



Výroční zpráva za rok 2017

UNIPETROL RPA, s.r.o.

OBSAH

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
	1. JEDNATELÉ.....	4
	2. VEDENÍ.....	4
2	INFORMACE O MINULÉM VÝVOJI.....	4
	1. OBCHODNÍ JEDNOTKA RAFINÉRIE.....	4
	2. OBCHODNÍ JEDNOTKA MONOMERY A CHEMIKÁLIE.....	5
	3. OBCHODNÍ JEDNOTKA POLYOLEFINY.....	6
	4. MALOOBCHODNÍ SEGMENT.....	7
3	INFORMACE O PŘEDPOKLÁDANÉM VÝVOJI.....	8
4	SKUTEČNOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI.....	8
5	OSTATNÍ INFORMACE.....	9
	1. VÝZKUM A VÝVOJ.....	9
	2. AKTIVITY V OBLASTI ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	14
	3. PRACOVNĚPRÁVNÍ VZTAHY.....	15
	4. DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI.....	16
6	ÚČETNÍ ZÁVĚRKA.....	16
7	ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI.....	16

Výroční zpráva společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o., je zpracována v souladu s ustanovením §21 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění.

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Firma: UNIPETROL RPA, s.r.o.

Sídlo: Litvínov, Záluží 1, PSČ 436 70, Česká republika

IČ: 275 97 075

Základní kapitál

11 147 964 000 Kč – zapsáno 5. srpna 2014

Založení společnosti

Sloučením společností CHEMOPETROL, a.s., se sídlem na adrese Litvínov – Záluží 1, okres Most, PSČ: 43670, IČ: 25003887 a UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s., se sídlem na adrese Litvínov – Záluží 1, PSČ: 43670, IČ: 25025139 vznikla nástupnická společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. V důsledku fúze výše uvedených společností s rozhodným datem 1. ledna 2007 přešlo na obchodní společnost UNIPETROL RPA, s.r.o., jmění včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů zanikající společnosti CHEMOPETROL, a.s., a zanikající společnosti UNIPETROL RAFINÉRIE, a.s.

Zapsána: 1. srpna 2007

Jediným společníkem je akciová společnost UNIPETROL, a.s., se sídlem Praha 4, Na Pankráci 127, PSČ 140 00.

Společnost je součástí konsolidačního celku UNIPETROL, a.s. Od května 2005 je většinovým akcionářem společnosti UNIPETROL, a.s., společnost Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.

Hlavní předmět podnikání:

Unipetrol RPA je předním českým producentem v oblasti rafinérských, petrochemických a agrochemických surovin, což se odráží i ve zkratce RPA: rafinérie, petrochemie, agrochemie. Společnost na trh dodává především motorová paliva, topné oleje, asfalty, zkapalněné ropné produkty, olejové hydrogenáty, ostatní rafinérské produkty, olefiny a aromáty, agrochemikálie, saze a sorbenty, polyolefiny (vysokohustotní polyetylen a polypropylen).

Další změny zapsané v roce 2017 v obchodním rejstříku:

- **Fúze se společností ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.**

Dne 9. 8. 2016 byl společností UNIPETROL RPA, s.r.o., jako společností nástupnickou, a společností ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., jako společností zanikající, vyhotoven a podepsán projekt fúze sloučením. Na základě projektu fúze společnost ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., zaniká a slučuje se se společností UNIPETROL RPA, s.r.o., která vstupuje do právního postavení zanikající společnosti. Právní účinky fúze nastaly 1. ledna 2017.

- **Zápis odštěpného závodu RAFINÉRIE**

Dne 1. ledna 2017 byl do obchodního rejstříku zapsán odštěpný závod společnosti:

Název	Adresa	Vedoucí odštěpného závodu
UNIPETROL RPA, s.r.o. – RAFINÉRIE, odštěpný závod	Záluží 2, 436 01 Litvínov	ANNA WYDRZYŃSKA

Statutární orgán:

1. JEDNATELÉ

Mirosław Kastelik	ve funkci od 6. února 2013
Andrzej Modrzejewski	ve funkci od 22. června 2016
Robert Małek	ve funkci od 23. června 2016
Krzysztof Zdziarski	ve funkci od 2. července 2016
Tomáš Herink	ve funkci od 15. března 2017

Změny provedené v obchodním rejstříku do 31. prosince 2017:

Tomáš Herink	vznik jednatelského mandátu k 15. březnu 2017
Łukasz Piotrowski	zánik jednatelského mandátu k 14. červnu 2017
Andrzej Kozłowski	zánik jednatelského mandátu k 24. listopadu 2017

2. VEDENÍ

V časovém období, ke kterému se zpráva vztahuje, tvořili vedení společnosti její jednatele.

2 INFORMACE O MINULÉM VÝVOJI

1. OBCHODNÍ JEDNOTKA RAFINÉRIE

Plánovaná upravená velkoobchodní strategie byla zavedena počínaje lednem 2017. Následující oblasti jsou pilíře nového přístupu k velkoobchodu s palivy:

- Efektivnější prodej soustředěný na definované regiony a vysoká priorita dodávek v rámci Česka.
- Silná integrace skupiny Unipetrol kombinovaná se spoluprací v rámci skupiny Orlen.
- Rozšíření zákaznického portfolia cestou upravené zákaznické nabídky.
- Zavedení nového modelu tvorby cen v České republice.

Domácí prodej paliv se rozšířil, avšak v omezené míře byl ovlivněn preventivními odstávkami v rafineriích v průběhu roku. To ukazuje na potenciál dalšího posílení pozice Unipetrolu v České republice, jestliže dostupnost dodávek z výroby bude stabilizována podle očekávání.

Vývoz byl realizován podle plánu s dodatečnými objemy přidělenými Polsku během období vysokých rafinérských marží s cílem maximalizovat finanční výsledek. Velkoobchod s palivy na Slovensku a v Maďarsku byl realizován prostřednictvím dceřiných společností Unipetrolu, což umožnilo zlepšení marže a optimalizaci objemů na přiměřené úrovni.

Prodej ostatních rafinérských produktů

Prodej ostatních rafinérských produktů byl realizován podle výrobního režimu rafinérií s cílem optimalizovat finanční výsledky. Vysoké prodeje asfaltů a flexibilita LPG kontraktů umožnily dodatečnou optimalizaci výroby během měsíců špičkového prodeje.

2. OBCHODNÍ JEDNOTKA MONOMERY A CHEMIKÁLIE

Hlavním předmětem podnikání jednotky monomery a chemikálie je prodej produktů etylenové jednotky a čpavku. Mezi nejvýznamnější produkty etylenové jednotky patří etylen, propylen, C4 frakce a benzen. Výroba a prodej produktů se v roce 2017 vrátily na úroveň, na kterých se pohybovaly před rokem 2015. Po více než roční odstávce etylenové jednotky to umožnil její návrat do provozu ve 4. čtvrtletí roku 2016. Hlavním trhem pro produkty etylenové jednotky zůstalo tuzemsko. Monomery, C4 frakce a benzen byly buď zpracovány v navazujících výrobcích Unipetrolu RPA, nebo přepraveny sítí produktovodů ke strategickým odběratelům (Spolana, Butadien Kralupy, Synthos). V porovnání s předchozím obdobím se zvýšil objem monomerů, které byly prodány na trhy západní Evropy. Tyto prodeje pomáhaly optimalizovat stavy zásob a umožňovaly provozovat etylenovou jednotku s vysokým vytížením. Vedlejší produkty etylenové jednotky směřovaly především do tuzemska a na trhy střední a západní Evropy.

Výroba i prodej čpavku se pohybovaly na obdobných úrovních jako v předchozích letech. Díky existenci dlouhodobé smlouvy uzavřené s největším tuzemským výrobcem hnojiv se neměnilo ani teritoriální rozdělení prodejů. Převážná většina čpavku vyrobeného v Unipetrolu RPA skončila stejně jako v předchozích letech na tuzemském trhu.

V popředí zájmu zůstal také prodej vysocevodivých sazí Chezacarb AC, které se používají především k finální úpravě elektrovedivých vlastností plastů, pryží a nátěrových hmot. Svě uplatnění nacházejí také v environmentální oblasti jako sorbenty. Objem prodaných sazí se v porovnání s předchozím rokem opět zvýšil a přiblížil se hranici 2300 tun. Objem prodejů se tak postupně blíží k hodnotám před krizovým rokem 2014. Hlavním důvodem byla zvyšující se úroveň poptávky, především z Asie. Vedle rostoucího trhu v Číně zůstávala stabilní poptávka v Koreji a Japonsku. Vyšší objemy směřovaly také na trhy v USA a v západní Evropě.

3. OBCHODNÍ JEDNOTKA POLYOLEFINY

Společnost Unipetrol RPA je na domácím trhu výhradním výrobcem polyolefinů a je sedmým největším hráčem na evropském trhu. Společnost spravuje majetek s výrobní kapacitou 320 tisíc tun vysokohustotního polyetyleny (HDPE) ročně a 300 tisíc tun polypropylenu (PP) ročně.

Roky 2015–2016 ovlivnila mimořádná událost na etylenové jednotce, která byla označena jako událost vyšší mocí. Naštěstí se v roce 2017 podařilo výrobu obnovit na původní úroveň a udržet ji na ní. V Evropě Unipetrol RPA opět získal 5% podíl výroby vysokohustotního polyetyleny a 3% podíl výroby polypropylenu. Po spuštění nové jednotky na výrobu HDPE na konci roku 2018 zvýší Unipetrol RPA svou výrobní kapacitu polyetyleny na 470 kt a posílí tak svou pozici na téměř 7% podíl celkové evropské výroby.

Na českém trhu je Unipetrol RPA předním dodavatelem polyolefinů. Společnost pokrývá více než polovinu domácí spotřeby vysokohustotního polyetyleny a 30 % domácí poptávky po polypropylenu. Produktové portfolio Unipetrolu RPA se rovněž zaměřuje na sousední země, jako je Německo, Slovensko, Rakousko, Maďarsko a další, na kterých dosahuje významných tržních podílů.

Během roku 2017 se makroekonomické prostředí mírně změnilo. Ve druhé polovině roku rostly ceny ropy, které pomalu přesahovaly úroveň 60 dolarů za barel. Ceny ropných produktů rostly souběžně s ropou včetně benzínu, který je stále klíčovou surovinou pro petrochemický průmysl v Evropě. Nicméně evropští výrobci polyolefinů včetně společnosti Unipetrol si mohli po celý rok 2017 užívat stabilních marží.

V roce 2017, po znovuzprovoznění petrochemické výroby v Litvínově v posledním čtvrtletí roku 2016, vstoupila společnost Unipetrol RPA na trh s plným výrobním portfoliem a standardními výrobními objemy. V roce 2017 zavedla úspěšnou strategii prodeje a celkový objem polyolefinů dosáhl 550 kt, což je druhý nejlepší úspěch v historii společnosti. Unipetrol RPA obnovil prodej většině svých zákazníků a dosáhl standardní úrovně prodeje na hlavních trzích (domácí, DACH). Vedle běžných komerčních aktivit také vytvořil program rozvoje podnikání, jehož výsledkem bylo získání nových zákazníků ve vybraných segmentech s vysokou marží. V průběhu roku 2017 probíhala výstavba nové jednotky na výrobu vysokohustotního polyetyleny v Litvínově, a proto se společnost zaměřila na vytvoření nové obchodní strategie svého produktového portfolia.

4. MALOOBCHODNÍ SEGMENT

Postavení na trhu

Unipetrol RPA – odštěpný závod BENZINA provozovala v roce 2017 největší síť čerpacích stanic v České republice. K 31. prosinci 2017 do této sítě patřilo celkem 401 čerpacích stanic se širokou nabídkou aditivovaných paliv. Část čerpacích stanic nabízí řadu prémiových pohonných hmot VERVA, nově vyvinuté palivo EFECTA uvedené na trh v první polovině roku a široký sortiment dalšího zboží, občerstvení a služeb. V roce 2017 pokračovala rekonstrukce benzinových čerpacích stanic a sjednocování pod značku Benzina a Benzina Express.

Ve srovnání s rokem 2016 se podíl Benziny na trhu v roce 2017 zvýšil ze 17,8 % na 20,5 % (odhad společnosti vychází z údajů ČSÚ k říjnu 2017).

Prodej paliv

Hlavním předmětem podnikání odštěpného závodu Benzina je prodej pohonných hmot a dalších výrobků a služeb na čerpacích stanicích. Struktura prodeje potvrdila dlouhodobý trend vyššího podílu motorové nafty, který pokračoval i v roce 2017.

Struktura prodeje pohonných hmot na čerpacích stanicích (v %)

	2016	2017
Benzin	36	36
Motorová nafta	64	64

Oproti roku 2016 se v roce 2017 prodej motorové nafty v síti čerpacích stanic Benzina zvýšil o 21 %. Nabídka motorové nafty, která přispěla k růstu, zahrnovala jak standardní motorovou naftu EFECTA DIESEL (+18,4 %), tak i prémiovou motorovou naftu VERVA (+30,6 %).

Ve srovnání s rokem 2016 vzrostl v roce 2017 celkový prodej benzinových paliv o 21,5 %. Hlavní podíl zůstal benzinu EFECTA 95, který představoval 90,8 % celkového objemu prodaného benzinu a meziročně vzrostl o 19,6 %. Prodej vysokooktanového benzinu VERVA 100 vzrostl meziročně o 43,1 %. Od svého uvedení na trh v roce 2006 neustále rostl a v roce 2017 dosáhl 9,2 % celkového prodeje benzinu.

V rámci celostátního sledování kvality pohonných hmot prodávaných na veřejných čerpacích stanicích prováděného Českou obchodní inspekcí a podle jejích zveřejněných výsledků došlo v celé síti čerpacích stanic Benzina pouze k jedné nepatrné odchylce od normy u motorové nafty. Všechna kontrolovaná prémiová paliva byla s normou v souladu.

Vyšší prodej pohonných hmot na čerpacích stanicích v roce 2016 včetně zvýšeného podílu prémiových paliv s vyšší přidanou hodnotou, v kombinaci s poklesem cen všech druhů prodaných paliv, obchodní strategií, marketingovou podporou a úsporami provozních nákladů přispěly k velmi dobrým finančním výsledkům maloobchodního segmentu. Pozitivní dopad na výsledky podpořila také zvýšená konkurenceschopnost tržního prostředí a příznivé makroekonomické faktory, které pozitivně ovlivnily poptávku po benzinu i naftě. Vysoké konkurenční prostředí na maloobchodním trhu v roce 2017 se dá opět připsat velkému počtu čerpacích stanic v České republice.

Prodej produktů mimo pohonné hmoty

Celkové tržby z prodeje v segmentu mimo pohonných hmot se v roce 2017 oproti výsledkům za rok 2016 výrazně zvýšily o 25,3 %. Vyšší dynamiku zaznamenal segment gastronomie, jehož tržby vzrostly o 33,7 %. Tento pozitivní vývoj byl ovlivněn zejména zavedením konceptu rychlého občerstvení Stop Cafe, v rámci kterého si zákazníci mohou vychutnat kvalitní kávu, párky v rohlíku, čerstvé sendviče a teplé pokrmy.

3 INFORMACE O PŘEDPOKLÁDANÉM VÝVOJI

Skupina Unipetrol implementuje svou strategii, která byla oznámena v březnu roku 2017. Ta specifikuje klíčové směry vývoje v letech 2017–2021. V rámci této strategie chce skupina zlepšit finanční výsledky a zachovat je na udržitelné pozitivní úrovni, která umožní dodatečné kapitálové investice a rozvoj vlastních zdrojů.

Hlavními úkoly pro rok 2018 je zajištění hladkého průběhu výstavby nové polyetylenové jednotky (PE3) a také výstavba nové kotelny v Chemparku Záluží.

4 SKUTEČNOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI

V období od 1. ledna 2018 do okamžiku přípravy této zprávy nedošlo k žádným událostem nad rámec běžného podnikání, které by mohly ovlivnit očekávaný vývoj.

5 OSTATNÍ INFORMACE

1. VÝZKUM A VÝVOJ

Třemi základními oblastmi výzkumu a vývoje Unipetrolu jsou plasty, petrochemie a rafinerie.

V roce 2017 byly segmenty rozvoje petrochemického a rafinerského výzkumu pokryty Výzkumně vzdělávacím centrem Unipetrolu (UniCRE). Výzkum a vývoj v oblasti plastů probíhal v odštěpném závodu Polymer Institute Brno (PIB).

Výsledky výzkumu a vývoje jsou aplikovány v rámci technické podpory výroby, přípravy individuálních strategií nebo přímo zavedením nových produktů do výrobního portfolia.

V roce 2017 UniCRE pokračovalo v Národním programu udržitelnosti výzkumných center (NPU). Pro podporu vytvořeného výzkumného a vzdělávacího centra byly získány dva další významné projekty; a to projekt CATPRO, který si klade za cíl propojit spolupráci výzkumného centra s veřejnými a soukromými výzkumnými a výrobními organizacemi. Jeho doplňkem je pak projekt CATAMARAN, jenž umožňuje další rozvoj UniCRE formou podpory investic a nových výzkumných projektů.

Unipetrol průběžně navazuje spolupráci s akademickými institucemi a univerzitami jak v České republice, tak v zahraničí. Spolupráce byla podepsána s pracovišti AV ČR (Ústav fyzikální chemie, Ústav chemických procesů) a univerzitami (Univerzita Pardubice, TUO Ostrava, UJEP). Byla ukončena jednání o plánované spolupráci se zahraničními univerzitami (Univezität Leipzig, SUT Bratislava, VTT Technical Research Centre Finsko, Åbo Akademi University, University of St Andrews).

Žádosti o projekty hrazené z veřejných zdrojů byly předloženy v rámci následujících programů:

- Ministerstvo průmyslu a obchodu – program TRIO
- Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy – Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
- Technologická agentura České republiky – programy Epsilon a Zeta
- Ministerstvo zemědělství České republiky – program Země
- Grantová agentura České republiky

Během roku 2017 UniCRE realizovalo projekty v rámci Technologické agentury České republiky, Grantové agentury České republiky, Ministerstva průmyslu a obchodu, Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

V uplynulém roce UniCRE rovněž pracovalo na mezinárodních projektech hrazených přímo z EU z programů Horizont 2020 a Výzkumného fondu pro uhlí a ocel.

UniCRE je považováno za jednoho z lídrů v aplikovaném chemickém výzkumu v České republice.

Na poli vzdělávání UniCRE spolupracovalo s Univerzitním centrem VŠCHT Praha – Unipetrol v Litvínově – poskytlo možnosti pro 20 studentů v rámci programu „Pomocné vědecké síly“ a připravilo nová témata pro bakalářské a magisterské práce. Uspořádalo laboratorní cvičení pro studenty Univerzitního centra. UniCRE značně rozšířilo své vzdělávací aktivity a rovněž spolupracovalo se středními školami nejen v Ústeckém kraji. V loňském školním roce bylo organizováno 19 místních exkurzí do zařízení Unipetrolu a UniCRE pro více než 500 studentů.

Rafinérie

Výzkum a vývoj rafinérských technologií a produktů sledoval dvě hlavní oblasti – výrobu motorových paliv a zpracování zbytkových rafinérských frakcí.

Dostupnost a zavádění obnovitelných zdrojů v rafinérských provozech a při výrobě motorových paliv je jedním z klíčových faktorů pro každou rafinerii. Legislativní regulační opatření týkající se emisí skleníkových plynů a úrovně obnovitelného podílu v energetických surovinách urychlují zavádění průmyslových inovací a nových technologií. Dlouhodobý výzkum, technologická a analytická podpora UniCRE napomohly při realizaci průmyslového pokusu zaměřeného na hydrogenaci použitého stolního oleje v rafinerii Litvínov. V uplynulém roce rovněž probíhal výzkum potenciálních zdrojů surovin z alternativních materiálů a odpadů pro výrobu motorových paliv. Dále také pokračovaly výzkumné a vývojové práce zaměřené na odsíření složek motorových paliv, jejich míchání a aditivace.

V roce 2020 se očekává zavedení přísnějšího limitu pro obsah síry v lodních palivech. Proto bude konverze zbytkových frakcí rovněž důležitým ekonomickým aspektem každé rafinerie. Strategie v této oblasti je zaměřena na snížení podílu těžkých a zbytkových produktů a jejich komplexní zpracování. Byl kladen důraz na další nárůst výroby lehkých produktů a alternativní možnosti zpracování zbytkových frakcí. Dlouhodobým cílem je pak zlepšení kvality suroviny pro výrobu silničních bitumenů, což má za následek zvýšení kvality finálního produktu. Byly vyvinuty a zavedeny do praxe moderní reologické, instrumentální a analytické metody pro hodnocení bitumenů.

V oblasti projektů podporovaných z veřejných zdrojů byl úspěšně dokončen projekt ve spolupráci s VŠCHT Praha zaměřený na vyšší recyklaci odpadového materiálu vznikajícího při rekonstrukci vozovek.

V oblasti paliv nové generace byla pozornost věnována efektivnímu využití vodíku v rafinérsko-petrochemickém komplexu a jeho možnému využití v dopravě.

Petrochemie

Olefiny a chemikálie

Dlouhodobé plány v oblasti petrochemie zahrnují zlepšení kvality produktového portfolia a zlepšení efektivity výroby.

V roce 2017 byl dokončen projekt možné výroby nadouvadel pro pěnový polystyren z lehkých uhlovodíkových frakcí.

Ve stejném období prověřoval Unipetrol možnost výroby nových chemikálií z naftalenového koncentrátu. Hlavní aktivity byly zaměřeny na potenciální výrobu dekahydronaftalenu a tetrahydronaftalenu. Tyto chemikálie mají velký potenciál ve výrobě speciálních chemikálií a rovněž mohou sloužit jako zdroj vodíku pro alternativní aplikace v dopravě.

Výzkumné projekty se rovněž zaměřily na teoretické problémy pyrolýzy a na hledání dalších možných způsobů využití jejích sekundárních produktů, využití obnovitelných zdrojů energie v petrochemii, hledání efektivnějšího řízení. Nedílnou součástí výzkumu je pak zlepšení ekonomiky petrochemické výroby využitím moderních instrumentálních analytických metod.

Projekty řešené v rámci institucionální podpory projektu UniCRE byly zaměřeny na oblast selektivní dehydrogenace butanu a butenu na 1,3-butadien a na oblast využití kapalných produktů pyrolýzy odpadních pneumatik. Výsledky těchto projektů představují základy pro další výzkum a budou sloužit jako podklady pro navazující výzkumné projekty.

Byly rovněž vykonány práce na realizaci vývojových projektů zaměřených na ekonomické a ekologické nakládání s použitými katalyzátory a sorbenty. Podstatný objem prací byl proveden v oblasti energetických úspor.

Byly prováděny monitorovací a výzkumné práce, jejichž cílem bylo snížení spotřeby čerstvé a chladicí vody. Tento projekt bude v dalších letech pokračovat optimalizací kvality a spotřeby vod ve výrobních procesech.

Polyolefiny

V oblasti polyolefinů Unipetrol pokračuje ve zlepšování svých výrobních procesů a produktů. Výzkum prováděný v odštěpném závodě Polymer Institute Brno (PIB) v roce 2017 byl zaměřen na zajištění vysoce kvalitních surovin pro výrobu polyolefinů, na optimalizaci výroby a na zavádění nových katalytických systémů splňujících požadavky REACH.

Výzkum polyetylenů byl zaměřen na dvě specifické oblasti – na přípravu laboratorního testovacího zařízení (polymerizační linky) pro novou suspenzní technologii INEOS, která se v současné době staví v závodě Záluží, a na výběr vhodných katalytických systémů pro polyetylenové výrobní jednotky PE2 a PE3 s cílem připravit dokumentaci pro inovaci polymerních typů vyráběných v současné době na jednotce PE2. Další oblasti výzkumu zahrnovaly zahájení prací na vývoji vybraných typů polyetylenů vyráběných v současné době na jednotce PE1, jejichž ekvivalenty nejsou zahrnuty v licenci INEOS. Vzhledem k požadavkům zákazníků na pokračování výroby těchto materiálů i po ukončení výroby na jednotce PE1 je značná pozornost věnována tomuto směru výzkumu a vývoje.

Příprava nových výrobních technologií rovněž zahrnuje potřebný vývoj nových testovacích metod, neboť charakteristiky nových bimodálních typů polymerů se významně liší od standardních unimodálních polymerů.

Byly připraveny podklady pro obnovení certifikace pro potrubní materiály do oblasti Skandinávie. Podklady připravené výzkumnou skupinou z PIB byly použity k přípravě typu, který úspěšně prošel testováním ve Švédsku a získal tak znovu certifikaci pro tento typ produktů na daném území.

V oblasti aditiv pro plasty bylo připraveno zkušební množství pro provozní testy na základě vyvinuté receptury. Aplikace této receptury do výroby povede k významným úsporám nákladů.

Výzkum v oblasti výroby polypropylenu byl v roce 2017 zaměřen zejména na bezftalátové katalyzátory splňující nařízení REACH, které jsou aplikovatelné pro výrobu specifických druhů polypropylenu. Byla poskytnuta technická podpora při konstrukci nové čisticí jednotky pro propylen dodávaný z externích zdrojů. Byly zkoumány nové metody přípravy kopolymerů polypropylenu s lepšími vlastnostmi a inovace současných typů polymerů s cílem snížení provozních nákladů.

Výzkum byl rovněž zaměřen na oblast aditivních receptur pro polymerní produkty a oblast aditivace/stabilizace vyráběných polymerních materiálů.

Výzkumné projekty byly zaměřeny na oblast výroby polypropylenu a polyetylenů. Dané projekty se vztahovaly k podpoře výroby, kdy oddělení technologie polypropylenu a polyetylenů PIB spolupracovalo s týmem výroby polyolefinů Unipetrol RPA s cílem zlepšit výrobní proces a odstranit technologické překážky.

Vedle výzkumných aktivit PIB rovněž poskytoval Unipetrolu RPA specializovaný technický servis prostřednictvím své zákaznické podpory. Odborníci z PIB se účastnili přípravy střednědobé a dlouhodobé strategie Unipetrolu v oblasti polyolefinů.

Výzkum polyetyleny byl zaměřen na čtyři oblasti: **(i)** Přípravné práce související s najížděním nové jednotky PE3, **(ii)** příprava podkladů pro inovaci současně vyráběných druhů polymeru, **(iii)** zkoumání a zároveň vyhodnocení nových metod testování odolnosti polymeru vůči pomalému šíření prasklin „SCG“ u moderních bimodálních druhů polymeru (potrubí, vysokomolekulární vyfukovací typy PE) a **(iv)** zlepšení bilance cena/výkon aditivačních receptur.

(i) Uvedení výrobní jednotky PE3 (Innovene proces suspenzní smyčkové polymerizace) do provozu představuje komplexní soubor kroků, které musí být předem dobře připraveny – specifikace sortimentu, který se bude vyrábět na PE2 a PE3 rovněž zahrnuje zvážení převodu nebo náhrady druhů z jednotky PE1 provozované v současné době. Vyhodnocení kritických parametrů (reologie, FNCT, GPC apod.) PE typů, a to buď ze sortimentu poskytovatele licence, nebo od ostatních konkurentů představovalo důležitou součást informací potřebných pro další vývoj typů tak, aby plnily požadavky současné struktury trhu. Další důležitou součástí vývoje představuje dokončení všech přípravných prací (návrh a jednání s potenciálními výrobci) před započítím výstavby polymerizačního centra v PIB, které bude zahrnovat zařízení pro polymeraci a testování katalyzátorů v obou procesech používaných v Unipetrolu – v plynné fázi a v suspenzi.

(ii) Souhrnná studie a testování komerčních katalyzátorových systémů (systémy na bázi Zn a Cr) byly zahájeny na počátku roku se záměrem výběru katalyzátoru, který zajistí inovaci extruzních typů vyráběných v současné době na jednotkách PE1 a PE2. Hlavní cílem testů je výběr optimální sestavy katalyzátorů schopných pokrýt typy vyráběné v rámci portfolia Unipetrolu. Příprava podkladů pro náhradu typů C6 kopolymerů pro fólie za druhy C4 pro fólie představuje další část výzkumných aktivit. Byly již provedeny první provozní zkoušky se záměrem připravit sortiment pro předběžný marketing u zákazníků. Laboratorní testy těchto katalyzátorů vyústily ve výběr několika systémů jako kandidátů pro provozní zkoušky; podklady pro provozní zkoušky jsou právě nyní ve fázi přípravy.

(iii) Dalším tématem výzkumu je intenzivní studium několika technik v současné době používaných k vyhodnocení odolnosti polymerů vůči „pomalému růstovému šíření trhlin“. Ty jsou potřebné, protože charakteristiky bimodálních typů polymerů se významně liší od standardních unimodálních polymerů. Dalším důvodem je skutečnost, že v současné době používané testovací metody v případě moderních bimodálních polymerů poskytují potřebné výsledky až po téměř 10 000 hodinách; záměrem je proto získat výsledky v mnohem kratším čase.

(iv) Vývoj nových aditivačních systémů nastavených podle požadavků konkrétních zákazníků byl jednou částí této výzkumné aktivity, další pak souvisí se záměrem zavést do komerčního procesu patentovanou recepturu umožňující významně snížení nákladů.

Elektrovodivé saze Chezacarb

V minulém roce byly realizovány práce pro technickou podporu využití vodivých sazí Chezacarb v nátěrových materiálech. Byl spuštěn projekt použití Chezacarb v podkladovém nátěru pro vodivé materiály. V roce 2017 byly zkoumány stávající i nové potenciální aplikace Chezacarb v materiálech na bázi polyolefinů vyráběných Unipetrol RPA.

2. AKTIVITY V OBLASTI ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Ochrana životního prostředí, vytváření bezpečných a zdravých pracovních podmínek pro zaměstnance a jejich neustálé zlepšování včetně prevence znečišťování patří k nejvyšším prioritám společnosti. Základní zásady chování společnosti v environmentální oblasti jsou stanoveny v politice integrovaného systému řízení, která zahrnuje systémy řízení jakosti, ochrany životního prostředí, bezpečnosti a ochrany zdraví a energetického managementu. Pro naplňování politiky byly vedením společnosti schváleny cíle, které byly v roce 2017 plněny v souladu se schválenými plány.

V červnu 2017 provedla ve společnosti Unipetrol RPA certifikační organizace Lloyd's Register Quality Assurance pravidelný roční audit. V rámci auditu nezjistila žádné významnější neshody proti požadavkům mezinárodních norem ISO 9001, 14001, OHSAS 18001 a ISO 50001.

Společnost Unipetrol RPA se znovu stala členem Svazu chemického průmyslu ČR a v roce 2017 tak mohla již podeváté obhájit právo nadále používat logo Responsible Care.

Unipetrol RPA v roce 2017 pokračovala v realizaci akcí investičního i neinvestičního charakteru zaměřených na snížení negativního vlivu chodu výrobních zařízení na životní prostředí. Jednalo se zejména o investiční akce zajišťující opravy a rekonstrukce průmyslových kanalizací a manipulačních ploch v technologických zařízeních, instalaci DENOx zařízení na první tři kotle teplárny T700 (projekt pokračuje v roce 2018) a přípravu na intenzifikaci technologie odsíření na teplárně T700. Byly zahájeny projekty vycházející ze schválené strategie vodního hospodářství. Pokračovaly přípravné práce na výstavbě nového energobloku etylenové jednotky.

Pro zařízení společnosti Unipetrol RPA byla vydána řada změn platných integrovaných povolení. V roce 2018 proběhne revize vybraných integrovaných povolení navazující na závěry o BAT pro velká spalovací zařízení a zařízení velkoobjemové organické chemie zveřejněné v roce 2017.

V oblasti ochrany životního prostředí dochází k průběžnému poklesu emisí znečišťujících látek. Pokles emisí souvisí s realizací investičních akcí, optimalizací provozu výrobních zařízení i koncových technologií a v neposlední řadě i s odstavováním neefektivních zařízení.

3. PRACOVNĚPRÁVNÍ VZTAHY

Společnost v roce 2017 pokračovala v konsolidaci struktury skupiny Unipetrol, která je jedním z klíčových cílů střednědobé strategie a je krokem ke zjednodušení organizační a administrativní struktury a krokem k větší efektivitě. Probíhajícímu procesu zvyšování efektivnosti chodu společnosti odpovídá i vývoj zaměstnanosti. K 31. 12. 2016 ve společnosti pracovalo 2 757 zaměstnanců (včetně odštěpných závodů). Na konci roku 2017 dosahoval průměrný věk 45 let a průměrná měsíční mzda dosáhla 48 743 korun. Společnost zahájila proces generační výměny.

Vzdělávání zaměstnanců Unipetrolu RPA bylo v roce 2017 ovlivněno probíhající generační výměnou. Společnost se zaměřila na proces nástupnictví a s ním spojený individuální rozvoj zaměstnanců, jehož příkladem jsou programy: operátor v závěru nebo absolvent.

Zdravotní péče o zaměstnance je dlouhodobě zajišťována lékaři smluvního zdravotnického zařízení. Lékaři zajišťují dohled nad pracovními podmínkami jednotlivých pracovišť a nad zdravím zaměstnanců, provádějí lékařské preventivní prohlídky včetně dalších zákonných prohlídek.

Zaměstnanci mohli využít řady výhod v rámci sociální politiky společnosti. Jednalo se například o elektronické stravenky či o zajištění nadstandardní zdravotní péče. Kromě toho je možné uplatnit systém volitelných zaměstnaneckých výhod, díky kterému mohou zaměstnanci čerpat výhody z oblasti penzijního připojištění, životního pojištění, vzdělávání, sportu, kultury, rekreace, relaxace a zdraví, a to podle individuálních preferencí prostřednictvím elektronické cafeterie. Společnost nezapomněla ani na své bývalé zaměstnance a finančně podpořila činnost klubů seniorů.

4. DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI K 31. 12. 2017

Název	IČ	Adresa	v %
UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	64049701	Litvínov, Litvínov-Růžodol č. p. 4, PSČ 436 70	99,88
HC VERVA Litvínov, a.s.	64048098	Litvínov, S. K. Neumanna 1598, PSČ 436 01	70,95
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	TAX 04424705213	Langen/Hessen, Paul-Ehrlich-Str. 1B, Německo	99,90
UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	35777087	Jašíkova 5, Ružinov, 821 03 Bratislava, Slovensko	86,96
UNIPETROL RPA Hungary Kft.	13-09-181774	2040 Budaörs, Puskás Tivadar utca 12, Maďarsko	100,00
PETROTRANS, s.r.o.	25123041	Střelnická 2221/50, Libeň, 182 00 Praha 8	99,37
SPOLANA, a.s.	45147787	Neratovice, ul. Práce 657, PSČ 27711	100,00
Nadace Unipetrol	05661544	Záluží 1, 436 70 Litvínov	100,00

Nabytí vlastních akcií a zatímních listů

K 31. prosinci 2017 nedržela společnost žádné vlastní akcie ani zatímní listy.

Organizační složky podniku

K 31. prosinci 2017 nemá společnost žádnou organizační složku v zahraničí.

Změny v dceřiných společnostech v roce 2017:

V průběhu roku 2017 nedošlo ke změnám v dceřiných společnostech.

6 ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

Nedílnou součástí této zprávy je zpráva o auditu, která obsahuje účetní závěrku za rok 2017 rozsahu:

- Výkaz zisku a ztráty za rok 2017
- Rozvaha za období 1. 1. 2017 – 31. 12. 2017
- Výkaz o změnách ve vlastním kapitálu za období 1. 1. 2017 – 31. 12. 2017
- Přehled o peněžních tocích za období 1. 1. 2017 – 31. 12. 2017
- Příloha k účetní závěrce za období 1. 1. 2017 – 31. 12. 2017

7 ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI PROPOJENÝMI OSOBAMI

Nedílnou součástí této zprávy je zpráva o vztazích mezi propojenými osobami.

Podpis statutárního orgánu společnosti:

Funkce:

Jméno:

Podpis.....

Přílohy:

1. Zpráva auditora
2. Účetní závěrka za rok 2017
3. Zpráva o vztazích za rok 2017

Názvy společností (např. UNIPETROL, a.s., UNIPETROL RPA, s.r.o. apod.) jsou v této zprávě uváděny také ve zjednodušené podobě (např. Unipetrol, Unipetrol RPA apod.).

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA Pro společníka společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o.

Se sídlem: Záluží 1,436 70 Litvínov

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. (dále také „společnost“) sestavené na základě Mezinárodních standardů účetního výkaznictví upravených právem Evropských společenství, která se skládá z výkazu finanční pozice k 31. prosinci 2017, výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící k tomuto datu a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru přiložená účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz finanční pozice společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. k 31. prosinci 2017 a její finanční výkonnosti a peněžních toků za rok končící k tomuto datu v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví upravenými právem Evropských společenství.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA), případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídají jednatelé společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobilé ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, jež dokážeme posoudit, uvádíme, že:

- Ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou.
- Ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost jednatelů společnosti za účetní závěrku

Jednatelé společnosti odpovídají za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví upravenými právem Evropských společenství a za takový vnitřní kontrolní systém, který považují za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky jsou jednatelé společnosti povinni posoudit, zda je společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky,

s výjimkou případů, kdy jednatelé plánují zrušení společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemají jinou reálnou možnost než tak učinit.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

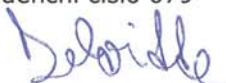
- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti jednatelé společnosti uvedli v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky jednateli a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat jednatele mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze dne 7. března 2018

Auditorská společnost:

Deloitte Audit s.r.o.
evidenční číslo 079



Statutární auditor:

Martin Tesař
evidenční číslo 2030





UNIPETROL RPA, s.r.o.
INDIVIDUÁLNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKA

SESTAVENÁ DLE MEZINÁRODNÍCH STANDARDŮ
ÚČETNÍHO VÝKAZNICTVÍ VE ZNĚNÍ PŘIJATÉM
EVROPSKOU UNÍÍ

ZA ROK

2017

INDEX

INDIVIDUÁLNÍ FINANČNÍ VÝKAZY SESTAVENÉ PODLE MEZINÁRODNÍCH STANDARDŮ ÚČETNÍHO VÝKAZNICTVÍ VE ZNĚNÍ PŘIJATÉM EVROPSKOU UNÍ

VÝKAZ ZISKU NEBO ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU	4
VÝKAZ FINANČNÍ POZICE.....	5
PŘEHLED POHYBŮ VE VLASTNÍM KAPITÁLU	6
PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH.....	7

CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI A PRINCIPY VYKÁZÁNÍ ÚČETNÍCH VÝKAZŮ

1. CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI.....	8
2. PRINCIPY VYKÁZÁNÍ ÚČETNÍCH VÝKAZŮ.....	9

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM VÝKAZŮM

3. VÝNOSY	9
3.1 Výnosy z hlavních produktů a služeb.....	9
3.2 Hlavní zákazníci.....	9
3.3 Geografické informace.....	10
4. PROVOZNÍ NÁKLADY	10
4.1 Náklady na prodej.....	10
4.2 Náklady podle druhu.....	10
4.3 Zaměstnanecké benefity.....	10
4.4 Počet zaměstnanců, vedoucích pracovníků a jejich odměny.....	10
5. OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY A NÁKLADY	11
5.1 Ostatní provozní výnosy	11
5.2 Ostatní provozní náklady	11
6. FINANČNÍ VÝNOSY A NÁKLADY	11
6.1 Finanční výnosy.....	11
6.2 Finanční náklady.....	11
7. DAŇ Z PŘÍJMŮ.....	12
7.1 Rozdíl mezi daní vykázanou ve výkazu zisku nebo ztráty a částkou vypočtenou na základě sazby daně ze zisku/(ztráty) před zdaněním	12
7.2 Odložená daň	12
7.3 Daň z příjmů (zaplacená).....	13

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM VÝKAZŮM

8. POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ	14
8.1 Změny v pozemcích, budovách a zařízení	14
8.2 Změny v opravných položkách k pozemkům, budovám a zařízení.....	15
8.3 Ostatní informace k budovám, stavbám a zařízení.....	15
9. INVESTICE DO NEMOVITOSTÍ	15
9.1 Stanovení reálné hodnoty investic do nemovitostí.....	15
9.2 Analýza citlivosti reálné hodnoty investic do nemovitostí klasifikovaných v úrovni 3 reálné hodnoty.....	16
10. NEHMOTNÝ MAJETEK	16
10.1 Změny v ostatním nehmotném majetku	16
10.2 Změny v opravných položkách k ostatnímu nehmotnému majetku.....	17
10.3 Ostatní informace	17
10.4 CO ₂ emisní povolenky	17
11. INVESTICE V DCEŘINÝCH A PŘIDRUŽENÝCH SPOLEČNOSTECH	17
12. OSTATNÍ DLOUHODOBÁ AKTIVA	18
13. SNÍŽENÍ HODNOTY DLOUHODOBÝCH AKTIV	18
14. ZÁSoby	18
14.1 Změna v opravných položkách k zásobám.....	19
15. POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ A JINÉ POHLEDÁVKY.....	19
16. OSTATNÍ KRÁTKODOBÁ FINANČNÍ AKTIVA	19
17. PENÍZE A PENĚŽNÍ EKUIVALENTY	20
18. VLASTNÍ KAPITÁL	20
18.1 Základní kapitál.....	20
18.2 Fond zajištění	20
18.3 Nerozdělený zisk	20
18.4 Politika řízení kapitálu.....	20

19. ÚVĚRY A PŮJČKY	20
19.1 Úvěry	21
19.2 Půjčky	21
20. REZERVY	21
20.1 Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí	22
20.2 Rezervy na jubilea a odměny při odchodu do důchodu	22
20.3 Rezerva na CO ₂ povolenky.....	24
20.4 Ostatní rezervy	24
21. OSTATNÍ DLOUHODOBÉ ZÁVAZKY	24
22. ZÁVAZKY Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ A JINÉ ZÁVAZKY	24
23. OSTATNÍ FINANČNÍ ZÁVAZKY	25

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM NÁSTROJŮM

24. FINANČNÍ NÁSTROJE	25
24.1 Finanční nástroje dle kategorie a druhu.....	25
24.2 Výnosy, (náklady), zisk a (ztráta) ve výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku týkající se finančních nástrojů	26
24.3 Úrovně stanovení reálných hodnot	26
24.4 Zajišťovací účetnictví	27
24.5 Identifikace rizika	27

OSTATNÍ VYSVĚTLIVKY

25. LEASING	31
25.1 Společnost jako nájemce	31
25.2 Společnost jako pronajímatel.....	31
26. VYNALOŽENÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE A BUDOUCÍ ZÁVAZKY VYPLÝVAJÍCÍ Z PODEPSANÝCH SMLUV	31
27. ZÁRUKY A RUČENÍ	31
28. INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH	32
28.1 Významné transakce uzavřené Společností se spřízněnými stranami	32
28.2 Transakce s klíčovými členy vedení	32
28.3 Transakce se spřízněnými osobami uzavřené členy klíčového vedení Společnosti	32
28.4 Transakce a zůstatky Společnosti se spřízněnými osobami	32
29. ODMĚNY VYPACENÉ, SPLATNÉ NEBO POTENCIÁLNĚ SPLATNÉ KLÍČOVÝM ZAMĚŠTNANCŮM A ČLENŮM STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI	32
29.1 Odměny klíčovým zaměstnancům a členům statutárních orgánů Společnosti	33
29.2 Systém bonusů pro klíčové členy vedení Společnosti	33
30. ZÁSADNÍ ÚČETNÍ POSTUPY	33
30.1 Dopad novel a interpretací IFRS na nekonsolidované finanční výkazy Společnosti	33
30.2 Funkční měna a prezentační měna	34
30.3 Používané účetní postupy	34
31. POUŽITÍ ODBORNÝCH ODHADŮ A PŘEDPOKLADŮ	43
32. PODMÍNĚNÉ POHLEDÁVKY A ZÁVAZKY	43
32.1 Podmíněné pohledávky	43
32.2 Podmíněné závazky	44
33. IDENTIFIKACE SKUPINY	45
34. FÚZE	46
34.1 Fúze společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	46
35. UDÁLOSTI PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	47
36. ZPRÁVA STATUTÁRNÍHO ORGÁNU SPOLEČNOSTI A SCHVÁLENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY	47

INDIVIDUÁLNÍ FINANČNÍ VÝKAZY SESTAVENÉ PODLE MEZINÁRODNÍCH STANDARDŮ ÚČETNÍHO VÝKAZNICTVÍ VE ZNĚNÍ PŘIJATÉM EVROPSKOU UNIÍ

VÝKAZ ZISKU NEBO ZTRÁTY A OSTATNÍHO ÚPLNÉHO VÝSLEDKU

	Bod	2017	2016
Výkaz zisků nebo ztráty			
Výnosy	3.	114 281	82 351
Náklady na prodej	4.1	(102 704)	(79 687)
Hrubý zisk		11 577	2 664
Distribuční náklady	4.2	(3 504)	(3 273)
Administrativní náklady	4.2	(983)	(682)
Ostatní provozní výnosy	5.1	4 352	8 292
Ostatní provozní náklady	5.2	(285)	(748)
Provozní hospodářský výsledek		11 157	6 253
Finanční výnosy	6.1	656	929
Finanční náklady	6.2	(1 866)	(561)
Čisté finanční výnosy/(náklady)		(1 210)	368
Zisk před zdaněním		9 947	6 621
Daň z příjmů	7.	(1 809)	(1 160)
Čistý zisk		8 138	5 461
Ostatní úplný výsledek			
položky, které nebudou reklasifikované do výkazu zisku nebo ztráty za určitých podmínek			(4)
<i>Pojistně-matematické zisky a ztráty</i>		-	(5)
<i>Odložená daň</i>		-	1
položky, které budou reklasifikované do výkazu zisku nebo ztráty		1 093	(808)
<i>Efektivní část změn reálné hodnoty instrumentů zajištění peněžních toků</i>		1 349	(998)
<i>Daň z příjmů-odložená</i>		(256)	190
		1 093	(812)
Úplný výsledek celkem		9 231	4 649

Nedílnou součástí individuální účetní závěrky je příloha na stranách 8 až 47.

VÝKAZ FINANČNÍ POZICE

	Bod	31/12/2017	31/12/2016
AKTIVA			
Dlouhodobá aktiva			
Pozemky, budovy a zařízení	8.	32 929	24 379
Investice do nemovitostí	9.	272	268
Nehmotný majetek	10.	1 501	1 192
Finanční majetek držený k prodeji	11.	1 129	1 129
Ostatní dlouhodobá aktiva	12.	763	97
		36 594	27 065
Krátkodobá aktiva			
Zásoby	14.	13 612	11 343
Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky	15.	12 929	15 111
Ostatní krátkodobá finanční aktiva	16.	6 705	3 474
Pohledávka z titulu daně z příjmů	17.	216	100
		33 462	30 028
Aktiva celkem		70 056	57 093
VLASTNÍ KAPITÁL A ZÁVAZKY			
VLASTNÍ KAPITÁL			
Základní kapitál	18.1	11 148	11 148
Fond zajištění	18.2	830	(263)
Nerozdělený zisk	18.3	28 704	12 455
Vlastní kapitál celkem		40 682	23 340
ZÁVAZKY			
Dlouhodobé závazky			
Rezervy	20.	611	466
Odložené daňové závazky	7.	1 374	1 261
Ostatní dlouhodobé závazky	21.	234	167
		2 219	1 894
Krátkodobé závazky			
Závazky z obchodních vztahů, jiné závazky	22.	18 742	21 156
Úvěry a jiné zdroje financování	19.	-	2 390
Daňové závazky	7.	1 055	442
Rezervy	20.	725	426
Ostatní finanční závazky	23.	6 633	7 445
		27 155	31 859
Závazky celkem		29 374	33 753
Vlastní kapitál a závazky celkem		70 056	57 093

Nedílnou součástí individuální účetní závěrky je příloha na stranách 8 až 47.

PŘEHLED POHYBŮ VE VLASTNÍM KAPITÁLU

	Základní kapitál	Fond zajištění	Nerozdělený zisk	Vlastní kapitál celkem
01/01/2017	11 148	(263)	12 455	23 340
Čistý zisk	-	-	8 138	8 138
Položky ostatního úplného výsledku	-	1 093	-	1 093
Úplný výsledek za období celkem	-	1 093	8 138	9 231
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	-	-	8 111	8 111
31/12/2017	11 148	830	28 704	40 682
01/01/2016	11 148	545	3 033	14 726
Čistý zisk	-	-	5 461	5 461
Položky ostatního úplného výsledku	-	(808)	(4)	(812)
Úplný výsledek za období celkem	-	(808)	5 457	4 649
Fúze s BENZINA, s.r.o.	-	-	3 852	3 852
Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o., CHEMOPETROL, a.s. a UNIPETROL RAFINÉRIE, s.r.o.	-	-	113	113
31/12/2016	11 148	(263)	12 455	23 340

Nedílnou součástí individuální účetní závěrky je příloha na stranách 8 až 47.

PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

	Bod	2017	2016
Provozní činnost			
Zisk před zdaněním		9 947	6 621
Úpravy:			
Odpisy		2 806	1 680
Kurzové ztráty		11	-
Úroky a dividendy netto		(209)	(224)
(Zisk)/Ztráta z investiční činnosti		1 082	(482)
Změna stavu rezerv		614	220
Změna stavu pohledávek a závazků z pojistných náhrad		1 355	(1 355)
Ostatní úpravy (finanční instrumenty a pohyby příjmů příštích období)		(1 444)	786
Změna stavu pracovního kapitálu		(3 409)	(442)
<i>Zásoby</i>		<i>(1 128)</i>	<i>(2 536)</i>
<i>Pohledávky</i>		<i>3 840</i>	<i>(1 601)</i>
<i>Závazky</i>		<i>(6 121)</i>	<i>3 695</i>
Zaplacená daň z příjmů		(907)	(840)
Čistý peněžní tok z provozní činnosti		9 846	5 964
Investiční činnost			
Pořízení pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv		(6 880)	(7 837)
Příjmy z prodeje pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv		12	89
Nákup finančních aktiv		-	(38)
Přijaté dividendy	11.	164	246
Peníze a peněžní ekvivalenty z fúze s BENZINA, s.r.o.		-	35
Peníze a peněžní ekvivalenty z fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.		-	76
Peníze a peněžní ekvivalenty z fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	34.	6	-
Vypořádání finančních derivátů		(969)	436
Změny stavu v poskytnutých úvěrech		1	-
Změny stavu v cash poolových aktivech		(176)	(171)
Ostatní		28	2
Čistý peněžní tok z investiční činnosti		(7 814)	(7 162)
Finanční činnost			
Změna stavu půjček a úvěrů		(1 200)	1 200
Změny stavu v přijatém cash poolu		(648)	85
Zaplacené úroky		(47)	(30)
Ostatní		(11)	(19)
Čistý peněžní tok z finanční činnosti		(1 906)	1 236
Čisté zvýšení peněz a peněžních ekvivalentů		126	38
Efekt změn kurzových sazeb na peněžních prostředcích v cizích měnách		(10)	-
Peníze a peněžní ekvivalenty na začátku roku		100	62
Peníze a peněžní ekvivalenty na konci roku	17.	216	100

Nedílnou součástí individuální účetní závěrky je příloha na stranách 8 až 47.

CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI A PRINCIPY VYKÁZÁNÍ ÚČETNÍCH VÝKAZŮ

1. CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI

Založení a vznik Společnosti

UNIPETROL RPA, s.r.o. (dále jen "Společnost") je česká právnická osoba, která vznikla dne 21. září 2006.

Identifikační číslo

275 97 075

Sídlo Společnosti

UNIPETROL RPA, s.r.o.

Záluží 1

436 70 Litvínov

Česká republika

Společnost má základní kapitál ve výši 11 148 mil. Kč.

Dne 1. ledna 2007 u obchodní společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. došlo ke sloučení se společnostmi CHEMOPETROL, a.s., se sídlem na adrese Litvínov, Litvínov-Záluží 1, okres Most, IČ: 250 03 887 a UNIPETROL RAFINÉRIE a.s., se sídlem na adrese Litvínov, Litvínov-Záluží 1, IČ: 250 25 139, přičemž společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. je nástupnickou společností. V důsledku fúze výše uvedených společností přešla na obchodní společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. aktiva a závazky včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů zanikající společnosti CHEMOPETROL, a.s. a UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.

Zapsáno: 1. srpna 2007.

Dne 1. ledna 2017 došlo k fúzi sloučením společností UNIPETROL RPA, s.r.o. a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. Informace týkající se fúze a ostatních změn ve struktuře Společnosti v roce 2017 jsou uvedeny v bodě 34.

Hlavní aktivity

Hlavním předmětem podnikání Společnosti je zpracování a prodej výrobků z ropy, výroba a zpracování chemických látek, jejich prodej, výroba plastů a jejich finální zpracování a výroba, zpracování, rozvod a dodávka energií, zejména tepla, elektřiny a plynu. Dále se, díky fúzi sloučením se společností BENZINA, s.r.o., Společnost zabývá distribucí pohonných hmot a provozováním čerpacích stanic. Kromě těchto základních činností se Společnost zabývá i jinými činnostmi, které jsou nezbytné pro podporu hlavní činnosti, poradenské služby týkající se výzkumu a vývoje, ochrany životního prostředí, oblasti software a hardware a další služby.

Vlastník Společnosti

Jediným vlastníkem je akciová společnost UNIPETROL, a.s., se sídlem Praha 4, Na Pankráci 127.

Statutární orgány Společnosti

Statutární orgány Společnosti k 31. prosinci 2017:

Pozice	Jméno
Jednatel	Miroslaw Kastelik
Jednatel	Andrzej Mikolaj Modrzejewski
Jednatel	Robert Dominik Małek
Jednatel	Krzysztof Jerzy Zdziarski
Jednatel	Tomáš Herink

Jménem Společnosti jedná každý z jednatelů samostatně.

Změny ve statutárních orgánech Společnosti v průběhu roku 2017:

Pozice	Jméno	Změna	Datum změny
Jednatel	Tomáš Herink	Zvolen do funkce	15. března 2017
Jednatel	Łukasz Piotrowski	Rezignoval	14. června 2017
Jednatel	Andrzej Kozłowski	Rezignoval	24. listopadu 2017

1. CHARAKTERISTIKA SPOLEČNOSTI (POKRAČOVÁNÍ)

Identifikace Skupiny a konsolidace

Společnost je součástí konsolidačního celku UNIPETROL, a.s. ("Skupina"). V souladu s § 62 odst. 2 vyhlášky č. 500/2002 Sb. je účetní závěrka Společnosti a všech jí konsolidovaných účetních jednotek zahrnuta do konsolidované účetní závěrky společnosti UNIPETROL, a.s. se sídlem v Praze 4, Na Pankráci 127, 140 00, IC 616 72 190. Konsolidovaná účetní závěrka společnosti UNIPETROL, a.s. sestavená v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií je zveřejňována v souladu s ustanovením § 62 odst. 3c) vyhlášky č. 500/2002 Sb. a podle § 21a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví.

2. PRINCIPY VYKÁZÁNÍ ÚČETNÍCH VÝKAZŮ

Tato individuální účetní závěrka (dále také nekonsolidovaná účetní závěrka) byla sestavena v souladu s Mezinárodními standardy účetního výkaznictví (International Financial Reporting Standards, IFRS) a interpretacemi přijatými Radou pro mezinárodní účetní standardy (International Accounting Standards Board, IASB) schválenými k použití v rámci Evropské unie (European Union, EU), které byly platné k 31. prosinci 2017. Účetní výkazy byly sestaveny na základě historických cen, mimo: derivátů, finančních instrumentů v reálné hodnotě účtovaných do výkazu zisku nebo ztráty, finančních aktiv držených k prodeji a investic do nemovitostí v reálné hodnotě.

Tato nekonsolidovaná účetní závěrka je v souladu se všemi požadavky IFRS schválenými EU a poskytuje věrný a poctivý obraz finanční pozice Společnosti k 31. prosinci 2017, výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. prosince 2017.

Tato nekonsolidovaná účetní závěrka byla sestavena na základě předpokladu časově neomezeného trvání podniku. Ke dni schválení neexistují žádné náznaky, že Společnost nebude moci v dohledné budoucnosti pokračovat ve své činnosti.

Finanční výkazy, vyjma výkazu o peněžních tocích, jsou připraveny na akruální bázi účetnictví.

Použité účetní postupy jsou uvedené v bodě 30.3.

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM VÝKAZŮM

3. VÝNOSY

	2017	2016
Tržby za hotové výrobky	105 536	64 583
Tržby za služby	3 413	2 949
Čisté výnosy z prodeje vlastních výrobků a služeb	108 949	67 532
Tržby za zboží	5 255	13 884
Tržby za materiál	77	935
Čisté výnosy z prodeje zboží a materiálu	5 332	14 819
	114 281	82 351

3.1 Výnosy z hlavních produktů a služeb

	2017	2016
Downstream	101 362	72 965
Lehké destiláty	19 819	16 599
Střední destiláty	44 250	35 576
Těžké frakce	3 900	1 875
Monomery	4 874	1 584
Polymery	15 761	7 017
Aromáty	3 360	566
Ostatní	6 792	7 439
Služby	2 606	2 309
Maloobchod	12 712	9 162
Lehké destiláty	4 085	2 983
Střední destiláty	7 996	5 735
Ostatní	24	21
Služby	607	423
Korporátní funkce	207	224
	114 281	82 351

3.2 Hlavní zákazníci

Výnosy Společnosti z prodeje hotových výrobků a zboží segmentu Downstream jednotlivě překročily 10% z celkových tržeb k jednomu odběrateli mimo Skupinu ve výši 13 280 mil. Kč (2016: 10 325 mil.Kč).

3.3 Geografické informace

	2017	2016
Česká republika	80 432	59 922
Německo	10 724	6 805
Polsko	6 879	2 084
Slovensko	6 896	8 099
Ostatní země	9 350	5 441
	114 281	82 351

4. PROVOZNÍ NÁKLADY

4.1 Náklady na prodej

	2017	2016
Náklady na prodané hotové výrobky a služby	(97 459)	(65 097)
Náklady na prodané zboží a materiál	(5 245)	(14 590)
	(102 704)	(79 687)

4.2 Náklady podle druhu

	2017	2016
Materiál a energie	(89 475)	(56 612)
Náklady na prodané zboží a materiál	(5 245)	(14 590)
Externí služby	(5 934)	(9 804)
Odpisy a amortizace	(2 806)	(1 680)
Zaměstnanecké benefity	(2 324)	(1 578)
Daně a poplatky	(489)	(270)
Ostatní	(971)	(1 318)
	(107 244)	(85 852)
Změna stavu zásob	(246)	1 273
Náklady na produkty a služby pro vlastní spotřebu	14	189
Náklady celkem	(107 476)	(84 390)
Distribuční náklady	3 504	3 273
Administrativní náklady	983	682
Ostatní provozní náklady	285	748
Náklady na prodej	(102 704)	(79 687)

4.3 Zaměstnanecké benefity

	2017	2016
Mzdové náklady	(1 661)	(1 115)
Náklady týkající se plánu definovaných požitků	(1)	(16)
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	(552)	(369)
Sociální náklady	(110)	(78)
	(2 324)	(1 578)

Náklady týkající se plánu definovaných požitků obsahují změnu v rezervách na odměny při jubileích a při odchodu do důchodu.

4.4 Počet zaměstnanců, vedoucích pracovníků a jejich odměny

2017	Zaměstnanci	Vedoucí pracovníci	Jednatelé	Celkem
Mzdové náklady	(1 549)	(109)	(3)	(1 661)
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	(525)	(27)	-	(552)
Sociální náklady	(93)	(17)	-	(110)
Náklady týkající se plánu definovaných požitků	(1)	-	-	(1)
	(2 168)	(153)	(3)	(2 324)
Průměrný počet zaměstnanců za rok				2 733
Počet zaměstnanců k rozvahovému dni				2 828
2016	Zaměstnanci	Vedoucí pracovníci	Jednatelé	Celkem
Mzdové náklady	(1 023)	(91)	(1)	(1 115)
Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	(346)	(23)	(1)	(370)
Sociální náklady	(61)	(16)	-	(77)
Náklady týkající se plánu definovaných požitků	(16)	-	-	(16)
	(1 446)	(130)	(2)	(1 578)
Průměrný počet zaměstnanců za rok				2 009
Počet zaměstnanců k rozvahovému dni				2 188

Nárůst počtu zaměstnanců je způsoben fúzí.

5. OSTATNÍ PROVOZNÍ VÝNOSY A NÁKLADY

5.1 Ostatní provozní výnosy

	2017	2016
Výnosy z přijatých sankcí a náhrad	4 123	7 928
Zisk z prodeje dlouhodobých nefinančních aktiv	37	83
Rozpuštění rezerv	3	11
Zúčtování opravných položek k pohledávkám	2	-
Zúčtování snížení hodnoty pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv	122	5
Přecenění investic do nemovitostí	10	23
Přecenění rezevy na spotřebu CO ₂ povolenek	45	207
Ostatní	10	35
	4 352	8 292

V průběhu 12 měsíců končících 31. prosince 2017 Společnost zaúčtovala náhradu z pojištění ve výši 2 754 mil. Kč v souvislosti s havárií na etylénové jednotce. (31. prosince 2016: 7 922 mil. Kč). Další informace týkající se pojistné události a pojistného plnění jsou uvedeny v bodu 32.1.

Ve 2. čtvrtletí roku 2017 se Společnost dohodla s pojistitelem na konečném vypořádání pojistné události na jednotce fluidního krakování za poškození majetku a ztrát z ušlého zisku z podnikání (přerušení provozu) ve výši 1 320 mil. Kč. Tato částka byla vykázána v ostatních provozních výnosech za rok končící 31. prosince 2017.

5.2 Ostatní provozní náklady

	2017	2016
Pokuty, škody a kompenzace	(27)	(614)
Ztráta z prodeje dlouhodobých nefinančních aktiv	(49)	(31)
Tvorba rezerv	(15)	(20)
Tvorba opravných položek k pohledávkám	(5)	(13)
Snížení hodnoty pozemků, budov a zařízení a nehmotných aktiv	(139)	(4)
Dary	(42)	(5)
Přecenění investic do nemovitostí	(2)	(31)
Ostatní	(6)	(30)
	(285)	(748)

Ostatní provozní náklady zahrnuté do řádku Penále, škody a kompenzace vzniklé v souvislosti s nehodou na etylénové jednotce, ke které došlo v Chemparku Záluží v Litvínově dne 13. srpna 2015, dosáhly částky 26 mil. Kč v roce 2017 a 490 mil. Kč v roce 2016.

6. FINANČNÍ VÝNOSY A NÁKLADY

6.1 Finanční výnosy

	2017	2016
Úrokové výnosy	77	16
Dividendy	164	246
Zisk z derivátů oceněných v reálné hodnotě	415	667
	656	929

6.2 Finanční náklady

	2017	2016
Úrokové náklady	(6)	(6)
Čisté kurzové ztráty	(374)	(294)
Ztráta z derivátů oceněných v reálné hodnotě	(1 464)	(231)
Poplatky ze záruk	(11)	(19)
Ostatní	(11)	(11)
	(1 866)	(561)

7. DAŇ Z PŘÍJMŮ

	2017	2016
Daň z příjmů vykázána ve výkazu zisku nebo ztráty		
Splatná daň	(1 520)	(690)
Odložená daň	(289)	(470)
	(1 809)	(1 160)
Daň z příjmů vykázána v ostatním úplném výsledku		
Daň z efektivní části změn reálné hodnoty cash flow zajišťovacích nástrojů	(256)	190
	(256)	190
	(2 065)	(970)

Tuzemská daň z příjmů je vypočítána na základě českých právních předpisů sazbou 19 % v roce 2017 (2016: 19 %) z předpokládaného zdanitelného příjmu za rok. Odložená daň je vypočítána na základě schválených sazeb pro rok 2018 a pro další roky, tj. 19 %.

K 31. prosinci 2017 Společnost eviduje daňový závazek ve výši 1 055 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: daňový závazek ve výši 442 mil. Kč).

7.1 Rozdíl mezi daní vykázanou ve výkazu zisku nebo ztráty a částkou vypočtenou na základě sazby daně ze zisku/(ztráty) před zdaněním

	2017	2016
Zisk za rok	8 138	5 461
Celková daň z příjmů -náklady	(1 809)	(1 160)
Zisk bez daně z příjmů	9 947	6 621
Daň vypočtená za použití tuzemské daňové sazby	(1 890)	(1 258)
Daňově neuznatelné náklady	(70)	(7)
Výnosy osvobozené od daně	31	49
Dopad předchozích období	126	56
Ostatní rozdíly	(6)	-
Celková daň z příjmů náklad	(1 809)	(1 160)
Efektivní daňová sazba	(18.19%)	(17.52%)

7.2 Odložená daň

Odložená daň vyplývá z budoucích daňových výhod a nákladů souvisejících s rozdíly mezi daňovou hodnotou pohledávek a závazků a hodnotami vykazovanými v účetní závěrce. Odložené daně z příjmů jsou vypočteny za použití očekávané daňové sazby, která se vztahuje k období, kdy bude konkrétní pohledávka realizována nebo závazek vyrovnán (tj. 19 % v roce 2018 a dále).

Pohyby v odložených daňových pohledávkách a závazcích byly v následující:

	31/12/2016	Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	Odložená daň vykázána do zisku nebo ztráty	Odložená daň vykázána do ostatního úplného výsledku	31/12/2017
Odložené daňové pohledávky					
Zásoby	28	19	(23)	-	24
Rezervy	160	38	25	-	223
Nevyužité daňové ztráty z minulých let	-	173	(156)	-	17
Zajišťovací instrumenty	62	-	-	(62)	-
Ostatní	61	10	(6)	-	65
	311	240	(160)	(62)	329
Odložené daňové závazky					
Pozemky, budovy a zařízení	(1 570)	192	(131)	-	(1 509)
Zajišťovací instrumenty	-	-	-	(194)	(194)
Ostatní	(2)	-	2	-	-
	(1 572)	192	(129)	(194)	(1 703)
	(1 261)	432	(289)	(256)	(1 374)

7.2. Odložená daň (pokračování)

	31/12/2015	Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.	Fúze s BENZINA, s.r.o.	Odložená daň vykázaná do zisku nebo ztráty	Odložená daň vykázaná do ostatního úplného výsledku	31/12/2016
Odložené daňové pohledávky						
Zásoby	102	-	-	(74)	-	28
Rezervy	190	-	-	(31)	1	160
Zajišťovací instrumenty	-	-	-	-	62	62
Ostatní	16	2	4	39	-	61
	308	2	4	(66)	63	311
Odložené daňové závazky						
Pozemky, budovy a zařízení	(1 051)	(10)	(53)	(456)	-	(1 570)
Zajišťovací instrumenty	(128)	-	-	-	128	-
Ostatní	(54)	-	-	52	-	(2)
	(1 233)	(10)	(53)	(404)	128	(1 572)
	(925)	(8)	(49)	(470)	190	(1 261)

Odložené daňové pohledávky a závazky se vzájemně započítávají, pokud existuje právně vymahatelný nárok na započtení splatných daňových pohledávek proti splatným daňovým závazkům a pokud odložené daně z příjmů náležejí stejnému daňovému úřadu.

7.3 Daň z příjmů (zaplacená)

	31/12/2017	31/12/2016
Daň z příjmů ze zisku před zdaněním	(1 809)	(1 160)
Změna odložených daňových pohledávek a závazků	113	336
Změna pohledávek a závazků z titulu daně z příjmů	613	(114)
Odložená daň vykázána v ostatním úplném výsledku	(256)	190
Dopad fúzí	432	(92)
	(907)	(840)

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM VÝKAZŮM

8. POZEMKY, BUDOVY A ZAŘÍZENÍ

8.1 Změny v pozemcích, budovách a zařízeních

	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Vozidla a ostatní	Pořízení majetku	Celkem
01/01/2017						
Zůstatková hodnota						
Pořizovací cena	452	19 676	30 379	1 159	8 124	59 790
Oprávky a opravné položky	(8)	(11 331)	(23 144)	(811)	(42)	(35 336)
Granty	-	(54)	(21)	-	-	(75)
	444	8 291	7 214	348	8 082	24 379
čisté zvýšení/(snížení)						
Investiční výdaje	82	1 850	4 678	227	(5)	6 832
Odpisy	-	(589)	(1 909)	(161)	-	(2 659)
Výpůjční náklady	-	-	-	-	43	43
Fúze s ČESKÁ RAFINÉŘSKÁ, a.s.	-	3 724	6 537	178	511	10 950
Opravné položky	-	(2 675)	(2 969)	(43)	(60)	(5 747)
Reklasifikace	-	20	(303)	(17)	98	(202)
Prodej	-	(7)	(12)	(1)	-	(20)
Likvidace	-	(8)	(535)	(17)	-	(560)
Granty - obdržené, vypořádané	-	3	3	-	-	6
Ostatní zvýšení/(snížení)	-	(2)	(10)	(74)	(7)	(93)
31/12/2017						
Zůstatková hodnota						
Pořizovací cena	535	26 226	45 317	1 422	8 708	82 208
Oprávky a opravné položky	(9)	(15 568)	(32 605)	(982)	(46)	(49 210)
Granty	-	(51)	(18)	-	-	(69)
	526	10 607	12 694	440	8 662	32 929
01/01/2016						
Zůstatková hodnota						
Pořizovací cena	21	12 644	26 379	981	1 535	41 560
Oprávky a opravné položky	-	(7 875)	(19 856)	(782)	(53)	(28 566)
Granty	-	(57)	(23)	-	-	(80)
	21	4 712	6 500	199	1 482	12 914
čisté zvýšení/(snížení)						
Investiční výdaje	23	340	1 407	211	6 474	8 455
Odpisy	-	(459)	(1 029)	(91)	-	(1 579)
Výpůjční náklady	-	-	-	-	25	25
Fúze s BENZINA, s.r.o.	416	3 877	329	29	111	4 762
Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.	-	6	28	10	-	44
Opravné položky	(8)	(168)	158	17	-	(1)
Reklasifikace	(9)	4	-	-	-	(5)
Prodej	-	(17)	(68)	-	(5)	(90)
Likvidace	-	(3)	(111)	(26)	-	(140)
Granty - obdržené, vypořádané	-	3	2	-	-	5
Ostatní zvýšení/(snížení)	1	(4)	(2)	(1)	(5)	(11)
31/12/2016						
Zůstatková hodnota						
	444	8 291	7 214	348	8 082	24 379

Podle Standardu IAS 23 Společnost kapitalizuje úrokové náklady, které jsou přímo přiřaditelné k pořízení odpovídajícího aktiva, jako součást jeho pořizovací ceny. Úrokové náklady kapitalizované v roce končícím 31. prosince 2017 dosáhly výše 43 mil. Kč (31. prosince 2016: 25 mil. Kč).

Významné přírůstky

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku patří výstavba nové jednotky PE3 ve výši 3 687 mil. Kč a rekonstrukce T700 ve výši 118 mil. Kč.

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého hmotného majetku roku 2016 patří kapitalizované náklady na likvidaci následků havárie etylénové jednotky ve výši 3 164 mil. Kč a výstavba nové jednotky PE3 ve výši 2 863 mil. Kč.

8.1. Změny v pozemcích, budovách a zařízení (pokračování)

Granty

Společnost obdržela v roce 1994 dotaci od Německého ministerstva životního prostředí a bezpečnosti reaktorů ve výši 260 mil. Kč pro pilotní projekt omezení přeshraničního znečištění v souvislosti s rekonstrukcí teplárny T-700 a jejím odsířením. K 31. prosinci 2017 činí zůstatková hodnota tohoto majetku 26 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 29 mil. Kč).

8.2 Změny v opravných položkách k pozemkům, budovám a zařízení

	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje a zařízení	Vozidla a ostatní	Pořízení majetku	Celkem
01/01/2017	8	1 463	1 852	42	43	3 408
Přírůstky	-	117	9	13	-	139
Zúčtování	-	(117)	(5)	-	-	(122)
Prodeje, likvidace	-	(7)	(569)	(5)	-	(581)
Reklasifikace	-	4	(214)	(17)	44	(183)
Fúze s ČESKÁ RAFINÉŘSKÁ, a.s.	-	2 678	3 748	52	16	6 494
Ostatní snížení	-	-	-	-	(57)	(57)
	8	4 138	4 821	85	46	9 098
čisté zvýšení*	-	2 675	2 969	43	60	5 747
01/01/2016	-	1 295	2 010	59	52	3 416
Přírůstky	-	4	-	-	-	4
Zúčtování	-	(4)	-	-	(1)	(5)
Prodeje, likvidace	-	(18)	(165)	(17)	-	(200)
Fúze s BENZINA, s.r.o.	8	186	7	-	1	202
Ostatní snížení	-	-	-	-	(9)	(9)
	8	1 463	1 852	42	43	3 408
čisté zvýšení/(snížení)*	8	168	(158)	(17)	-	1

*Zvýšení/(snížení) netto zahrnuje přírůstky, zúčtování, prodeje, likvidace, reklasifikace a fúze.

Tvorba a rozpuštění opravných položek k budovám, pozemkům a zařízení ze znehodnocení je vykázána v ostatních provozních výnosech a nákladech.

8.3 Ostatní informace k budovám, stavbám a zařízení

	31/12/2017	31/12/2016
Požizovací cena všech plně odepisovaných pozemků, budov a zařízení, které jsou stále v používání	8 091	6 752

Společnost přehodnocuje dobu ekonomické životnosti pozemků, budov a zařízení a zavádí úpravu odpisů prospektivně podle svých účetních zásad. Pokud by byly aplikovány odpisové postupy z předešlého roku, náklady na odpisy v roce 2017 by byly vyšší o 47 mil. Kč.

9. INVESTICE DO NEMOVITOSTÍ

	2017	2016
Stav na začátku roku	268	154
Převod z pozemků, budov a zařízení	2	10
Ve výkazu zisku nebo ztráty za rok celkem	8	(7)
Převod do pozemků, budov a zařízení	(6)	(5)
Fúze s BENZINA, s.r.o.	-	116
	272	268

Příjem z pronájmu činil 28 mil. Kč v roce 2017 (2016: 28 mil. Kč). Provozní náklady související s investicemi do nemovitostí byly ve výši 3 mil. Kč v roce 2017 (2016: 3 mil. Kč).

9.1 Stanovení reálné hodnoty investic do nemovitostí

Investice do nemovitostí k 31. prosinci 2017 zahrnovaly pozemky a budovy vlastněné Společností a pronajímané třetím stranám, jejichž reálná hodnota byla odhadnuta na základě porovnání nebo výnosového přístupu. Metoda porovnání předpokládá, že hodnota posuzované nemovitosti byla shodná s tržní cenou obdobného majetku (taková aktiva patří do úrovně 2 definované standardem IFRS 13).

Výnosový přístup byl vypočten na základě metody diskontovaných peněžních toků. V analýze byly použity prognózy na období 10 let. Použitá diskontní sazba odráží vztah mezi očekáváním ze strany kupujícího, mezi ročním výnosem z investice do nemovitostí a výdaji potřebnými na nákup investic do nemovitostí. Odhady diskontovaných peněžních toků vztahujících se k nemovitosti berou v úvahu podmínky stanovené ve všech smlouvách o pronájmu stejně jako externí data, např. aktuální tržní nájemné za podobné nemovitosti ve stejném místě, technických podmínkách, standardu a které jsou určeny pro podobné účely (investice do nemovitostí oceňované dle výnosového přístupu jsou zařazeny do 3. úrovně definované standardem IFRS 13).

9.1. Stanovení reálné hodnoty investic do nemovitostí (pokračování)

	Účetní hodnota	Reálná hodnota	Hierarchie reálné hodnoty	
			Úroveň 2	Úroveň 3
31/12/2017	272	272	116	156
31/12/2016	268	268	116	152

9.2 Analýza citlivosti reálné hodnoty investic do nemovitostí klasifikovaných v úrovni 3 reálné hodnoty

Analýza vlivu potenciálních změn reálné hodnoty investic do nemovitostí na zisk před zdaněním ve vztahu k hypotetickým změnám diskontní sazby:

Úroveň 3				
Změna diskontní sazby	+1 pb	5	-1 pb	(5)

10. NEHMOTNÝ MAJETEK

10.1 Změny v ostatním nehmotném majetku

	Software	Licence, patenty a ochranné známky	Nedokončená aktiva	CO ₂ emisní povolenky	Ostatní	Ostatní-vytvořený vlastní činností	Celkem
01/01/2017							
Zůstatková hodnota							
Pořizovací cena	614	1 782	541	-	432	21	3 390
Odpisy a opravné položky	(523)	(1 253)	-	-	(414)	(8)	(2 198)
	91	529	541	-	18	13	1 192
čisté zvýšení/(snížení)							
Investiční výdaje	193	1	(155)	-	73	2	114
Odpisy	(59)	(59)	-	-	(24)	(5)	(147)
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	106	30	33	130	8	-	307
Opravné položky	(83)	(28)	(5)	-	(1)	-	(117)
Reklasifikace	(4)	(0)	27	-	(5)	-	18
Prodej	-	-	-	-	-	-	-
Likvidace	-	-	(4)	-	(2)	-	(6)
Ostatní zvýšení/(snížení)	-	(1)	-	140	1	-	140
31/12/2017							
Zůstatková hodnota							
Pořizovací cena	1 324	1 945	442	270	383	23	4 387
Odpisy a opravné položky	(1 080)	(1 473)	(5)	-	(315)	(13)	(2 886)
	244	472	437	270	68	10	1 501
01/01/2016							
Zůstatková hodnota							
Pořizovací cena	273	1 779	438	12	447	14	2 963
Odpisy a opravné položky	(255)	(1 193)	-	-	(419)	-	(1 867)
	18	586	438	12	28	14	1 096
čisté zvýšení/(snížení)							
Investiční výdaje	21	-	92	-	-	-	113
Odpisy	(20)	(63)	-	-	(10)	(8)	(101)
Fúze s BENZINA, s.r.o.	39	-	11	-	-	-	50
Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.	35	6	7	-	-	-	48
Opravné položky	-	-	-	-	8	-	8
Reklasifikace	-	-	(7)	-	-	7	-
Likvidace	-	-	-	-	(8)	-	(8)
Ostatní zvýšení/(snížení)	(2)	-	-	(12)	-	-	(14)
31/12/2016							
Zůstatková hodnota							
	91	529	541	-	18	13	1 192

Významné přírůstky

Mezi nejvýznamnější přírůstky dlouhodobého nehmotného majetku v roce 2017 patřil software – plánování výroby polyolefinů za 26 mil. Kč (2016: licence Aspentech za 63 mil. Kč).

10.2 Změny v opravných položkách k ostatnímu nehmotnému majetku

	Software	Licence, patenty a ochranné známky	Nedokončená aktiva	CO ₂ emisní povolenky	Ostatní	Ostatní-vytvořený vlastní činností	Celkem
01/01/2017	8	177	-	-	34	-	219
Prodeje, likvidace	-	-	(2)	-	(2)	-	(4)
Reklasifikace	2	-	(2)	-	(5)	-	(5)
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	81	28	9	-	8	-	126
	91	205	5	-	35	-	336
increase net*	83	28	5	-	1	-	117
01/01/2016	8	177	-	-	42	-	227
Prodeje, likvidace	-	-	-	-	(8)	-	(8)
	8	177	-	-	34	-	219
čisté snížení*	-	-	-	-	(8)	-	(8)

*Zvýšení/(snížení) neto zahrnuje prodeje, likvidace, reklasifikace a fúze.

Tvorba a rozpuštění opravných položek k nehmotnému majetku ze znehodnocení je vykázána v ostatních provozních výnosech a nákladech.

10.3 Ostatní informace

	31/12/2017	31/12/2016
Pořizovací cena všech plně odepsaných nehmotných aktiv, která jsou stále v používání	802	589
Účetní hodnota nehmotných aktiv s neomezenou dobou použitelnosti	10	10

Společnost přehodnocuje dobu ekonomické životnosti nehmotného majetku a zavádí úpravu odpisů prospektivně podle svých účetních zásad. Pokud by byly aplikovány odpisové postupy z předešlého roku, náklady na odpisy v roce 2017 by byly vyšší o 6 mil. Kč.

10.4 CO₂ emisní povolenky

Podle Národního alokačního plánu na roky 2013-2020 Společnost v roce 2017 získala přiděl CO₂ povolenek ve výši 1 631 889 tun.

	Hodnota	Množství (v tunách)
01/01/2017	-	-
Odhadovaná dotace CO ₂ povolenek pro rok 2017	238	1 631 889
Nákup	370	2 491 235
Vypořádání emisních povolenek za rok 2016	(468)	(3 168 897)
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	130	913 959
31/12/2017	270	1 868 186
Odhadovaná roční spotřeba 2017	684	4 252 731

K 31. prosinci 2017 byla tržní hodnota jedné EUA povolenky (European Union Emission Allowance) 8,14 EUR (k 31. prosinci 2016: 6,54 EUR).

11. INVESTICE V DCEŘINÝCH A PŘIDRUŽENÝCH SPOLEČNOSTECH

	31/12/2017	31/12/2016
Nekótované akcie	1 129	1 129
	1 129	1 129

Investice v dceřiných a přidružených společnostech k 31. prosinci 2017:

Název společnosti	Sídlo	Pořizovací cena	Vlastnický podíl v procentech	Ztráta ze snížení hodnoty	Účetní hodnota	Výnosy z dividend za rok
Dceřiné společnosti						
UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Litvínov	959	99,88	-	959	89
PETROTRANS, s.r.o.	Praha	19	99,37	-	19	12
Nadace UNIPETROL	Litvínov	1	100,00	-	1	-
HC VERVA Litvínov, a.s.	Litvínov	27	70,95	18	9	-
UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Bratislava	3	86,96	-	3	-
UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Langen/Hessen	100	99,90	-	100	63
UNIPETROL RPA HUNGARY Kft	Budapešť	4	100,00	-	4	-
SPOLANA, a.s.	Neratovice	34	100,00	-	34	-
Celkem		1 147		18	1 129	164

11. INVESTICE V DCEŘINÝCH A PŘIDRUŽENÝCH SPOLEČNOSTECH (pokračování)

Investice v dceřiných a přidružených společnostech k 31. prosinci 2016:

Název společnosti	Sídlo	Požizovací cena	Vlastnický podíl v procentech	Ztráta ze snížení hodnoty	Účetní hodnota	Výnosy z dividend za rok
Dceřiné společnosti						
UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Litvínov	959	99,88	-	959	145
PETROTRANS, s.r.o.	Praha	19	99,37	-	19	8
Nadace UNIPETROL	Litvínov	1	100,00	-	1	-
HC VERVA Litvínov, a.s.	Litvínov	27	70,95	18	9	-
UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Bratislava	3	86,96	-	3	27
UNIPETROL Deutschland GmbH	Langen/Hessen	100	99,90	-	100	66
UNIPETROL RPA Hungary Kft.	Budapešť	4	100,00	-	4	-
SPOLANA a.s.	Neratovice	34	100,00	-	34	-
Celkem		1 147		18	1 129	246

12. OSTATNÍ DLOUHODOBÁ AKTIVA

	31/12/2017	31/12/2016
Cash flow zajišťovací nástroje		-
<i>měnové forwardy</i>	700	-
Finanční aktiva	700	-
Zálohy	63	97
Nefinanční aktiva	63	97
	763	97

Dlouhodobé zálohy se týkají depozitu na nákup zemního plynu ve výši 59 mil. Kč k 31. prosinci 2017 (k 31. prosinci 2016: 24 mil. Kč) a zálohy na nákup čerpacích stanic v hodnotě 70 mil. Kč k 31. prosinci 2016.

13. SNÍŽENÍ HODNOTY DLOUHODOBÝCH AKTIV

K 31. prosinci 2017 v souladu s Mezinárodním účetním standardem 36 "Snížení hodnoty aktiv" Společnost ověřila existenci indikátorů snížení hodnoty majetku ve vztahu k peněžotvorným jednotkám (CGU), tj. nejmenší identifikovatelná skupina aktiv, která vytváří peněžní toky do značné míry nezávisle na ostatních aktivech. Ve Společnosti byly CGU stanoveny na úrovni provozních aktivit: rafinérie, petrochemie a maloobchod.

Společnost porovnávala vstupy pro analýzu snížení hodnoty majetku k 31. prosinci 2016 s daty dostupnými k 31. prosinci 2017, zejména s Business plánem pro rok 2018 a finančními výsledky roku 2017. Vzhledem k těmto uvedeným skutečnostem a zůstatkové hodnotě majetku k 31. prosinci 2017, Společnost neidentifikovala indikátory snížení hodnoty majetku na úrovni CGU. Společnost také neidentifikovala indikátory, které by vedly ke zrušení opravné položky k majetku.

Následující úrokové sazby byly vzaty v úvahu při ověřování indikátorů snížení hodnoty majetku:

	Rafinérská CGU	Petrochemická CGU	Maloobchodní CGU
Náklady vlastního kapitálu	12,23 %	10,04 %	14,63 %
Náklady dluhu po zdanění	1,91 %	1,91 %	1,91 %
Struktura kapitálu	67,36 %	80,42 %	49,89 %
Nominální diskontní sazba	8,86 %	8,45 %	8,26 %
Dlohodobá míra inflace	2,18 %	2,18 %	2,18 %

I když Společnost neidentifikovala indikátor snížení hodnoty majetku na úrovni maloobchodní CGU, Společnost ověřila výkonnost jednotlivých čerpacích stanic. Na základě analýzy Společnost vytvořila opravnou položku ve výši 123 mil. Kč v roce 2017 a rozpustila opravnou položku z minulých období ve výši 119 mil. Kč.

Budoucí finanční výsledky Společnosti jsou založeny na množství faktorů a předpokladů s ohledem na makroekonomický vývoj jako jsou devizové kurzy, ceny komodit, úrokové sazby, nad kterými Společnost nemá kontrolu. Změny těchto faktorů a předpokladů mohou ovlivnit finanční pozici Společnosti, včetně výsledků testování snížení hodnoty dlouhodobých aktiv, a následně mohou vést ke změnám ve finanční pozici a výsledcích Společnosti.

14. ZÁSoby

	31/12/2017	31/12/2016
Suroviny	6 522	5 248
Nedokončená výroba	1 934	1 579
Hotové výrobky	3 382	3 515
Zboží k prodeji	469	240
Náhradní díly	1 305	761
Netto zásoby	13 612	11 343
Opravné položky k zásobám	318	137
Brutto zásoby	13 930	11 480

14.1 Změna v opravných položkách k zásobám

	2017	2016
Stav na začátku roku	137	523
Přírůstky	489	531
Využití	(370)	(848)
Zúčtování	(40)	(69)
Fúze s ČESKÁ RAFINERSKÁ, a.s.	102	-
	318	137

Změny opravných položek k zásobám z titulu tvorby a rozpuštění opravných plošek (bez titulu využití) dosáhly výše 449 mil. Kč (2016: 462 mil. Kč) a jsou zahrnuty do nákladů na prodej prezentovaných v bodě 4.

15. POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ A JINÉ POHLEDÁVKY

	31/12/2017	31/12/2016
Pohledávky z obchodních vztahů	12 164	11 031
Pohledávky z pojistných náhrad	-	1 355
Ostatní	2	38
Finanční aktiva	12 166	12 424
Pohledávky ze spotřební daně	3	3
Ostatní daně, cla a pohledávky ze sociálního zabezpečení	68	-
Zálohy na nedokončený hmotný majetek	197	2 260
Zálohy a náklady příštích období	495	424
Nefinanční aktiva	763	2 687
Netto pohledávky	12 929	15 111
Opravné položky k pohledávkám	213	165
Brutto pohledávky	13 142	15 276

Obchodní pohledávky primárně vycházejí z tržeb za prodej hotových výrobků a zboží. Vedení Společnosti se domnívá, že účetní hodnota pohledávek z obchodních vztahů odpovídá jejich reálné hodnotě. Průměrná splatnost pohledávek z obchodních vztahů je 23 dní. Pohledávky z obchodních vztahů jsou úročeny dle podmínek stanovených ve smlouvách o prodeji.

Míra úvěrového a měnového rizika pro Společnost, související s obchodními a jinými pohledávkami, je uvedena v bodě 24 a podrobné informace o pohledávkách za spřízněnými stranami jsou uvedeny v bodě 28.

Společnost určuje výši opravných položek na základě analýzy kreditní kvality dlužníků a stáří pohledávek. Při určování návratnosti pohledávky z obchodních vztahů Společnost zohledňuje jakékoliv změny v kreditní kvalitě dlužníka od data poskytnutí obchodního úvěru do data vykázání. Vedení tudíž nepovažuje za nutné vytváření dalších opravných položek k úvěrovému riziku přesahujících stávající opravné položky.

Přírůstky a úbytky opravných položek k pohledávkám z obchodních vztahů a ostatních pohledávek jsou zahrnuty v ostatní provozní činnosti a úroky z prodlení jsou zahrnuty ve finanční činnosti.

16. OSTATNÍ KRÁTKODOBÁ FINANČNÍ AKTIVA

	31/12/2017	31/12/2016
Cash flow zajišťovací nástroje		
<i>měnové forwardy</i>	599	2
<i>komoditní swapy</i>	61	144
Deriváty neurčené pro zajišťovací účetnictví		
<i>měnové forwardy</i>	-	32
<i>komoditní swapy</i>	6	-
Cash pool	6 024	3 193
Pohledávky z vypořádání cash flow zajišťovacích nástrojů	15	103
	6 705	3 474

Dne 31. srpna 2017 byla uzavřena Dohoda o poskytování peněžních služeb (dohoda) mezi PKN ORLEN (agent) a PKO bankou. UNIPETROL, a.s. se stal účastníkem dohody k 29. září 2017. Stav cash poolu k 31. prosinci 2017 činil 5 669 mil. Kč. Pohledávka Společnosti v systému cash poolu organizovaném společností UNIPETROL, a.s. činila 355 mil. Kč k 31. prosinci 2017 (31. prosince 2016: 123 mil. Kč) a 3 070 mil. Kč v systému cash poolu organizovaném společností ORLEN Finance AB k 31. prosinci 2016.

Úrokové sazby jsou stanoveny na základě odpovídajících mezibankovních sazeb a reálná hodnota půjček odpovídá jejich účetní hodnotě.

Informace o peněžních tocích zajišťovacích nástrojů a derivátů, které nejsou určeny k zajištění, jsou uvedeny v bodu 24.4.

17. PENÍZE A PENĚŽNÍ EKVIVALENTY

	31/12/2017	31/12/2016
Peníze v pokladně a na bankovních účtech	216	100
	216	100

Peněžní prostředky k 31. prosinci 2017 zahrnují prostředky s omezenou disponibilitou ve výši 23 mil. Kč, které se týkají rezervy na závazky z titulu rekultivací (k 31. prosinci 2016: 51 mil. Kč).

18. VLASTNÍ KAPITÁL

18.1 Základní kapitál

Základní kapitál Společnosti k 31. prosinci 2017 činil 11 148 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 11 148 mil. Kč).

18.2 Fond zajištění

Výše fondu k 31. prosinci 2017 byla 830 mil. Kč a souvisí s reálnou hodnotou derivátů splňujících požadavky zajišťovacího účetnictví (k 31. prosinci 2016: (263 mil.) Kč) a související odloženou daní.

18.3 Nerozdělený zisk

Společnost UNIPETROL, a.s. jako jediný společník Společnosti rozhodla dne 14. března 2017 o převodu zisku z roku 2016 ve výši 5 461 mil. Kč do nerozděleného zisku.

18.4 Politika řízení kapitálu

Řízení kapitálu se provádí na úrovni Skupiny za účelem ochrany schopnosti Skupiny pokračovat v její činnosti po časově neomezenou dobu při maximalizaci výnosů akcionářů.

Společnost monitoruje poměr vlastního kapitálu a úvěrů (net financial leverage). K 31. prosinci 2017 a 31. prosinci 2016 dosáhl tento poměr 14 % respektive 39 %.

Net financial leverage = čistý dluh/ vlastní kapitál x 100 %.

Čistý dluh = dlouhodobé půjčky a úvěry + krátkodobé půjčky a úvěry + závazky z cash poolu – peníze a peněžní ekvivalenty.

18.4.1 Čistý dluh

	31/12/2017	31/12/2016
Peníze v pokladně a na bankovních účtech	216	100
Bankovní úvěry a půjčky	-	(2 390)
Krátkodobé bankovní úvěry a půjčky	-	(2 390)
Závazky z cash poolu	(6 060)	(6 705)
	(5 844)	(8 995)

18.4.2 Čistý pracovní kapitál

	Zásoby	Pohledávky	Závazky	Pracovní kapitál
31/12/2016	11 343	15 111	21 156	5 298
31/12/2017	13 612	12 929	18 742	7 799
Změna stavu čistého pracovního kapitálu ve výkazu o finanční pozici	(2 269)	2 182	2 414	(2 501)
Úpravy				
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	1 068	5 079	5 455	692
Změna stavu záloh na pořízení majetku	-	(2 063)	-	(2 063)
Pohledávky z pojištění	-	(1 355)	-	(1 355)
Změna stavu dlouhodobých pohledávek/závazků	-	-	(67)	67
Změna stavu investičních závazků	-	-	(1 681)	1 681
Reklasifikace náhradních dílů do zásob	73	-	-	73
Ostatní	-	(3)	-	(3)
Změna stavu v přehledu o peněžních tocích	(1 128)	3 840	6 121	(3 409)

19. ÚVĚRY A PŮJČKY

	Dlouhodobé		Krátkodobé		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Česká rafinérská, a.s. – úvodní náplň	-	-	-	1 190	-	1 190
Půjčky	-	-	-	1 200	-	1 200
	-	-	-	2 390	-	2 390

ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s – úvodní náplň ropy

Neúročený závazek vůči společnosti ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. související s půjčkou tzv. úvodní náplně ropy umístěné v ropovodu MERO IKL, která byla touto společností převedena na společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. (jako nástupnickou společnost společnosti UNIPETROL RAFINÉRIE a.s.) ke dni 1. srpna 2003, v souvislosti se zahájením projektu přepracovací rafinérie.

Reálná hodnota závazku z úvodní náplně IKL byla k 31. prosinci 2017 nulová a k 31. prosinci 2016 činila 1 190 mil. Kč.

Financování od mateřské společnosti UNIPETROL, a.s.

Společnost má na základě úvěrové smlouvy s mateřskou společností UNIPETROL, a.s. možnost čerpat krátkodobé nezajištěné úvěry ve formě kontokorentu (cash pool) nebo úvěrových tranší.

V případě půjček je úrok splacen spolu s jistinou na konci úrokového období specifikovaného úrokovým rozpisem. Celková výše půjček včetně časově rozlišených úroků byl k 31. prosinci 2017 nulová (k 31. prosinci 2016: 1 200 mil. Kč).

Úrokové sazby jsou stanoveny na základě odpovídajících mezibankovních trhů a reálná hodnota úvěrů odpovídá jejich účetní hodnotě.

19.1 Úvěry

Podle měn (převáděno na Kč)/podle úrokové sazby

	31/12/2017	31/12/2016
CZK/PRIBOR	-	1 200
	-	1 200

19.2 Půjčky

Podle měn (převáděno na Kč)/podle úrokové sazby

	31/12/2017	31/12/2016
CZK/PRIBOR	-	1 200
	-	1 200

Informace požadované IFRS 7 v souvislosti s úvěry a půjčkami jsou zachyceny v bodu 24 a jsou prezentovány společně s ostatními finančními nástroji.

20. REZERVY

	Dlouhodobé		Krátkodobé		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí	516	372	3	-	519	372
Rezerva na odměny při odchodu do důchodu a jubileích	86	71	9	6	95	77
Rezerva na CO ₂ povolenky	-	-	684	412	684	412
Ostatní rezervy	9	23	29	8	38	31
	611	466	725	426	1 336	892

Změny v rezervách v roce 2017

	Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí	Rezerva na odměny při odchodu do důchodu a jubileích	Rezerva na CO ₂ povolenky	Ostatní rezervy	Celkem
01/01/2017	372	77	412	31	892
Zvýšení	6	6	687	9	708
Diskont	5	-	-	-	5
Použití	(29)	(6)	(468)	(17)	(520)
Rozpuštění	(3)	-	(45)*	-	(48)
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	168	18	98	15	299
	519	95	684	38	1 336

*Informace týkající se přecenění CO₂ povolenek je uvedena v bodě 5.1.

20. REZERVY (pokračování)

Změny v rezervách v roce 2016

	Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí	Rezerva na odměny při odchodu do důchodu a jubileích	Rezerva na CO ₂ povolenky	Ostatní rezervy	Celkem
01/01/2016	358	49	588	49	1 044
Zvýšení	11	26	414	9	460
Diskont	5	-	-	-	5
Použití	(2)	(4)	(383)	(16)	(405)
Rozpuštění	-	-	(207)*	(11)	(218)
Fúze s BENZINA, s.r.o.	-	1	-	-	1
Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.	-	5	-	-	5
	372	77	412	31	892

*Informace týkající se přecenění CO₂ povolenek je uvedena v bodě 5.1.

20.1 Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí

Rezerva na závazky z titulu ochrany životního prostředí k 31. prosinci 2017 zahrnuje:

- Rezervu na rekultivaci tvořenou v důsledku zákonné povinnosti rekultivovat skládku polévatvého popílku po ukončení jejího užívání, které se očekává po roce 2043. Rezerva činila 319 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 343 mil. Kč),
- Rezervu ve výši 166 mil. Kč na sanaci historické ekologické kontaminace v lokalitě Kralupy uznané na základě rozhodnutí České inspekce životního prostředí (fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.),
- Rezervu na náhradu škody pro Lesy České republiky ve výši 32 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 24 mil. Kč).

20.2 Rezervy na jubilea a odměny při odchodu do důchodu

Společnost realizuje program výplaty odměn při odchodu do důchodu a jubilejních odměn v souladu s platnou politikou odměňování. Jubilejní odměny jsou vypláceny zaměstnancům po uplynutí stanoveného počtu odpracovaných let. Důchodové odměny se vyplácejí jednorázově při odchodu do důchodu. Výše důchodových a jubilejních odměn závisí na počtu odpracovaných let a na průměrné mzdě zaměstnance. Základ pro výpočet rezervy na zaměstnance je očekávaný závazek, který je Společnost povinna vyplatit v souladu s vnitřními předpisy.

Současná hodnota těchto závazků se odhaduje na konci každého účetního období a upravuje se, existují-li významné náznaky dopadů na hodnotu těchto závazků. Celkové závazky se rovnají diskontovaným budoucím platbám s přihlédnutím k fluktuaci zaměstnanců.

Rezervy na zaměstnanecké benefity pro zaměstnance při odchodu do důchodu jsou tvořeny použitím diskontní sazby 1,50 % p.a. v roce 2017 (2016: 0,56 %). Použité předpoklady jsou na základě kolektivní smlouvy. Pokud by byly aplikovány předpoklady z předešlého roku, rezervy na jubilea a odměny při odchodu do důchodu by byly nižší o 1 mil. Kč.

20.2.1 Změna v závazcích na zaměstnanecké benefity

	Rezervy na jubilejní platby		Rezervy na odchod do důchodu		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Stav na začátku roku	20	-	56	49	76	49
Současné servisní náklady	2	-	3	2	5	2
Nákladové úroky	-	-	-	-	-	-
Pojistné zisky nebo ztráty	-	-	-	6	-	6
<i>demografické předpoklady</i>	2	-	8	-	10	-
<i>finanční předpoklady</i>	(2)	-	(7)	-	(9)	-
<i>ostatní</i>	-	-	(1)	6	(1)	6
Minulé náklady na zaměstnance	1	22	-	(4)	1	18
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	5	-	13	-	18	-
Fúze s UNIPETROL SERVICES, s.r.o.	-	-	-	5	-	5
Platby v rámci programu	(3)	(2)	(2)	(2)	(5)	(4)
	25	20	70	56	95	76

Účetní hodnota závazků z titulu zaměstnaneckých benefitů odpovídá jejich současné hodnotě k 31. prosinci 2017 a 31. prosinci 2016.

20.2.2 Geografické členění závazků z titulu zaměstnaneckých benefitů

	Rezervy na jubilejní platby		Rezervy na odchod do důchodu		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Česká republika	25	20	70	56	95	76
	25	20	70	56	95	76

20.2.3 Analýza citlivosti na změny pojistně-matematických předpokladů

Společnost provádí výplatu zaměstnaneckých benefitů z běžných zdrojů. K 31. prosinci 2017 neexistovaly žádné zaměstnanecké plány a Společnost nehradila žádné příspěvky do fondů.

Pojistně-matematické předpoklady	Předpokládané změny k 31/12/2017	Česká republika	
		Vliv na rezervu jubilejních plateb 2017	Vliv na rezervu na odchod do důchodu 2017
Demografické předpoklady (+) <i>sazby fluktuace zaměstnanců, pracovní neschopnost a předčasný odchod do důchodu</i>	+0,5 pb	(1)	(4)
Finanční předpoklady (+) <i>diskontní sazba</i>	+0,5 pb	(1)	(4)
<i>úroveň budoucí odměny</i>	+0,5 pb	-	-
		(1)	(4)
Demografické předpoklady (-) <i>sazby fluktuace zaměstnanců, pracovní neschopnost a předčasný odchod do důchodu</i>	-0,5 pb	1	3
Finanční předpoklady (-) <i>diskontní sazba</i>	-0,5 pb	1	3
<i>úroveň budoucí odměny</i>	-0,5 pb	-	-
		1	4
		(1)	(4)
		1	3

Pojistně-matematické předpoklady	Předpokládané změny k 31/12/2016	Česká republika	
		Vliv na rezervu jubilejních plateb 2016	Předpokládané změny k 31/12/2016
Demografické předpoklady (+) <i>sazby fluktuace zaměstnanců, pracovní neschopnost a předčasný odchod do důchodu</i>	+0,5 pb	(1)	(3)
Finanční předpoklady (+) <i>diskontní sazba</i>	+0,5 pb	(1)	(3)
		(1)	(3)
		(1)	(3)
		(2)	(6)
Demografické předpoklady (-) <i>sazby fluktuace zaměstnanců, pracovní neschopnost a předčasný odchod do důchodu</i>	-0,5 pb	1	3
Finanční předpoklady (-) <i>diskontní sazba</i>	-0,5 pb	1	3
		1	4
		1	4
		2	7

20.2.4 Doba trvání závazků z titulu zaměstnaneckých benefitů a analýza jejich splatnosti

20.2.4.1 Doba trvání závazků z titulu zaměstnaneckých benefitů

	Rezervy na jubilejní platby		Rezervy na odchod do důchodu		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Do 1 roku	2	2	7	4	9	6
Od 1 roku do 3 let	4	3	8	6	12	9
Od 3 do 5 let	4	3	7	4	11	7
Nad 5 let	14	12	49	42	63	54
					95	76
Vážený průměr doby trvání závazku (v letech)			10	14	10	14

20.2.4.2 Analýza splatnosti závazků z titulu zaměstnaneckých benefitů

	Rezervy na jubilejní platby		Rezervy na odchod do důchodu		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Do 1 roku	2	2	7	4	9	6
Od 1 roku do 3 let	5	4	9	6	14	10
Od 3 do 5 let	5	4	8	5	13	9
Nad 5 let	35	47	120	161	155	208
	47	57	144	176	191	233

20.2.4.3 Rozdělení zaměstnaneckých benefitů ve výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku

	31/12/2017	31/12/2016
V zisku a ztrátě		
Současné servisní náklady	(5)	(2)
Pojistné zisky nebo ztráty	-	-
<i>demografické předpoklady</i>	(2)	-
<i>finanční předpoklady</i>	2	-
Minulé náklady na zaměstnance	(1)	(18)
Platby v rámci programu	5	4
	(1)	(16)
V ostatním úplném výsledku		
Zisky a ztráty vzniklé ze změn	-	(5)
<i>demografické předpoklady</i>	(8)	-
<i>finanční předpoklady</i>	7	-
<i>ostatní</i>	1	(5)
	-	(5)
	(1)	(21)

Rezervy na zaměstnanecké požitky vykázané v zisku nebo ztrátě se účtují následovně:

	31/12/2017	31/12/2016
Náklady na prodej	(1)	(14)
Distribuční náklady	-	(2)
	(1)	(16)

Na základě platné legislativy je Společnost povinna platit příspěvky na národní penzijní pojištění. Tyto náklady jsou vykázány jako náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění. Společnost nemá v této souvislosti jiné závazky. Dodatečné informace o odměnách při odchodu do důchodu jsou uvedeny v bodě 30.3.18.2.

20.3 Rezerva na CO₂ povolenky

Rezervy na CO₂ emisní povolenky jsou tvořeny na základě odhadované emise CO₂ ve vykazovaném období.

20.4 Ostatní rezervy

Společnost vytvořila ostatní rezervy s ohledem na budoucí závazky týkající se likvidace nepotřebného majetku a s ohledem na očekávané budoucí náklady na soudní spory s třetími stranami, kde Společnost je žalovaná. Významná část rezerv souvisí s uzavřením některých výroben – k 31. prosinci 2017: rezerva na uzavření teplárny T200 byla použita (k 31. prosinci 2016: 15 mil. Kč) a 6 mil. Kč na likvidaci výroby močoviny (31. prosince 2016: 7 mil. Kč).

21. OSTATNÍ DLOUHODOBÉ ZÁVAZKY

	31/12/2017	31/12/2016
Závazky z titulu pořízení majetku	63	-
Přijaté záruky	170	167
Ostatní	1	-
Finanční závazky	234	167
	234	167

Společnost obdržela peněžní zálohy ze strany obchodních partnerů v souvislosti s provozováním čerpacích stanic.

22. ZÁVAZKY Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ A JINÉ ZÁVAZKY

	31/12/2017	31/12/2016
Závazky z obchodních vztahů	9 435	9 799
Závazky z titulu pořízení majetku	1 825	3 461
Ostatní	388	4 348
Finanční závazky	11 648	17 608
Zálohy na dodávky	126	62
Závazky z titulu osobních nákladů	239	171
Závazky ze spotřební daně	5 147	1 676
Závazky z daně z přidané hodnoty	1 395	1 480
Ostatní daně, cla a závazky ze sociálního zabezpečení a ostatních benefitů	67	62
Výdaje příštích období	120	97
<i>na nevyčerpanou dovolenou</i>	21	20
<i>mzdové náklady</i>	99	77
Nefinanční závazky	7 094	3 548
	18 742	21 156

Vedení Společnosti je toho názoru, že účetní hodnota závazků z obchodních vztahů, jiných závazků a výdajů příštích období v podstatě odpovídá jejich reálné hodnotě.

23. OSTATNÍ FINANČNÍ ZÁVAZKY

	31/12/2017	31/12/2016
Cash flow zajišťovací nástroje		
<i>komoditní swapy</i>	321	470
Deriváty neurčené pro zajišťovací účetnictví		
<i>měnové forwardy</i>	66	24
<i>komoditní swapy</i>	11	-
Cash pool	6 060	6 705
Závazky z vypořádání cash flow zajišťovacích nástrojů	175	246
	6 633	7 445

Společnost může čerpat krátkodobé cash pool úvěry v rámci Skupiny, které jsou placeny první pracovní den po skončení účetního období. Úrokové sazby jsou stanoveny na základě odpovídajících mezibankovních sazeb a reálná hodnota půjček odpovídá jejich účetní hodnotě. Informace o peněžních tocích zajišťovacích nástrojů a derivátů, které nejsou určeny k zajištění, jsou uvedeny v bodu 24.3.

VYSVĚTLIVKY K FINANČNÍM NÁSTROJŮM

24. FINANČNÍ NÁSTROJE

24.1 Finanční nástroje dle kategorie a druhu

Finanční aktiva

31/12/2017

Finanční nástroje dle druhu	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční aktiva v reálné hodnotě	Úvěry a pohledávky	Zajišťovací finanční nástroje	
Obchodní a jiné pohledávky	15.	-	12 164	-	12 164
Cash pool	16.	-	6 024	-	6 024
Deriváty	12,16.	6	-	1 360	1 366
Pohledávky ze zúčtovaných finančních derivátů	16.	-	15	-	15
Peníze a peněžní ekvivalenty	17.	-	216	-	216
Ostatní	15.	-	2	-	2
		6	18 421	1 360	19 787

31/12/2016

Finanční nástroje dle druhu	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční aktiva v reálné hodnotě	Úvěry a pohledávky	Zajišťovací finanční nástroje	
Obchodní a jiné pohledávky	15.	-	11 031	-	11 031
Pohledávky z pojistných náhrad	15.	-	1 355	-	1 355
Cash pool	16.	-	3 193	-	3 193
Deriváty	16.	33	-	145	178
Pohledávky ze zúčtovaných finančních derivátů	16.	-	103	-	103
Peníze a peněžní ekvivalenty	17.	-	100	-	100
Ostatní	15.	-	38	-	38
		33	15 820	145	15 998

Finanční závazky

31/12/2017

Finanční nástroje dle druhu	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční závazky v reálné hodnotě	Finanční závazky oceněné zůstatkovou hodnotou	Zajišťovací finanční nástroje	
Dlouhodobé půjčky	21.	-	63	-	63
Obchodní závazky	22.	-	9 435	-	9 435
Investiční závazky	22.	-	1 825	-	1 825
Deriváty	23.	77	-	321	398
Cash pool	23.	-	6 060	-	6 060
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	23.	-	175	-	175
Ostatní	22.	-	559	-	559
		77	18 117	321	18 515

31/12/2016

Finanční nástroje dle druhu	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční závazky v reálné hodnotě	Finanční závazky oceněné zůstatkovou hodnotou	Zajišťovací finanční nástroje	
Krátkodobé půjčky	19.	-	2 390	-	2 390
Obchodní závazky	22.	-	9 799	-	9 799
Investiční závazky	22.	-	3 461	-	3 461
Deriváty	23.	24	-	470	494
Cash pool	23.	-	6 705	-	6 705
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	23.	-	246	-	246
Ostatní	22.	-	4 515	-	4 515
		24	27 116	470	27 610

24.2 Výnosy, (náklady), zisk a (ztráta) ve výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku týkající se finančních nástrojů

2017	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční aktiva a závazky v reálné hodnotě	Úvěry a pohledávky	Finanční závazky oceněné zůstatkovou hodnotou	
Úrokové výnosy	6.1.		77	-	77
Úrokové náklady	6.2.		-	(6)	(6)
Kurzové zisky/(ztráty)	6.		(1 720)	1 346	(374)
<i>Tvorba/zúčtování opravných položek k pohledávkám vykázané v:</i>					
ostatních provozních výnosech/(nákladech)	5.		(3)	-	(3)
Zisk/ztráta z derivátů oceněných v reálné hodnotě	6.	(1 049)	-	-	(1 049)
Ostatní	6.		0	(17)	(17)
		(1 049)	(1 646)	1 323	(1 372)

ostatní, vyloučené z IFRS 7

Diskontování rezerv	6.				(5)
					(5)

2016	Bod	Finanční nástroje dle kategorie			Celkem
		Finanční aktiva a závazky v reálné hodnotě	Úvěry a pohledávky	Finanční závazky oceněné zůstatkovou hodnotou	
Úrokové výnosy	6.1.		16	-	16
Úrokové náklady	6.2.		-	(6)	(6)
Kurzové zisky/(ztráty)	6.		36	(330)	(294)
<i>Tvorba/zúčtování opravných položek k pohledávkám vykázané v:</i>					
ostatních provozních výnosech/(nákladech)	5.		(13)	-	(13)
Zisk/ztráta z derivátů oceněných v reálné hodnotě	6.	436	-	-	436
Ostatní	6.		-	(25)	(25)
		436	39	(361)	114

ostatní, vyloučené z IFRS 7

Diskontování rezerv	6.				(5)
					(5)

24.3 Úrovně stanovení reálných hodnot

Bod	31/12/2017		31/12/2016		
	Reálná hodnota	Účetní hodnota	Reálná hodnota	Účetní hodnota	
Finanční aktiva					
Obchodní pohledávky	15.	12 164	12 164	11 031	11 031
Pohledávky z pojistných náhrad	15.	-	-	1 355	1 355
Cash pool	16.	6 024	6 024	3 193	3 193
Deriváty	12.,16.	1 366	1 366	178	178
Pohledávky ze zúčtovaných finančních derivátů	16.	15	15	103	103
Peníze a peněžní ekvivalenty	17.	216	216	100	100
Ostatní	15.	2	2	38	38
		19 787	19 787	15 998	15 998
Finanční závazky					
Půjčky	19.	-	-	2 390	2 390
Cash pool	23.	6 060	6 060	6 705	6 705
Obchodní závazky	22.	9 435	9 435	9 799	9 799
Investiční závazky	21.,22.	1 888	1 888	3 461	3 461
Deriváty a zajišťovací nástroje	23.	398	398	494	494
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	23.	175	175	246	246
Ostatní	22.	559	559	4 515	4 515
		18 515	18 515	27 610	27 610

V případě jiných tříd finančních aktiv a závazků jejich reálná hodnota v bodě 24 představuje jejich účetní hodnotu.

24.3.1 Metody použité při stanovení reálných hodnot (hierarchie reálné hodnoty)

Reálná hodnota akcií kótovaných na aktivních trzích je stanovena na základě tržních kotací (tzv. úroveň 1). V ostatních případech je reálná hodnota stanovena na základě jiných vstupních dat, na rozdíl od tržních kotací, které je možné přímo nebo nepřímo pozorovat (tzv. úroveň 2) a data ocenění, která nejsou založena na zjištěných tržních údajích (tzv. úroveň 3).

Finanční aktiva a závazky oceněné reálnou hodnotou patří do úrovně 2, jak je definováno IFRS.

V roce končícím 31. prosince 2017 a srovnávacím obdobím nebyly ve Společnosti provedeny žádné převody mezi úrovní 1, 2 a 3.

24.3.1 Metody použité při stanovení reálných hodnot (hierarchie reálné hodnoty) (pokračování)

K 31. prosinci 2017 a k 31. prosinci 2016 Společnost vlastnila nekótované akcie ve výši 1 129 mil. Kč a 1 129 mil. Kč, pro které nemůže být spolehlivě stanovena reálná hodnota vzhledem k tomu, že neexistují žádné aktivní trhy pro tyto subjekty, a žádné srovnatelné transakce ve stejném typu nástrojů.

24.4 Zajišťovací účetnictví

Společnost zajišťuje své peněžní toky z provozních výnosů v důsledku prodeje petrochemických a rafinérských produktů, jakož i provozních nákladů v důsledku nákupů ropy proti změnám ve směnných kurzech (EUR/CZK pro prodeje a USD/CZK pro nákupy a prodeje). Měnové forwardy jsou použity jako zajišťovací nástroje.

Společnost má finanční deriváty, které slouží jako zajišťovací nástroje v souladu se strategií řízení rizik Společnosti. Změny reálné hodnoty derivátů, které nesplňují kritéria pro zajišťovací účetnictví, jsou zahrnuté do portfolia derivátů k obchodování a jejich změny reálné hodnoty se vykazují ve výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku.

Reálné hodnoty finančních derivátů se označují jako zajišťovací nástroje v závislosti na plánovaném datu realizace zajišťovacích peněžních toků a plánovaném datu, kdy zajištěný peněžní tok ovlivní výsledek hospodaření, jakož i na čisté reálné hodnotě, která bude vykázána ve výkazu zisku nebo ztráty k datu realizace:

Zajištění peněžních toků	31/12/2017	31/12/2016	Zajišťovací strategie
Měnové forwardy	1 299	2	Provozní a investiční aktivity; prodej výrobků a nákup provozních zásob ropy; rafinérská marže, časový nesoulad nákupu surové ropy u moře, riziko změn cen surové ropy cash & carry arbitrážních transakcí, nabízení zboží, jehož cenové kalkulace jsou založeny na pevné ceně
Komoditní swapy	(260)	(326)	
	1 039	(324)	

	31/12/2017	31/12/2016
Plánované datum realizace zajištění peněžních toků		
Měnová expozice		
2017	-	2
2018	599	-
2019	511	-
2020	189	-
Komoditní expozice		
2017	-	(326)
2018	(260)	-
	1 039	(324)

24.5 Identifikace rizika

Činnosti Společnosti jsou primárně vystaveny riziku změn kurzů zahraničních měn, cen komodit a úrokových sazeb.

Treasury oddělení Skupiny UNIPETROL poskytuje služby společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o., koordinuje přístup na domácí a mezinárodní finanční trhy, monitoruje a řídí níže popsaná rizika vztahující se ke Společnosti pomocí interních zpráv, které analyzují rizika podle jejich stupně a závažnosti. Tato rizika zahrnují tržní riziko (včetně měnového rizika, úrokového rizika a dalších tržních rizik), úvěrové riziko a riziko likvidity.

Společnost usiluje o minimalizaci dopadů těchto rizik pomocí využití přirozeného zajištění pro zajištění rizik. Společnost využívá finanční deriváty k zajištění rizik. Použití finančních derivátů se řídí směrnicemi Skupiny UNIPETROL, které obsahují písemná pravidla týkající se měnového rizika, úrokového rizika, úvěrového rizika, použití finančních derivátů a nederivátových finančních nástrojů a umístění disponibilních peněžních prostředků. Dodržení předpisů a limitů rizik je pravidelně kontrolováno interními auditory Skupiny UNIPETROL. Společnost neuzavírá smlouvy týkající se finančních nástrojů pro spekulativní účely, včetně derivátových finančních nástrojů, ani s nimi neobchoduje.

24.5.1 Riziko cen komodit

Analýza citlivosti změn cen

Analýza vlivu potencionálních změn účetní hodnoty finančních instrumentů na zisk před zdaněním a fond zajištění ve vztahu k hypotetické změně cen ropy:

31/12/2017

	Vliv na fond zajištění			
	Růst cen o	Vliv	Pokles cen o	Vliv
Ropa USD/barel	5 USD/BBL	(371)	5 USD/BBL	371
Benzín USD/MT	5 USD/MT	4	5 USD/MT	(4)
		(367)		367

31/12/2016

	Vliv na fond zajištění			
	Růst cen o	Vliv	Pokles cen o	Vliv
Ropa USD/barel	5 USD/BBL	(274)	5 USD/BBL	274

24.5.2 Řízení měnového rizika

Společnost je vystavena měnovému riziku zejména z titulu závazků a pohledávek z obchodních vztahů denominovaných v cizích měnách a z titulu úvěrů a jiných zdrojů financování denominovaných v cizích měnách. Měnové riziko z titulu závazků a pohledávek z obchodních vztahů je do značné míry kryto přirozeným zajišťovacím vztahem mezi závazky a pohledávkami v téže měně. Zajišťovací nástroje (forwardy, měnové swapy) jsou také používány na pokrytí významných měnových rizik z titulu obchodních závazků a pohledávek, které nejsou dostatečně pokryty přirozeným zajišťovacím vztahem.

Měnová struktura finančních nástrojů denominovaných v hlavních cizích měnách:

Finanční nástroje dle druhu	EUR		USD		Celkem po převodu na Kč	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Finanční aktiva						
Obchodní pohledávky	144	111	27	32	4 262	3 803
Cash pool	60	116	205	2	5 901	3 181
Deriváty	50	-	3	7	1 366	178
Pohledávky ze zúčtovaných finančních derivátů	-	-	1	4	15	103
Pohledávky z pojistných náhrad	-	-	-	53	-	1 355
	254	227	236	98	11 544	8 620
Finanční závazky						
Obchodní závazky	47	38	242	243	6 350	7 248
Investiční závazky	30	106	2	3	819	2 947
Deriváty a zajišťovací nástroje	-	-	19	19	398	494
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	-	-	8	10	175	246
	77	144	271	275	7 742	10 935

Analýza citlivosti zahraničních měn

Vliv potencionálních změn zůstatkové hodnoty finančních instrumentů k 31. prosinci 2017 a 2016 vznikající z hypotetických změn kurzů zahraničních měn ve vztahu k funkční měně na zisk před zdaněním a fond zajištění:

Předpokládané odchylna +15%	EUR/CZK		USD/CZK		Celkem	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Vliv na zisk před zdaněním	682	335	(146)	142	536	477
Vliv na fond zajištění	195	(264)	(39)	15	156	(249)
Celkový vliv na výkaz zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku	877	71	(185)	157	692	228

Vlivy v případě snížení směnných kurzů o 15 % jsou stejné jako v tabulce uvedené výše pouze s opačným znaménkem.

Změny směnných kurzů popsaných výše byly vypočteny na základě historické volatility jednotlivých kurzů a prognóz analytiků.

Citlivost finančních nástrojů k měnovému riziku se vypočítá jako rozdíl mezi počáteční účetní hodnotou finančních nástrojů (kromě derivátů) a jejich potenciální účetní hodnotou vypočtenou s použitím předpokládaného zvýšení/(snížení) směnných kurzů. V případě derivátových nástrojů byl vliv kolísání směnných kurzů na reálnou hodnotu zkoumán na konstantní úrovni úrokových sazeb. Reálná hodnota měnových forwardů je stanovena na základě diskontovaných budoucích peněžních toků z transakcí, vypočtených na základě rozdílu mezi forwardovou sazbou a cenou transakce.

24.5.3 Řízení úrokového rizika

Úroková struktura finančních nástrojů:

	PRIBOR		EURIBOR		LIBOR		Účetní hodnota	
	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016	31/12/2017	31/12/2016
Finanční aktiva								
Cash pool	102	12	1 532	3 138	4 370	43	6 004	3 193
	102	12	1 532	3 138	4 370	43	6 004	3 193
Finanční závazky								
Půjčky	-	2 390	-	-	-	-	-	2 390
Cash pool	6 060	6 705	-	-	-	-	6 060	6 705
	6 060	9 095	-	-	-	-	6 060	9 095

Citlivostní analýza úrokových sazeb

Vliv finančních instrumentů na zisk před zdaněním v důsledku změn významných úrokových sazeb:

Úroková sazba	Předpokládaná odchylka		Vliv na výsledek před zdaněním	
	31/12/2017	31/12/2016	2017	2016
EURIBOR	+0,5 pb	+0,5 pb	8	16
LIBOR	+0,5 pb	+0,5 pb	22	-
PRIBOR	+0,5 pb	+0,5 pb	(30)	(45)
			-	(29)

Vlivy v případě snížení úrokových sazeb o 0,5 pb jsou stejné jako v tabulce uvedené výše pouze s opačným znaménkem. Výše uvedené změny úrokové sazby byly vypočteny na základě pozorování výkyvů úrokových sazeb v běžném a předchozím období, jakož i na základě dostupných prognóz.

Analýza citlivosti byla provedena na základě nástrojů držených k 31. prosinci 2017 a do 31. prosince 2016. Vliv změn úrokových sazeb byl prezentován na roční bázi.

24.5.4 Riziko likvidity

V následujících tabulkách je uvedena zbývající smluvní doba splatnosti nederivátových finančních závazků Společnosti. Tabulky byly vypracovány na základě nediskontovaných peněžních toků souvisejících s finančními závazky, kdy může být nejdříve po Společnosti požadována platba. Tabulky obsahují peněžní toky z titulu úroku a jistiny.

Smluvní splatnost nederivátových finančních závazků

	Bod	31/12/2017				Celkem	Účetní hodnota
		Do 1 roku	1-3 roky	3-5 let	Nad 5 let		
Cash pool - nediskontovaný	23.	6 060	-	-	-	6 060	6 060
Obchodní závazky	22.	9 435	-	-	-	9 435	9 435
Investiční závazky	21.,22.	1 825	53	10	-	1 888	1 888
Deriváty	23.	398	-	-	-	398	398
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	23.	175	-	-	-	175	175
Ostatní	22.	388	1	-	170	559	559
		18 281	54	10	170	18 515	18 515

	Bod	31/12/2016				Celkem	Účetní hodnota
		Do 1 roku	1-3 roky	3-5 let	Nad 5 let		
Půjčky - nediskontované	19.	2 390	-	-	-	2 390	2 390
Cash pool - nediskontovaný	22.	6 705	-	-	-	6 705	6 705
Obchodní závazky	22.	9 799	-	-	-	9 799	9 799
Investiční závazky	23.	3 461	-	-	-	3 461	3 461
Deriváty	23.	494	-	-	-	494	494
Závazky ze zúčtovaných finančních derivátů	23.	246	-	-	-	246	246
Ostatní	22.	4 348	-	-	167	4 515	4 515
		27 443	-	-	167	27 610	27 610

Konečnou odpovědnost za řízení likvidity nesou jednatelé Společnosti, kteří vypracovali vhodný rámec pro řízení krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých požadavků na financování a řízení likvidity. Společnost řídí riziko likvidity udržováním přiměřených finančních prostředků, bankovních prostředků a rezervních úvěrových prostředků za průběžného sledování očekávaných a současných peněžních toků a párováním profilů splatnosti finančních aktiv a závazků.

K 31. prosinci 2017 a k 31. prosinci 2016 činily maximální dostupné úvěrové rámce vztahující se k bankovním úvěrům a garancím 150 mil. Kč a 150 mil. Kč, jejichž část ke dni 31. prosince 2017 a 31. prosince 2016 ve výši 97 mil. Kč a 6 mil. Kč.

24.5.5 Kreditní riziko

Společnost je vystavena kreditnímu riziku zejména z titulu pohledávek z obchodních vztahů. Částky vykázané ve výkazu o finanční pozici jsou sníženy o ztráty ze snížení hodnoty stanovené vedením Společnosti na základě předchozích zkušeností a hodnocení úvěrové bonity klienta.

Společnost nemá významnou koncentraci kreditního rizika, její angažovanost je rozprostřena na velký počet protistran a odběratelů.

Kreditní riziko představuje riziko, že protistrana poruší smluvní závazky, což bude mít za následek finanční ztrátu Společnosti. Společnost uplatňuje strategii obchodování pouze s úvěruschopnými stranami a tam, kde je to vhodné, si zajišťuje dostatečnou záruku za účelem snížení rizika finanční ztráty z porušení smlouvy. Informaci o úvěruschopnosti dodávají nezávislé ratingové agentury, a pokud není informace dostupná, použije Společnost k hodnocení svých hlavních klientů jiné veřejně dostupné informace a své vlastní obchodní záznamy.

Vystavení riziku a úvěrové hodnocení protistran jsou neustále monitorovány a celková hodnota transakcí se rozdělí mezi schválené protistrany. Vystavení riziku se reguluje pomocí limitů protistran, které prověřuje a schvaluje vedení. Před akceptací nového zákazníka Společnost používá vlastní nebo externí kreditní hodnotící systém ke zhodnocení potenciale kreditní kvality a definuje kreditní limity pro zákazníka.

Pohledávky z obchodních vztahů zahrnují velký počet zákazníků z různých oborů a lokalit. Průběžně se provádí hodnocení úvěrové bonity dlužníků. Pokud je třeba, je uzavřeno pojištění úvěrového rizika nebo je získáno odpovídající zajištění dluhu.

Společnost není vystavena významnému riziku od protistran či skupin protistran s podobnou charakteristikou. Společnost definuje protistrany jako protistrany s podobnou charakteristikou, pokud se jedná o spřízněné osoby. Úvěrové riziko týkající se likvidních aktiv a derivátových finančních nástrojů je omezeno, neboť protistrany jsou banky s vysokým úvěrovým ratingem mezinárodních ratingových agentur.

Maximální míru vystavení kreditnímu riziku představuje účetní hodnota finančních aktiv uvedená v přehledu o finanční pozici.

Na základě analýzy úvěrů a pohledávek byly protistrany rozděleny do následujících skupin:

- Skupina I – protistrany s dobrou nebo velmi dobrou historií spolupráce v běžném roce,
- Skupina II – ostatní protistrany

Rozdělení pohledávek ve splatnosti

Bod	31/12/2017	31/12/2016
Skupina I	11 706	12 241
12., 15.	11 706	12 241

Věková struktura pohledávek po splatnosti, ale bez opravných položek

Bod	31/12/2017	31/12/2016
Do 1 měsíce	420	173
1-3 měsíce	29	4
3-6 měsíců	3	1
6-12 měsíců	3	(1)
Nad 1 rok	5	6
12., 15	460	183

Změny v opravných položkách k pohledávkám

Bod	31/12/2017	31/12/2016
Stav na začátku roku	165	135
Přírůstky	5	13
Fúze s BENZINA, s.r.o.	-	33
Fúze s ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.	56	-
Zúčtování	(2)	-
Využití	(10)	(16)
Kurzové rozdíly	(1)	-
12., 15	213	165

24.5.6 Rizika z emisních povolenek

Skupina analyzuje emisní povolenky, které jsou jí poskytnuté v rámci Národního alokačního plánu a plán spotřeby těchto CO₂ povolenek. V případě potřeby pokrýt nedostatek nebo zužitkovat přebytek může Skupina uzavírat transakce na trhu s povolenkami.

OSTATNÍ VYSVĚTLIVKY

25. LEASING

25.1 Společnost jako nájemce

Operativní leasing

K rozvahovému dni byla Společnost zavázána platit minimální leasingové splátky za nevypověditelný operativní leasing pro následující období:

	31/12/2017	31/12/2016
Do 1 roku	79	52
Od 1 roku do 5 let	288	130
Nad 5 let	416	281
	783	463

Společnost si najímá vozidla, pozemky, čerpací stanice a kanceláře prostřednictvím operativního leasingu. Leasingové splátky jsou ročně zvyšovány, aby odražely tržní podmínky. Žádný leasing nezahrnuje podmíněné nájemné.

Splátky účtované do nákladů:

	2017	2016
Nevypověditelný operativní leasing	67	52

25.2 Společnost jako pronajímatel

Operativní leasing se vztahuje na investice do nemovitostí vlastněných Společností sjednaný na dobu neurčitou. Nájemce nemá možnost koupit nemovitost po uplynutí doby pronájmu.

Příjem z pronájmu a přímé provozní náklady související s investicemi do nemovitostí za příslušný rok jsou uvedeny v bodu 9.

26. VYNALOŽENÉ INVESTIČNÍ VÝDAJE A BUDOUCÍ ZÁVAZKY VYPLÝVAJÍCÍ Z PODEPSANÝCH SMLUV

Celková hodnota investičních výdajů spolu s výpůjčními náklady činila 6 998 mil. Kč k 31. prosinci 2017 a 8 593 mil. Kč k 31. prosinci 2016, včetně investic do ochrany životního prostředí ve výši 189 mil. Kč a 59 mil. Kč.

Hodnota budoucích investičních závazků vyplývajících ze smluv podepsaných k 31. prosinci 2017 a 31. prosinci 2016 činila 4 007 mil. Kč a 5 385 mil. Kč. Z toho nejvýznamnější položkou k 31. prosinci 2017 byly investiční smlouvy vztahující se k nové polyetylenové jednotce (PE3) v závodě Litvínov v celkové výši 1 567 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 4 721 mil. Kč), stavba nové kotelny v hodnotě 1 149 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: nebyla) a rekonstrukce T700 ve výši 180 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 180 mil. Kč).

27. ZÁRUKY A RUČENÍ

Bankovní záruky

Společnost ručí za závazky HC Verva Litvínov, a.s. vůči Asociaci profesionálních klubů ledního hokeje 3 mil. Kč k 31. prosinci 2017 (k 31. prosinci 2016: 7 mil. Kč) a za závazky společnosti SPOLANA, a.s. vůči společnosti DOW Europe GmbH ve výši 153 mil. Kč k 31. prosinci 2017 (k 31. prosinci 2016: bez záruky).

Společnost UNIPETROL, a.s. vystavila záruku za společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. ve prospěch společnosti ČEPRO, a.s. k zajištění spotřební daně ve výši 150 mil. Kč a ve prospěch celního úřadu ve výši 2 850 mil. Kč.

K 31. prosinci 2017 byly poskytnuty záruky k zajištění spotřební daně celnímu úřadu ve výši 50 mil. Kč (k 31. prosinci 2016: 136 mil. Kč).

Závazky z historických ekologických zátěží

Společnost provádí na základě ekologického auditu dokončeného v roce 1999 práce spojené s odstraněním staré ekologické zátěže. Tyto výdaje jsou hrazeny z finančních prostředků Ministerstva financí České republiky jako nástupnické organizace Fondu národního majetku České republiky na základě smlouvy č. 184/97 ze dne 25. července 1997.

Přehled finančních prostředků poskytnutých Fondem národního majetku pro ekologické účely:

	Prostředky, které mají být poskytnuty celkem	Využité prostředky k 31/12/2017	Nevyužité prostředky k 31/12/2017
UNIPETROL RPA, s.r.o.	1 349	485	864

	Prostředky, které mají být poskytnuty celkem	Využité prostředky k 31/12/2016	Nevyužité prostředky k 31/12/2016
UNIPETROL RPA, s.r.o.	1 349	481	868

28. INFORMACE O SPŘÍZNĚNÝCH OSOBÁCH

28.1 Významné transakce uzavřené Společností se spřízněnými stranami

V průběhu roku 2017 a 2016 nebyly uzavřeny transakce se spřízněnými subjekty za jiných než tržních podmínek.

28.2 Transakce s klíčovými členy vedení

V průběhu roku 2017 a 2016 Společnost neposkytla klíčovým členům vedení ani jejich spřízněným osobám žádné zálohy, půjčky, úvěry, záruky ani s nimi neuzavřela smlouvy poskytující služby Společnosti a spřízněných osob. V průběhu roku 2017 a 2016 nebyly uzavřeny žádné významné transakce s vedením Společnosti, ani jejich rodinnými příslušníky či jinak spřízněnými osobami.

28.3 Transakce se spřízněnými osobami uzavřené členy klíčového vedení Společnosti

V průběhu roku 2017 a 2016 klíčoví zaměstnanci Společnosti, na základě zaslaných deklarací, neuzavřeli žádné obchody s jejich spřízněnými osobami.

28.4 Transakce a zůstatky Společnosti se spřízněnými osobami

Mateřská a konečná ovládající osoba

Během let 2017 a 2016 byla většina akcií společnosti UNIPETROL, a.s. (62,99%) vlastněna společností Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.

2017	UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem Společnosti	PKN Orlen	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem PKN Orlen
Výnosy	26	2 876	8 837	5 551	8 522
Nákupy	114	1 411	1 437	73 892	1 911
Finanční výnosy, zahrnující dividendy	-	-	164	23	40
Finanční náklady	62	-	-	-	3

31/12/2017	UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem Společnosti	PKN Orlen	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem PKN Orlen
Krátkodobá finanční aktiva	354	-	-	5 669	-
Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky	6	327	740	290	557
Závazky z obchodních vztahů a ostatní závazky včetně půjček	6 126	506	123	4 941	162

2016	UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem Společnosti	PKN Orlen	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem PKN Orlen
Výnosy	14	2 545	9 313	1 650	3 968
Nákupy	82	5 753	1 182	45 605	1 753
Finanční výnosy, zahrnující dividendy	-	-	246	-	3
Finanční náklady	50	-	-	-	3

31/12/2016	UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem UNIPETROL, a.s.	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem Společnosti	PKN Orlen	Společnosti pod rozhodujícím nebo podstatným vlivem PKN Orlen
Krátkodobá finanční aktiva	123	-	-	-	3 070
Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky	4	971	1 297	438	464
Závazky z obchodních vztahů a ostatní závazky včetně půjček	7 943	5 440	170	6 079	8

29. ODMĚNY VYPACENÉ, SPLATNÉ NEBO POTENCIÁLNĚ SPLATNÉ KLÍČOVÝM ZAMĚSTNANCŮM A ČLENŮM STATUTÁRNÍCH ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI

Odměny jednatelů a odměny klíčových členů vedení zahrnují krátkodobé zaměstnanecké požitky, požitky po skončení pracovního poměru, ostatní dlouhodobé zaměstnanecké požitky a odstupné placené, splatné a potenciálně splatné v průběhu účetního období.

29.1 Odměny klíčovým zaměstnancům a členům statutárních orgánů Společnosti

	2017		2016	
	Krátkodobé benefity	Odchodné	Krátkodobé benefity	Odchodné
Odměna za běžný rok (náklady)	152	1	130	2
Placené za předcházející rok	36	-	31	-
Potenciálně splatné v příštím roce	41	-	36	-

Detailní informace o benefitech klíčových členů vedení jsou uvedeny v bodě 4.4.

29.2 Systém bonusů pro klíčové členy vedení Společnosti

V roce 2017 se klíčoví zaměstnanci podíleli na bonusovém systému MBO (management by objectives). Pravidla vztahující se k jednatelům, ředitelům přímo podřízeným jednatelům Společnosti a dalším klíčovým zaměstnancům mají společný charakter. Osoby začleněné do výše uvedeného bonusového systému jsou odměňovány za splnění specifických cílů stanovených na počátku bonusového období jednateli pro klíčové a vedoucí zaměstnance. Bonusové systémy jsou strukturovány takovým způsobem, aby přispívaly ke spolupráci mezi jednotlivými zaměstnanci s ohledem na dosažení co nejlepších výsledků celé Společnosti. Cíle jsou kvalitativní nebo kvantitativní (měřitelné) a jsou vyhodnocovány po konci období, na které byly stanoveny, dle pravidel přijatých v nařízení bonusového systému. Nařízení dává možnost podporovat zaměstnance, kteří významně přispívají k výsledkům vytvářených Společností.

30. ZÁSADNÍ ÚČETNÍ POSTUPY

30.1 Dopad novel a interpretací IFRS na nekonsolidované finanční výkazy Společnosti

30.1.1 Závazné novely a interpretace IFRS

Novely standardů a interpretace IFRS platné od 1. ledna 2017 do data uveřejnění těchto individuálních účetních výkazů neměly dopad na výše uvedené individuální účetní výkazy.

Standardy a interpretace schválené Evropskou unií	Možný dopad na účetní závěrku
Novela IAS 7 Přehled o peněžních tocích: Prvotní zveřejnění	žádný dopad
Novela IAS 12 Daně z příjmů: Účtování odložených daňových pohledávek k nerealizovaným ztrátám	žádný dopad

30.1.2 IFRS, novely a interpretace IFRS schválené Evropskou unií, dosud neúčinné

Standardy a interpretace schválené Evropskou unií	Možný dopad na účetní závěrku
IFRS 9 Finanční nástroje	dopad*
IFRS 15 Výnosy ze smluv s odběrateli a novela IFRS 15	dopad**
IFRS 16 Leasingy	dopad***
Novela IFRS 4 Pojistné smlouvy: Použití IFRS 9 Finanční nástroje s IFRS 4 Pojistné smlouvy	žádný dopad
Novela IFRS 15 Výnosy ze smluv s odběrateli: Vyjasnění IFRS 15 Výnosy ze smluv s odběrateli	žádný dopad

30.1.3 Standardy a interpretace schválené Radou pro Mezinárodní účetní standardy (IASB), čekající na schválení Evropskou unií

Standardy a interpretace čekající na schválení Evropskou unií	Možný dopad na účetní závěrku
IFRS 14 Časové rozlišení při cenové regulaci	žádný dopad
IFRS 17 Pojistné smlouvy	žádný dopad
Novela IFRS 2 Úhrady vázané na akcie: Klasifikace o ocenění transakcí úhrad vázaných na akcie	žádný dopad
Novela IFRS 9 Finanční nástroje: Zálohy s negativní kompenzací	žádný dopad
Novela IFRS 10 Konsolidovaná účetní závěrka a IAS 28 Investice do přidružených podniků: Prodej nebo vklad majetku mezi investorem a přidruženým nebo společným podnikem a další novely	žádný dopad
Novela IAS 28 Investice do přidružených podniků: Dlouhodobé podíly v přidružených a společných podnicích	žádný dopad
Novela IAS 40 Převody investic do nemovitostí: Převody investic	žádný dopad
Novely k různým standardům z důvodu "Zdokonalení IFRS (2014-2016)" vyplývající z každoročního projektu zdokonalování IFRS (IFRS 1, IFRS 12 a IAS 28) především zaměřeného na odstranění nekonzistencí a vyjasnění znění	žádný dopad
Novely k různým standardům z důvodu "Zdokonalení IFRS (2015-2017)" vyplývající z každoročního projektu zdokonalování IFRS (IFRS 3, IFRS 11, IAS 12 a IAS 23) především zaměřeného na odstranění nekonzistencí a vyjasnění znění	žádný dopad
IFRIC 22 Transakce v cizí měně a zálohy	žádný dopad
IFRIC 23 Účtování o nejistotě u daní z příjmů	žádný dopad

*Nový standard nebude mít významný dopad na finanční výkazy Společnosti. Aplikace modelu očekávané ztráty na hodnocení úvěrového rizika finančních instrumentů přinesla podobnou hodnotu opravné položky jako dříve používaná metodologie. Vzhledem k charakteru činností Společnosti a povaze držných finančních aktiv se vlivem aplikace IFRS 9 nezmění klasifikace ani ocenění finančních aktiv.

** Prvotní aplikace standardu nebude mít významný dopad na časové rozlišení a hodnotu výnosů zaúčtovaných ve finančních výkazech Společnosti.

*** Začlenění operativního leasingu do výkazu o finanční pozici znamená vykázání nového majetku – práva k užívání – a nového závazku – závazky z leasingových splátek. Právo k užívání bude odepisováno a závazek obsahuje úrok. Očekává se, že standard při prvotní aplikaci bude mít dopad na dlouhodobý majetek a závazky z leasingu ve finančních výkazech Společnosti, zejména na stroje a zařízení a dopravní prostředky. K 31. prosinci 2017 Společnost nemá přesné odhady vlivu IFRS 16 na finanční výkazy, neboť analýzy stále probíhají.

30.2 Funkční měna a prezentační měna

Tato individuální účetní závěrka je prezentována v českých korunách (Kč), které jsou současně funkční i prezentační měnou Společnosti. Všechny finanční informace prezentované v Kč byly zaokrouhleny na celé milióny.

30.3 Používané účetní postupy

30.3.1 Změny v účetních postupech, odhadech a chyby předchozích období

Účetní jednotka změní účetní postup pouze v případě, že změna:

- je vyžadována IFRS, nebo
- vyústí v to, že účetní závěrka poskytuje spolehlivé a více relevantní informace o dopadech transakcí, ostatních událostí nebo skutečností ovlivňujících finanční pozici, finanční výkonnost nebo peněžní toky.

V případě změny v účetních postupech se předpokládá, že nový postup byl vždy používán. Změna výsledných úprav se provádí ve vlastním kapitálu. Pro srovnatelnost účetní jednotka upraví účetní závěrku (srovnávací informace) za nejbližší vykazované období, jako kdyby nový účetní postup byl vždy aplikován, toto se nestane, pokud je neproveditelné stanovit účinky pro dané období nebo kumulativní dopad změny.

Položky účetních výkazů účtované na základě odhadů jsou revidovány, jestliže se změní okolnosti, na kterých byly založeny, nebo v důsledku nových informací či větších zkušeností.

Oprava významné chyby z předchozího období se provádí ve vlastním kapitálu. Při přípravě účetní závěrky se předpokládá, že chyby byly zachyceny v období, ve kterém vznikly.

30.3.2 Transakce v cizí měně

Transakce v cizí měně je prvotně zaúčtovaná ve funkční měně s použitím spotového kurzu cizí měny k datu transakce.

Na konci účetního období:

- peněžní prostředky vedené v cizích měnách držené Společností jakož i pohledávky a závazky splatné v cizích měnách jsou přepočítané závěrkovým kurzem tj. spotovým kurzem ke konci účetního období,
- nepeněžní položky, které jsou oceněny na bázi historických cen v cizích měnách, jsou přepočteny kurzem k datu transakce a
- nepeněžní položky, které jsou oceněny reálnou hodnotou, jsou přepočteny kurzem platným v den, kdy byla stanovena jejich reálná hodnota.

Kurzové rozdíly, vznikající při vypořádání peněžních položek nebo při převodu peněžních položek v kurzech odlišných od těch, na které byly převedeny při prvotním zaúčtování během období nebo v předchozích účetních závěrkách, jsou účtovány jako finanční výnos nebo náklad v období, ve kterém vznikly v netto hodnotě, s výjimkou peněžních položek zajištění měnového rizika, které jsou účtovány v souladu se zajišťovacím účetnictvím peněžních toků.

30.3.3 Podnikové kombinace

Podnikové kombinace pod společnou kontrolou, včetně pořízení organizované části podniku, se řeší sečtením jednotlivých položek aktiv a závazků, výnosů a nákladů ke dni fúze.

Na ostatní podnikové kombinace je použita metoda akvizice. Použití metody akvizice vyžaduje:

- určení nabyvatele,
- stanovení data akvizice,
- účtování a oceňování nabytých identifikovatelných aktiv, převzatých závazků a jakýchkoliv jiných nekontrolních podílů v nabývaném podniku a
- účtování a oceňování goodwillu nebo zisku z výhodné koupě.

Aktiva, závazky a podmíněné závazky za účelem alokace pořizovací ceny jsou stanoveny v reálné hodnotě ke dni pořízení investice s následujícími výjimkami:

- odložené pohledávky a závazky vyplývající z aktiv a převzatých závazků v podnikové kombinaci jsou vykázány v souladu s obecnými zásadami odložené daně,
- aktiva a závazky související s ujednáními o zaměstnaneckých požitcích nabývaného podniku jsou zachyceny v souladu s obecnými zásadami IAS 19 Zaměstnanecké požitky,

dlouhodobá aktiva (nebo vyřazovaná skupina), která jsou klasifikována jako držená k prodeji, k datu pořízení jsou zachyceny v souladu s obecnými zásadami pro dlouhodobá aktiva určená k prodeji.

30.3.4 Výnosy

Tržby z prodeje (z provozní činnosti) zahrnují tržby, které se vztahují k hlavní činnosti, tj. k činnosti, pro kterou byla Společnost založena, tržby jsou opakující se a nejsou náhodného charakteru.

Výnosy z prodeje jsou vykázány, pokud lze částku výnosu spolehlivě ocenit, je pravděpodobné, že ekonomické užítky, které jsou s transakcí spojeny, poplynou do Společnosti a vzniklé náklady nebo náklady, které s ohledem na transakci teprve vzniknou, lze spolehlivě ocenit. Výnosy z prodeje výrobků a služeb jsou vykázány v okamžiku, kdy Společnost převedla významná rizika a prospěch z vlastnictví na kupujícího a Společnost si neponechává další manažerskou angažovanost v míře obvykle spojené s vlastnictvím, ani skutečnou kontrolu nad prodaným zbožím. Výnosy zahrnují přijaté protiplnění nebo pohledávky za dodání zboží nebo služeb snížené o případné obchodní slevy, výši daně z přidané hodnoty (DPH), spotřební daně a palivové poplatky.

Částka výnosu se oceňuje reálnou hodnotou přijatých nebo dlužných plateb. Výnosy realizované z vypořádání finančních nástrojů určených k zajištění peněžních toků upravují výnosy z prodeje.

Výnosy a náklady týkající se služeb, u nichž datum zahájení a ukončení spadá do různých účetních období, jsou účtovány na základě metody procenta dokončení, je-li výsledek transakce spolehlivě ocenitelný, tj. když celkový výnos ze smlouvy lze spolehlivě vyčíslit, je pravděpodobné, že ekonomický prospěch spojený se smlouvou bude plynout Společnosti a stupeň dokončení může být spolehlivě stanoven. Pokud tyto podmínky nejsou splněny, jsou výnosy uznány až do výše vynaložených nákladů, ale ne ve větší částce než náklady, které by měly být Společnosti uhrazeny.

30.3.5 Náklady

Náklady (z provozní činnosti) zahrnují náklady, které se vztahují k hlavní činnosti, tedy k činnosti, pro kterou byla Společnost založena, náklady jsou opakující se a nejsou náhodného charakteru.

Náklady na prodej zahrnují náklady na prodané hotové výrobky, zboží a suroviny a úpravy spojené s odpisem zásob na čistou realizovatelnou hodnotu.

Distribuční náklady zahrnují náklady na zprostředkovatelské provize, obchodní náklady, náklady na reklamu a propagaci, stejně tak i obytové náklady.

Administrativní náklady zahrnují náklady související s řízením a správou Společnosti jako celku.

30.3.6 Ostatní provozní výnosy a náklady

Ostatní provozní výnosy zahrnují zejména výnosy z likvidace a prodeje dlouhodobých nefinančních aktiv, přebytek aktiv, vrácení soudních poplatