliva a maziva projednala situaci v dodávkách maziv na trhu a sběr odpadních olejů. Opakovaně za přítomnosti zástupců státních orgánů projednala stanovisko k obsahu příloh č. 3 Seznam minerálních olejů, které nesmějí být značkovány a barveny z důvodu, že by značkování a barvení mohlo být na závadu jejich použití, a č. 4 Seznam minerálních olejů, které nesmějí být značkovány z důvodu, že by značkování mohlo být na závadu jejich použití dle vyhlášky MPO č. 61/2007 Sb., kterou se stanoví podrobnosti značkování a barvení některých minerálních olejů a značkování některých dalších minerálních olejů. Dále zpracovala návrh nových příloh č. 5 Seznam technologií, pro něž je značkování nebo barvení na závadu jejich použití, a č. 6 Seznam technologií, pro něž je značkování na závadu jejich použití do novelizované vyhlášky.

Pracovní skupiny ad hoc

V průběhu roku 2013 dále pracovaly ad hoc pracovní skupiny pro řešení technických, ekonomických a legislativních problémů. Pracovní skupiny se zabývaly celou řadou odborných problémů. Zejména řešily problematiku dopadů novely směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES na petrolejářský průmysl, legislativu k uplatnění biopaliv v okolních zemích, novelu zákona o spotřebních daních, pravidla pro barvení a značkování některých minerálních olejů a technické podmínky stability motorové nafty s obsahem metylesterů mastných kyselin, podmínky skladování paliv s obsahem biopaliv, zimní vlastnosti motorové nafty, sortiment motorových paliv po roce 2013 a přípravu odborných akcí v roce 2013. Sekretariát a pracovní skupina ad hoc na základě smlouvy s ÚNMZ zpracovávají revizi ČSN 65 6691 Ropné výrobky – Topné oleje na bázi odpadních olejů – Technické požadavky a metody zkoušení a úvody k technickým zprávám CEN o motorových palivech s vyšším obsahem bioložky typu benzin 10 Plus a motorová nafta B11 až B30. Pracovní skupiny ad hoc dále řešily skladování a přepravu biopaliv a jejich směsí s fosilními palivy, lhůtu použitelnosti směsných paliv, stanovení mezních odchylek v jakosti prodávaných motorových paliv s vazbou na případné poškození motoru, notifikaci zahraničních předpisů k minerálním olejům, zpracování připomínek a stanovisek ke změnám a revizím českých technických norem z oboru motorová paliva a celou řadu dalších konkrétních problémů. Nově založená pracovní skupina ad hoc Revize ČSN 73 6060 Čerpací stanice pohonných hmot zahájila za externí spolupráce revizi zmíněné ČSN.

Pracovní skupina ad hoc pro přípravu mezinárodního semináře Bezpečnost na čerpacích stanicích pohonných hmot za externí spolupráce připravila organizaci a odbornou náplň semináře. Seminář se konal za spolupráce se SAPPO dne 6. listopadu 2013.

Dále za externí podpory pracovaly pracovní skupiny ad hoc, které připravovaly podklady pro mediální a legislativní obhajobu obsahu a účinnosti zákona č. 234/2013 Sb., o pohonných hmotách.

Ad hoc pracovní skupiny se sešly na celkem 24 zasedáních.

Sekretariát

Sekretariát v nové organizační struktuře řádně vyřizoval denní agendu a organizoval všechny akce ČAPPO. Rozšířil datovou a informační základnu o petrolejářském průmyslu a obchodu, kterou využívá členská základna, státní orgány a odborná veřejnost. Poskytoval různé informace a údaje členským firmám, státním orgánům, institucím, zahraničním petrolejářským asociacím a odborné veřejnosti, stážistům a studentům. Průběžně byly aktualizovány internetové stránky. Sekretariát se zúčastňoval řady jednání se státními

orgány a dalšími institucemi a podílel se na činnosti odborných pracovních skupin MPO, MF, MZP, MZe, MD, SSHR, GŘC a ČSÚ.

Asistent výkonného ředitele je předsedou Výboru pro certifikaci výrobků, členem pracovní skupiny MPO pro kontrolu biopaliv a členem Rady ministra životního prostředí pro odpadové hospodářství ČR za petrolejářský průmysl. Asistent výkonného ředitele je členem Technické normalizační komise Ropa a ropné produkty a výboru Národní organizace pro společný postup ve stavu ropné nouze. Zastupuje ČAPPO v České technologické platformě pro využití biosložek v chemickém průmyslu a dopravě a Technologické platformě silniční doprava, kde zastává funkci místopředsedy správní rady. Dále je za ČAPPO odborným garantem projektu Rozvoj aplikačního potenciálu v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, řízeného Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy, v části Motorová paliva pro dopravu. Asistent výkonného ředitele zveřejnil odborné články v Dopravních novinách a časopisu Prosperita a šest článků v PETROLmagazínu.

Asistent výkonného ředitele se dále zúčastnil odborných konferencí PRO-ENERGY CON 2013 a PETROLsummit 13.

Členská základna

V roce 2013 se novým členem ČAPPO stala společnost W.A.G. payment solutions, a.s. Členství v ČAPPO na vlastní žádost ukončila společnost MND a.s. Stav členské základny k 31. 12. 2013 byl 13 členů.

Členy sekce MAZIVA jsou stávající členské firmy, zabývající se výrobou, dovozem, vývozem a prodejem maziv, společnost NOCC, a.s. a PARAMO, a.s. Novým členem sekce MAZIVA se stala společnost Walmsley enterprises international, s.r.o. (AutoMax). Stav členů sekce MAZIVA k 31. 12. 2013 činil 10, z toho tři platící členové.

Seznamy jsou uvedeny v příloze včetně kontaktních adres.

Program činnosti ČAPPO

Členské firmy schválily na řádné valné hromadě dne 6. 12. 2012 „Program činnosti ČAPPO na rok 2013“. Program byl zaměřen na realizaci nové organizační struktury asociace a řešení konkrétních technických, ekonomických a legislativních problémů společných členským firmám, zvýšení prestiže ČAPPO u státních orgánů, institucí a odborné veřejnosti a aktivní účast při řešení všech záležitostí, spojených s členstvím České republiky v Evropské unii a na spolupráci s Mezinárodní energetickou agenturou a Evropskou standardizační komisí. Součástí programu bylo i zaměření na další prohloubení aktivních styků s vládními orgány a institucemi, Poslaneckou sněmovnou a Senátem Parlamentu ČR, nevládními orgány a institucemi a na další rozšíření mezinárodních kontaktů ČAPPO. Program byl dále zaměřen na spolupráci s vysokými školami, výzkumnými a vývojovými ústavy a odbornou veřejností. Prioritami technické činnosti ČAPPO bylo zajištění odborného servisu pro uplatnění biopaliv v dopravě ve smyslu směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES, praktické řešení nakládání s odpadními oleji, zvýšení legislativní iniciativy ČAPPO, prezentace stanoviska k užití biopaliv v dopravě a účast na odborných akcích. Jednou z hlavních priorit bylo prosazení legislativních opatření k potírání daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami. K tomu proběhla celá řada jednání a priority byly konkretizovány v činnosti představenstva, pracovních skupin a sekretariátu.

Priority programu byly splněny takto:

- Jakost pohonných hmot je ve smyslu vyhlášky MPO č. 133/2010 Sb. monitorována Českou obchodní inspekcí. Výsledky členských firem jsou za rok 2013 opět velmi příznivé, chybovost činí 0,2 % z odebraných vzorků, což je několikanásobně lepší výsledek, než dosahuje celý trh (2,9 %).
- Od 1. 1. 2009 jsou na trh dodávány výhradně motorové benziny a motorová nafta s obsahem síry nejvýše 10 mg/kg a splňující s rezervou ostatní jakostní parametry ČSN EN 228 a ČSN EN 590.

- Aplikace směrnice 2009/28/ES o uplatnění biopaliv v dopravě a zákona o ochraně ovzduší v části biopaliva. Pokračovala intenzivní činnost pracovní skupiny pro biopaliva, která navrhla řadu legislativních úprav a řešila technické problémy výroby, dopravy a skladování pohonných hmot obsahujících biopaliva. Pracovní skupina a sekretariát připravily zprávu o splnění povinnosti náhrady fosilní složky motorových paliv biopalivy, o jejich uplatnění za období 2007 – 2013 ve smyslu zákona o ochraně ovzduší a stanovisko k připravované transpozici novely směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES do českého práva. Povinné osoby (ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, ČEPRO a dovozci) k uplatnění náhrady fosilní složky v motorových palivech biopalivy povinný objem za rok 2013 splnily. Kvalita dodávek motorových paliv byla velmi dobrá a nebyla příčinou poruch a závad. Část členů využila legislativní možnosti převést přeplnění povinnosti do následujícího roku. Pracovní skupina a sekretariát zpracovaly a prezentovaly Analýzu zajištění snížení emisí skleníkových plynů ze spalování motorových paliv o 6 % do roku 2020. V rámci dosavadního mísení a užití biopaliv nebyly zaznamenány žádné technické problémy.
- Zlepšení legislativních aktivit. ČAPPO je zařazena do mezirezortních připomínkových řízení MPO, MF, MZe a MŽP. Pracovní skupina pro legislativu zajistila prohloubení spolupráce při připomínkování legislativních předpisů a zajistila komplexní novelu interních dokumentů ČAPPO. Dále byla zajištěna úzká spolupráce se Svazem obchodu a cestovního ruchu ČR a Svazem chemického průmyslu ČR. Úspěšně pokračuje legislativní spolupráce se Svazem průmyslu a dopravy ČR. ČAPPO zajišťuje vlastní anotaci legislativních předpisů a norem ČR a EU z oboru petrolejářského průmyslu. Pracovní skupina pro legislativu zpracovala nová interní pravidla pro právní aktivity ČAPPO. V roce 2013 pracovní skupiny a sekretariát připomínkovaly 11 legislativních předpisů, 20 technických norem a 2 notifikace předpisů členských zemí EU. ČAPPO zároveň zpracovala pro MPO posouzení odborných předpisů zemí EU při jejich notifikaci. Sekretariát za spolupráce členů zpracoval podklady pro EKOAUDIT legislativy 2013.
- Představenstvu, pracovní skupině pro finance a potírání daňových podvodů se podařilo za účinné spolupráce s orgány státní správy (MPO, MF, GŘŘ a GŘC) prosadit projednání a schválení novely zákona o pohonných hmotách (č. 234/2013 Sb.), kterým jsou stanoveny spravedlivé podmínky pro činnost distributorů pohonných hmot. Podmínky stanoví pravidla změřená na potírání daňových podvodů při obchodování s PHM.
- Nakládání s odpadními oleji. Projednány zkušenosti s nakládáním s odpadními oleji. ČAPPO se podílela na zpracování návrhu Realizačního programu odpadového hospodářství pro nakládání s odpadními oleji. Připomínkovala teze nového zákona o odpadech a Programu odpadového hospodářství do roku 2020. Zároveň zpracovává revizi ČSN 65 6691 Ropné výrobky – Topné oleje na bázi odpadních olejů – Technické požadavky a metody zkoušení.
- Adaptace na podmínky podnikání v EU. Pracovní skupiny spolupracovaly s experty státní správy a zájmovým sdružením evropských petrolejářských firem EUROPIA na vybraných programech EU.
- ČAPPO prohloubila osvětovou činnost. Vlastními silami zorganizovala 3 odborné semináře a aktivně se dále zúčastnila dalších 4 konferencí, workshopů a seminářů, z nichž jedna akce byla mezinárodní.
- ČAPPO pokračovala ve spolupráci se SCHP ČR zaměřenou na výměnu informací, legislativní součinnost a program Responsible Care.
- ČAPPO intenzivně spolupracovala s orgány státní správy, zejména s MPO, MF, MŽP, MD, SSHR, GŘC, ČOI, ÚNMZ, ČMI a ČSÚ.
- V rámci spolupráce se společností PETROLmedia bylo zveřejněno šest PR článků z problematiky petrolejářského průmyslu a alternativních paliv a bezpečnosti čerpacích stanic. Dále výkonný ředitel poskytl rozhovor Hospodářským novinám,

časopisu Prosperita, PETROLMagazinu, PRO-ENERGY magazínu a Studiu 6 (ČT24) k problematice petrolejářského průmyslu a účinnosti zákona č. 234/2013 Sb.

- ČAPPO se podílela na činnosti České technologické platformy pro užití biosložek v chemickém průmyslu a dopravě a Technologické platformy silniční doprava a zpracovala studii Opatření ke snížení emisí skleníkových plynů ze spalování pohonných hmot do roku 2020.
- ČAPPO se zapojila jako partner do projektu Rozvoj aplikačního potenciálu v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost v části Motorová paliva pro dopravu, který je financován Evropským sociálním fondem a MŠMT. Zorganizovala kulatý stůl na téma Motorová paliva pro silniční dopravu.
- ČAPPO a některé členské firmy se zapojily do projektu Národní rady osob se zdravotním postižením ČR „Pomáháme lidem se zdravotním postižením. Pojďte do toho s námi“.

HLAVNÍ PROJEDNÁVANÉ ZÁLEŽITOSTI V ROCE 2013

Představenstvo, pracovní skupiny a sekretariát řešily širokou škálu odborných témat.

Informační činnost

Po celý rok byly se čtvrtletní četností zpracovávány inovované vlastní informační formáty Dodávky hlavních ropných výrobků pro trh v ČR (veřejný formát) a Dodávky maziv pro trh v ČR (interní formát). V měsíčních intervalech byl zpracováván zjednodušený výkaz o dodávkách paliv, maziv a asphaltů na trh. Zdrojem dat pro výkazy jsou historické agregované údaje o dodávkách z tuzemska získávané od ČSÚ, agregované údaje o dovozech a vývozech od MPO a agregovaný údaj o změně stavu zásob výrobků ve skladech státu a podnikatelských subjektů od ČSÚ. V závěru roku byl se souhlasem ÚOHS zahájeno zpracování vlastního informačního systému o prodeji pohonných hmot a tržbách u čerpacích stanic.

V roce 2013 se ČAPPO i nadále podílela na činnosti pracovních skupin Českého statistického úřadu a Ministerstva průmyslu a obchodu, které řešily statistické vykazování v oblasti ropy a ropných výrobků podle požadavků EU a Mezinárodní energetické agentury a zavedení nových celních kódů pro některé minerální oleje ve smyslu nařízení Komise (EU) č. 1006/2011, kterým se mění příloha I nařízení Rady (EHS) č. 2658/87 o celní a statistické nomenklatuře a o společném celním sazebníku. ČAPPO spolu s členskými firmami (BENZINA, ČEPRO, ČESKÁ RAFINÉRSKÁ a UNIPETROL RPA) iniciovaly ověření dat o dovozech motorových paliv z okolních zemí. Prověрка ukázala nedostatky v systému EXTRASTAT i INTRASTAT. Na základě výsledků kontroly dovozů byly opraveny příslušné interní výkazy o dodávkách vybraných ropných výrobků na trh.

Na individuální zadání zpracovával sekretariát dodatečné informace o historické vývoji hmotných dodávek paliv na trh a nebo jejich prognózu podle sortimentu a jakosti.

Vedle toho sekretariát soustřeďuje a distribuuje členským firmám a pracovním skupinám různé technické a legislativní informace, vydávané zahraniční organizací EUROPIA a pracovními komisemi EU. Stejně pracuje i s informacemi z tuzemských zdrojů, jako např. s informacemi Svazu průmyslu a dopravy ČR a Svazu chemického průmyslu.

Legislativa a české technické normy

ČAPPO prostřednictvím představenstva, pracovních skupin a sekretariátu připravila a navrhla řadu legislativních iniciativ a připomínkovala návrhy zákonů a prováděcích předpisů, které předložily státní orgány, z nichž nejdůležitější jsou:

- zákon č. 234/2013 Sb., o pohonných hmotách (problematika distributorů PHM)
- novela zákona č. 353/2003 Sb., o spotřebních daních ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 161/2013 Sb., o nouzových zásobách ropy

- vyhláška č. 165/2013 Sb., o druzích ropy a skladbě ropných produktů pro skladování v nouzových zásobách ropy, o výpočtu úrovně nouzových zásob ropy, skladovacích zařízeních a o vybavení nouzových zásob ropy
- vyhláška č. 133/2010 Sb., o požadavcích na pohonné hmoty, o způsobu sledování a monitorování složení a jakosti pohonných hmot a jejich evidence (vyhláška o jakosti a evidenci pohonných hmot) ve znění pozdějších předpisů
- novela vyhlášky č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a o náležitostech havarijního plánu
- novela vyhlášky č. 61/2007 Sb., kterou se stanoví podrobnosti značkování a barvení vybraných minerálních olejů a značkování některých dalších minerálních olejů, ve znění účinném k 1. 7. 2012
- revize ČSN 65 6691 Ropné výrobky – Topné oleje na bázi odpadních olejů – Technické požadavky a metody zkoušení
- ČSN 65 6516 Motorová paliva – Řepkový olej pro spalovací motory na rostlinné oleje – Technické požadavky a metody zkoušení
- revize ČSN 73 6060 Čerpací stanice pohonných hmot
- změny českých technických norem fosilních paliv, biopaliv a jejich směsí (ČSN EN 15721, ČSN 65 6508, 65 6512)

ČAPPO se dále prostřednictvím sekretariátu a pracovních skupin podílela na připomínkování 3 obecných předpisů. Sekretariát pravidelně zpracovával čtvrtletní přehled o schválených českých legislativních předpisech, které se dotýkají činnosti petrolejářského průmyslu a obchodu. Obdobně zpracovával s pololetní četností přehled o předpisech (rozhodnutí, nařízení, směrnice) EU. Měsíčně zpracovával přehled o českých technických normách určených k revizi. Přehledy zasílá členským firmám a členům pracovní skupiny pro legislativu a dalších pracovních skupin.

Legislativní aktivity k potírání daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami patřily v roce 2013 k hlavním činnostem ČAPPO.

Ekonomické přínosy z činnosti ČAPPO

V rámci legislativní a organizační činnosti se podařilo představenstvu a členům ČAPPO prosadit v roce 2013 mimo jiné tyto změny, které mají ekonomický efekt:

- Návrhy legislativních opatření k omezení daňových úniků při obchodování s pohonnými hmotami prostřednictvím zákona o pohonných hmotách (zavedení kauce, zpřísnění vstupu do registru distributorů, zavedení koncesované živnosti pro distributory paliv).
- Zákon č. 161/2013 Sb., o nouzových zásobách ropy a ropných produktů. Zrušení návrhu na dodatečné zdanění dovozu ropy a ropných produktů s cílem vytvoření fondu pro tvorbu, udržování a obnovu nouzových zásob. Přínos (odborný odhad cca 1 miliarda Kč za rok).

Státní orgány

ČAPPO udržovala prostřednictvím představenstva, sekretariátu a pracovních skupin kontakty s MPO (odbor plynárenství a kapalných paliv a oddělení energetické statistiky). Projednala s náměstkem ministra průmyslu a obchodu a ředitelem odboru plynárenství a kapalných paliv prohloubení komunikace a zvýšení podpory návrhů ČAPPO. Dále byly projednávány především otázky monitorování kvality paliv ve smyslu směrnic č. 2003/17/ES a 2003/30/ES, vývoj sortimentu alternativních pohonných hmot po roce 2013, zlepšení úrovně informačních šetření, adaptace na podmínky podnikání v EU, náhrada ropných paliv alternativními do roku 2020 až 2030, program dalšího využití biopaliv v dopravě ve smyslu směrnic 2009/28/ES a 2009/30/ES, denaturace bioetanolu pro dopravní účely a novela vyhlášky č. 61/2007 Sb. Výkonný ředitel a sekretariát se zúčastňovali zasedání pracovních

skupin a odborných komisí Ministerstva průmyslu a obchodu k problematice paliv, kontroly biopaliv, výroby biopaliv II. generace, k novele zákona o pohonných hmotách, novele vyhlášky č. 61/2007 Sb. a k informačním šetřením o dodávkách paliv. ČAPPO se podílela na připomínkování materiálů MPO Aktualizace Národního akčního plánu pro energie z obnovitelných zdrojů a Energetická bezpečnost ČR. ČAPPO připravila soubor připomínek k auditu legislativy k vodnímu hospodářství, ochraně ovzduší a administrativní náročnosti. Sekretariát za spolupráce s některými členy zpracoval podklady pro revizi legislativních předpisů týkajících se ochrany životního prostředí (EKOAUDIT 2013).

S Ministerstvem financí spolupracovala ČAPPO a pracovní skupina Daně především na řešení aktuálních technických a legislativních problémů zákona o spotřebních daních a zákona o dani z přidané hodnoty v praxi. Dále se podílela na přípravě dalších opatření k omezování daňových úniků záměnou ropných a petrochemických produktů a daňových úniků DPH při obchodování s palivy. Iniciovala činnost Mezirezortní skupiny pro řešení legislativních a organizačních opatření k omezení daňových úniků při obchodování s motorovými palivy v daňových skladech. Pracovní skupiny a sekretariát poskytovaly Generálnímu ředitelství cel technické konzultace. V průběhu roku se uskutečnila jednání, na kterých byla projednávána opatření k omezení daňových úniků při obchodování s motorovými palivy záměnou produktů.

ČAPPO spolupracovala s Ministerstvem životního prostředí na problematice exhalací nebezpečných látek a skleníkových plynů do ovzduší a nakládání s odpady a obaly a novel příslušných legislativních předpisů. Největší pozornost byla zaměřena na legislativu používání a vykazování biopaliv splňujících kritéria udržitelnosti. ČAPPO za spolupráce s ministerstvem zorganizovala pro členy seminář o zpracování a kontrole Zprávy o emisích skleníkových plynů ze spalování paliv ve smyslu zákona o ochraně ovzduší. Některé členské firmy a sekretariát ČAPPO jsou činné v pracovní skupině pro naplnění podmínek zákona č. 76/2002 Sb., o integrované ochraně a omezování znečištění a o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů v oboru zpracování ropy a zemního plynu, a zúčastňují se pravidelných seminářů. Hlavní činností však byla spolupráce na uplatnění biopaliv v dopravě ve smyslu nové legislativy EU. Členové sekce MAZIVA a sekretariát se zúčastňovali jednání pracovní skupiny k zpracování Realizačního programu odpadového hospodářství ČR pro odpadní oleje a návrhu novely zákona o odpadech v části odpadní oleje a prováděcího předpisu k tomuto zákonu. Zpracovaly stanovisko k návrhu Programu odpadového hospodářství do roku 2020.

S Ministerstvem zemědělství ČAPPO spolupracovala na využití bioetanolu a metylesterů řepkového oleje jako komponent pro pohonné hmoty ve smyslu směrnice 2003/30/ES a přehledu výrobců biopaliv.

Se Správou státních hmotných rezerv si ČAPPO pravidelně vyměňovala informace o činnosti Mezinárodní energetické agentury, odborných komisí a výborů EU. ČAPPO pravidelně poskytovala Správě statistické údaje a recipročně dostávala zásadní informace o situaci na světovém a evropském trhu ropy a ropných produktů a informace ze sektoru energetiky Evropské komise. Předseda a některé členské firmy ČAPPO jsou členy výboru NESO.

Český statistický úřad dostával od ČAPPO základní metodické vysvětlení k problematice statistických údajů z oblasti ropy a ropných produktů. ČAPPO se zároveň podílela na zpracování ročního výkazu Ropa a ropné produkty podle metodiky Mezinárodní energetické agentury, převodních kódů pro paliva a zařídění biopaliv do systému TARIC. ČAPPO projednávala s Českým statistickým úřadem formát vykazování dovozu a vývozu minerálních olejů v rámci zemí EU.

ČAPPO za spolupráce dotčených členských firem zpracovávala změny a revize českých technických norem a sekretariát a zástupci některých členských firem se zúčastňovali zasedání technické normalizační komise Ropa a ropné výrobky (TNK 118).

ČAPPO po dohodě s Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví zpracovává revizi ČSN 65 6691 Ropné výrobky – Topné oleje na bázi odpadních olejů – Technické požadavky a metody zkoušení a úvody k technickým zprávám

CEN o motorových palivech s vyšším obsahem bioložky typu benzin 10 Plus a motorová nafta B11 až B30.

ČAPPO dále spolupracovala s Českou obchodní inspekcí na metodice kontroly jakostních parametrů pohonných hmot a přebírala souhrnné výsledky o kvalitě pohonných hmot prodávaných u čerpacích stanic. Příslušná pracovní skupina připravila legislativní návrhy k zákonu o pohonných hmotách a vyhlášce č. 133/2010 Sb., o kategorizaci odchylek v jakosti motorových paliv dle závažnosti.

S Českým metrologickým institutem spolupracovala ČAPPO na vypracování a revizi legislativních předpisů z metrologie a bezpečnosti. Členové pracovní skupiny pro bezpečnost se seznámili s novými měřicími přístroji pro metrologii.

S Českou inspekcí životního prostředí jednala ČAPPO o metodice kontroly plnění opatření zákona o chemických látkách a chemických směsích (zákon č. 350/2011 Sb.)

Výbory Poslanecké sněmovny a Senát Parlamentu České republiky

ČAPPO poskytovala základní údaje a informace z petrolejářského průmyslu a obchodu a na vyžádání konzultace hospodářskému a rozpočtovému výboru Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR. Návrhy novel některých zákonů (zákon o spotřebních daních a zákon o ochraně ovzduší) komunikovala prostřednictvím poslanců PSP ČR. ČAPPO připravila podklady pro seminář k tématice daňových podvodů při obchodování s PHM. Představenstvo a výkonný ředitel projednali s poslanci a senátory napříč politickým spektrem podporu při hlasování o novele zákona o pohonných hmotách. Předseda představenstva projednal podporu s prezidentskou kanceláří.

Média a prezentace

Předseda představenstva a členové představenstva, výkonný ředitel, odborný tiskový mluvčí a sekretariát prezentovali činnost ČAPPO odbornými články a informacemi v denním a ekonomickém tisku, v odborných motoristických a petrolejářských časopisech. Předseda, výkonný ředitel, odborný tiskový mluvčí a další členové představenstva poskytli deníkům Hospodářské noviny, MF Dnes, Právo, E15 a týdeníku EURO, časopisu Prosperita a dalším médiím (PETROLmagazín, PRO-ENERGY magazín) zásadní rozhovory k problematice využití biopaliv I. generace v dopravě a k dalším problémům petrolejářského průmyslu. Sekretariát a odborní experti pracovních skupin zpracovali odborné články na téma bezpečnost u čerpacích stanic a sortiment a jakost pohonných hmot. Články byly zveřejněny v PETROLmagazínu. Sekretariát a členové pracovních skupin připravili sérii článků do časopisů, občasníků a informačních médií členských firem. Jednalo se především o informace z činnosti petrolejářského průmyslu a ČAPPO.

Zástupci některých členských firem a odborný tiskový mluvčí se opakovaně vyjadřovali k problematice daňových úniků, účinnosti zákona o pohonných užití biopaliv v dopravě, zimnímu sortimentu motorových paliv a k situaci v petrolejářském průmyslu v ČT1, ČT24, TV Nova a TV Prima.

Někteří členové představenstva, členové pracovní skupiny pro Paliva a maziva a výkonný ředitel prezentovali stanovisko ČAPPO k využití alternativních paliv v dopravě na řadě odborných akcí, mj. na odborné konferenci PETROLsummit 13 a na odborných akcích ICCT 2013, PRO-ENERGY CON 2013 a REOTRIB 2013.

Sekretariát pravidelně aktualizoval internetové stránky ČAPPO.

HLAVNÍ AKCE ČAPPO

Konference a semináře

Představenstvo ČAPPO uspořádalo pracovní odborné semináře a setkání, které byly zaměřeny na:

- bezpečnost na čerpacích stanicích (mezinárodní)

- výklad metodiky zpracování kontrolní zprávy o emisích skleníkových plynů ze spalování motorových paliv ve smyslu zákona o ochran ovzduší
- výklad nové legislativy o přepravě nebezpečných látek dle ADR
- vývoj sortimentu, jakosti a spotřeby motorových paliv a alternativních pohonů do roku 2030.

Všechny akce měly velmi dobrou úroveň a zúčastnil se jich velký počet odborníků.

Osvětová akce Jezděte ekologicky a hospodárně

ČAPPO a některé členské firmy podpořily akci organizovanou zájmovým sdružením EUROPIA Jezděte ekologicky a hospodárně formou mediálních a odborných aktivit.

International Association of Oil & Gas Producers (OGP)

ČAPPO a některé členské firmy se přihlásily k plnění bezpečnostních pravidel organizace OGP.

Ostatní akce

Zástupci členských firem ČAPPO a sekretariát se aktivně zúčastňovali odborných akcí organizovaných státní správou, zákonodárnými sbory, vědeckými a vysokoškolskými institucemi, odbornými médii a podnikatelskými subjekty. Jednalo se mimo jiné o následující konference, semináře a workshopy:

- odborná konference ICCT 2013
- odborná energetická konference PRO-ENERGY CON 2013
- odborná konference v rámci PETROLsummitu 13
- 19. ročník konference REOTRIB 2013 Kvalita paliv a maziv.

MEZINÁRODNÍ KONTAKTY ČAPPO

V roce 2013 pokračovala intenzivní odborná spolupráce s organizací EUROPIA v oblasti petrolejářského průmyslu a ochrany životního prostředí. Získané materiály jsou využívány pracovními skupinami, členskými firmami, externími spolupracovníky ČAPPO a dalšími odbornými organizacemi a státními orgány. Po odborné stránce převažovaly kontakty k problematice užití biopaliv.

Členové pracovní skupiny pro mezinárodní vztahy a strategické technické problémy se podle náplně programu zúčastňovali setkání organizovaných sdružením EUROPIA. Zahraniční asociace poskytly ČAPPO významné informace o trhu čerpacích stanic, o normách na zemní plyn pro pohon a využívání biopaliv v dopravě a jejich ekonomické podpoře a uplatňování daňové legislativy.

Sekretariát na vyžádání poskytoval informace a konzultace zahraničním stážistům členských firem, zahraničním asociacím a ostatním zájemcům z řad odborné zahraniční veřejnosti, zejména studentům vysokých škol technického a ekonomického směru.

TUZEMSKÉ KONTAKTY ČAPPO

Svaz chemického průmyslu ČR, Svaz průmyslu a dopravy ČR, Společenství čerpacích stanic pohonných hmot ČR, Svaz dovozců automobilů, Sdružení automobilového průmyslu, Sdružení importérů a výrobců součástí automobilů a servisní techniky, Česká asociace LPG, Sdružení výrobců bionafty, Svaz obchodu a cestovního ruchu ČR

ČAPPO s vyjmenovanými profesně příbuznými svazy a sdruženími udržuje pravidelné kontakty spočívající ve výměně informací, statistických údajů a vzájemné účasti

na odborných akcích. Se Svazem cestovního ruchu a obchodu ČR pokračovala spolupráce ve smyslu Memoranda o spolupráci. V roce 2013 pokračovala zejména spolupráce v oblasti připomínkování legislativních předpisů se Svazem cestovního ruchu a obchodu ČR, Svazem chemického průmyslu a obchodu ČR a Svazem průmyslu a dopravy ČR. Pokračovala spolupráce se Společenstvím čerpacích stanic ČR, a to především v oblasti legislativních aktivit a opatření k omezování daňových úniků při obchodování s motorovými palivy a revize některých technických norem z oboru čerpací stanice. Sdružení automobilového průmyslu poskytlo ČAPPO podklady o trhu motorových vozidel v Evropě. Se Svazem dovozců automobilů je konzultována problematika současného a budoucího vývoje trhu automobilů v ČR, druhy pohonu a užití biopaliv v dopravě a problematika zimních vlastností motorové nafty. SDA poskytli ČAPPO analýzu složení tuzemského autoparku podle stáří vozidel a druhu pohonu. Se Sdružením výrobců bionafty byly projednány zkušenosti s uplatňováním biopaliv v motorové naftě, využití směsné nafty a čistého FAME na trhu a jakostních ukazatelů MEŘO. Zástupce Svazu dovozců automobilů se zúčastňoval podle potřeby jednání pracovní skupiny Paliva a maziva. Sdružení importérů a výrobců součástí automobilů a servisní techniky ČAPPO poskytla informaci o mazivech, uplatnění biopaliv v dopravě a REACH.

Ústav technologie ropy a alternativních paliv Vysoké školy chemicko-technologické, Praha

ČAPPO spolupracovala s odborníky ústavu na řešení transpozice norem ISO o názvosloví petrolejářského průmyslu do české legislativy, zlepšování jakostních znaků paliv a maziv a operativních problémů. Dále byla řešena problematika definice potravinářské a nepotravinářské biomasy. Pracovníci ústavu se zúčastňovali odborných akcí ČAPPO.

SGS Czech Republic, s.r.o.

ČAPPO spolupracuje se společností SGS na věcném řešení kontroly jakostních znaků pohonných hmot u čerpacích stanic, stanovení definice závažných odchylek benzínu a motorové nafty od platných technických norem a certifikací kritéria udržitelnosti biopaliv. ČAPPO podpořila projekt „Identifikace odchylek v kvalitě motorových paliv, jejich příčin a zdrojů a vytvoření postupů vedoucích k minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí, spolehlivost provozu automobilů a fiskální politiku státu.“ ČAPPO je zastoupena ve Výboru pro certifikaci paliv a maziv. Pracovníci společnosti se zúčastňovali akcí ČAPPO a prezentovali rozbor kvality pohonných hmot v ČR a anotace norem z oblasti jakostních znaků petrolejářských výrobků a zkušeností paliv a maziv a srovnání jakostních parametrů alternativních paliv. Významná byla zejména spolupráce ve využití biopaliv v dopravě a využití kontrolního systému typu Pečeť jakosti PLUS.

Projekt Rozvoj aplikačního potenciálu v části Motorová paliva pro dopravu

ČAPPO je zapojená jako partner Centra dopravního výzkumu, v.v.i. do realizace projektu Rozvoj aplikačního potenciálu, který je financován Evropským sociálním fondem a Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost. V rámci projektu byly zorganizovány odborné stáže pro studenty a doktorandy Dopravní fakulty Jana Pernera Univerzity Pardubice a vědecké pracovníky CDV ve společnosti ČEPRO na téma logistika a v ČAPPO na téma legislativa čerpacích stanic. V rámci projektu byl uspořádán odborný seminář a kulatý stůl na téma Motorová paliva pro silniční dopravu.

Technologická platforma silniční doprava

ČAPPO a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ se zapojily do činnosti Technologické platformy silniční doprava. V rámci II. etapy (udržitelnost projektu) byla zpracována studie Opatření ke snižování emisí skleníkových plynů ze spalování pohonných hmot do roku 2020.

PETROLmedia

ČAPPO v rámci smlouvy se společností PETROLmedia zpracovala šest článků pro PETROLmagazín. Články byly zaměřeny na problematiku petrolejářského průmyslu, bezpečnost na čerpacích stanicích, ekonomických přínosů činnosti ČAPPO a vizi další činnosti. ČAPPO a některé členské firmy se aktivně zúčastnily odborné konference v rámci akce PETROLsummit 13 a soutěže PETROLawards 13. Předseda představenstva v čísle 6 poskytl rozhovor na téma Evropský Biokocourkov. Výkonný ředitel pak na téma Nové aktivity ČAPPO a Obsah a účinnost zákona č. 234/2013 Sb., o pohonných hmotách.

Ostatní kontakty

ČAPPO spolupracuje prostřednictvím pracovních skupin a sekretariátu s experty odboru technického rozvoje ŠKODA AUTO a.s., Mladá Boleslav, Výzkumného ústavu zemědělské techniky, Ústřední celní laboratoře Generálního ředitelství cel a místně příslušnými celními správami. Škála řešených problémů obsahuje technická, legislativní a ekonomická témata z oblasti kapalných a alternativních paliv.

Datová a informační základna

Sekretariát za spolupráce členských firem v roce 2013 rozšířil vlastní datovou a informační základnu. Jsou k dispozici členským firmám, státním orgánům a odborné veřejnosti. ČAPPO v roce 2013 aktualizovala své internetové stránky. Na internetových stránkách jsou umístěny výroční zprávy, přednášky z odborných seminářů a dalších akcí, informace o dodávkách paliv na trh, odborné články a informace členů pracovních skupin.

PRIORITNÍ ČINNOSTI ČAPPO V ROCE 2014

- vyhodnocení účinnosti zákona č. 234/2013 Sb. o pohonných hmotách
- zpracování a podpora legislativních návrhů k potírání všech druhů daňových podvodů při obchodování s pohonnými hmotami a biopalivy
- realizace opatření ke snížování emisí skleníkových plynů ze spalování pohonných hmot a dodržování kritérií udržitelnosti biopaliv ve smyslu zákona o ochraně ovzduší
- spolupráce s příslušnými orgány státní správy při potírání korupce a nezdravé hospodářské soutěže

Za představenstvo ČAPPO
Ing. Martin Durčák

Praha, červen 2014

SEZNAM PŘÍLOH

Zpráva nezávislého auditora pro členy sdružení ČAPPO z 10. 3. 2014

Představenstvo ČAPPO k 31. 12. 2013

Seznam členských firem k 31. 12. 2013.

Pracovní skupiny, sekce MAZIVA a sekretariát ČAPPO k 31. 12. 2013.

Použité zkratky.

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA PRO ČLENY SDRUŽENÍ ČAPPO

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

pro členy sdružení České asociace petrolejářského průmyslu a obchodu

Provedla jsem audit přiložené účetní závěrky České asociace petrolejářského průmyslu a obchodu se sídlem U trati 1226/42, Praha 10, IČ: 48137570, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2013, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2013 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o České asociaci petrolejářského průmyslu a obchodu jsou uvedeny v příloze této účetní závěrky.

Odpovědnost statutárního orgánu účetní jednotky za účetní závěrku

Statutární orgán České asociace petrolejářského průmyslu a obchodu je odpovědný za sestavení účetní závěrky, která podává věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy, a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Odpovědnost auditora

Mojí odpovědností je vyjádřit na základě mého auditu výrok k této účetní závěrce. Audit jsem provedla v souladu se zákonem o auditorech, mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. V souladu s těmito předpisy jsem povinna dodržovat etické požadavky a naplánovat a provést audit tak, abych získala přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti.

Audit zahrnuje provedení auditorských postupů k získání důkazních informací o částkách a údajích zveřejněných v účetní závěrce. Výběr postupů závisí na úsudku auditora, zahrnujícím i vyhodnocení rizik významné nesprávnosti údajů uvedených v účetní závěrce způsobené podvodem nebo chybou. Při vyhodnocování těchto rizik auditor posoudí vnitřní kontrolní systém relevantní pro sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz. Cílem tohoto posouzení je navrhnout vhodné auditorské postupy, nikoli vyjádřit se k účinnosti vnitřního kontrolního systému účetní jednotky. Audit též zahrnuje posouzení vhodnosti použitých účetních metod, přiměřenosti účetních odhadů provedených vedením i posouzení celkové prezentace účetní závěrky.

Jsem přesvědčena, že důkazní informace, které jsem získala, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření mého výroku.

Podle mého názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv České asociace petrolejářského průmyslu a obchodu k 31. 12. 2013 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31. 12. 2013 v souladu s českými účetními předpisy.

V Praze dne 10. března 2014



Auditor: *Věra Skalská*

Ing. Věra Skalská
oprávnění KAČR č. 1440
149 00 Praha 4, Plickova 551

PŘEDSTAVENSTVO ČAPPO K 31. 12. 2013

Předseda:

Ing. Ivan Ottis⁵

Ing. Martin Durčák⁶

UNIPETROL RPA, s.r.o.
Záluží 1
436 70 Litvínov

tel.: +420 476 161 111

fax: +420 476 709 553

Místopředsedové:

Ing. Petr Pražský, CSc.

předseda představenstva a Country Chair
Shell Czech Republic a.s.
Antala Staška 2027/79
140 00 Praha 4

tel.: +420 244 025 900

fax: +420 244 025 898

Ing. Václav Loula

BENZINA, s.r.o.
Na Pankráci 127
140 00 Praha 4

tel.: +420 284 012 555

fax: +420 284 012 204

Členové:

Mgr. Jan Duspěva

předseda představenstva a generální ředitel
ČEPRO, a.s.
Dělnická 213/12
170 04 Praha 7

tel.: +420 221 968 111

fax: +420 221 968 300

Ing. Tomáš Novotný

Eni Česká republika, s.r.o.
Sokolovská 394/17
186 00 Praha 8

tel.: +420 224 495 221

fax: +420 224 495 217

⁵ do 31. 03. 2014

⁶ od 01. 04. 2014

SEZNAM ČLENSKÝCH FIREM ČAPPO K 31. 12. 2013

| firma | adresa | telefon +420 | fax +420 |
|--|--|----------------------------|----------------------------|
| 1. BENZINA, s.r.o. | Na Pankráci 127 140 00 Praha 4 | 284 012 350 284 012 111 | 220 874 056 |
| 2. ČEPRO, a.s. | Dělnická 213/12 170 04 Praha 7 | 221 968 111 | 221 968 300 |
| 3. ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. | a) Záluží 2 436 01 Litvínov b) Wichterleho 809 278 52 Kralupy n. Vlt. | 476 165 782 315 718 521 | 476 165 086 315 718 645 |
| 4. Eni Česká republika, s.r.o. | Sokolovská 394/17 186 00 Praha 8 | 224 495 111 224 495 210 | 224 495 226 |
| 5. LUKOIL Czech Republic s.r.o. | Kutvirtova 339/5 150 00 Praha 5 - Radlice | 257 414 444 257 414 445 | 257 414 953 |
| 6. MND a.s. ⁷ | Úprkova 807/6 695 01 Hodonín | 518 315 111 | 518 315 250 |
| 7. OMV Česká republika, s.r.o. | Na Vítězné pláni 1719/4 140 00 Praha 4 | 261 392 120 | 261 212 107 |
| 8. Shell Czech Republic a.s. | Antala Staška 2027/79 140 00 Praha 4 | 244 025 900 | 244 025 898 |
| 9. Slovnaft Česká republika, spol. s r.o. | Olbrachtova 9 140 21 Praha 4 | 241 080 811 | 241 080 877 |
| 10. Tesco Stores ČR a.s. | Vršovická 1527/68b 100 00 Praha 10 | 272 087 548 | 272 087 334 |
| 11. TOTAL ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o. | IBC, budova C Pobřežní 3 186 00 Praha 8 | 224 890 511 | 224 890 560 |
| 12. UNIPETROL RPA, s.r.o. | Záluží 1 436 70 Litvínov | 476 163 178 | 476 164 716 |
| 13. W.A.G. payment solutions, a.s. ⁸ | Na Vítězné pláni 1719/4 140 00 Praha 4 | 236 089 919 | 261 214 008 |

⁷ členství ukončeno k 31. 12. 2013

⁸ členem od 5. 12. 2013

STÁLÉ PRACOVNÍ SKUPINY ČAPPO k 31. 12. 2013

| | adresa | telefon +420 | fax +420 |
|--|--|--------------|-------------|
| Paliva a maziva vedoucí: Ing. Václav Loula | BENZINA, s.r.o. Na Pankráci 127 140 00 Praha 4 | 284 012 555 | 284 012 204 |
| Legislativa a etika vedoucí: JUDr. Martin Vlášek | Shell Czech Republic a.s. Antala Staška 2027/79 140 00 Praha 4 | 244 025 878 | 244 025 896 |
| Daně vedoucí: Ing. Miloslav Hlaváček | BENZINA, s.r.o. Na Pankráci 127 140 00 Praha 4 | 284 012 111 | 220 874 058 |
| Bezpečnost vedoucí: Ing. Zdeněk Stejskal | ČEPRO, a.s. Dělnická 213/12 170 04 Praha 7 | 221 968 111 | 221 968 300 |

SEKCE MAZIVA K 31. 12. 2013

Vedoucí: Ing. Jan Lukavský

| | | |
|---|-------------|-------------|
| NOCC, a.s. Dopraváků 3 184 00 Praha 8 | 320 990 723 | 284 689 626 |
|---|-------------|-------------|

Členové sekce:

BENZINA, s.r.o.

ČEPRO, a.s.

Eni Česká republika, s.r.o.

NOCC, a.s., Dopraváků 3, 184 00 Praha 8⁹

OMV Česká republika, s.r.o.

PARAMO, a.s.⁹

Shell Czech Republic, a.s.

Slovnaft Česká republika, spol. s r.o.

Tesco Stores ČR a.s.

TOTAL ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.

W.A.G. payment solutions, a.s.

Walmsley enterprises international, s.r.o. (AutoMax)⁹

⁹ pouze člen sekce MAZIVA

SEKRETARIÁT ČAPPO

Výkonný ředitel

Telefon:

Ing. Jan Mikulec, CSc.

+420 274 817 509

Asistent výkonného ředitele

Telefon:

Ing. Miloš Podrazil

+420 602 656 683

Asistentka

Telefon

Fax

E-mail

Internet

Adresa

Ing. Milada Šmahová

+420 274 817 404

+420 274 815 709

cappo@cappo.cz

<http://www.cappo.cz/>

U Trati 42, 100 00 Praha 10 - Strašnice

POUŽITÉ ZKRATKY

| | |
|--------------|---|
| ČAPPO | Česká asociace petrolejářského průmyslu a obchodu |
| ČMI | Český metrologický institut |
| ČOI | Česká obchodní inspekce |
| ČSN | Česká technická norma |
| ČSÚ | Český statistický úřad |
| DPH..... | daň z přidané hodnoty |
| GŘC..... | Generální ředitelství cel |
| LPG..... | zkapalněné ropné plyny |
| MD | Ministerstvo dopravy |
| MEŘO | Metylestery řepkového oleje |
| MF..... | Ministerstvo financí |
| MPO..... | Ministerstvo průmyslu a obchodu |
| MŠMT | Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy |
| MZe..... | Ministerstvo zemědělství |
| MŽP | Ministerstvo životního prostředí |
| NAP | Národní akční plán |
| NESO..... | Národní organizace pro společný postup ve stavu ropné nouze |
| PSP ČR | Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR |
| PHM..... | pohonné hmoty |
| REACH | Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (registrace, hodnocení, povolování a omezování chemických látek) |
| SCHP ČR..... | Svaz chemického průmyslu ČR |
| SSHR..... | Správa státních hmotných rezerv |
| ÚNMZ | Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví |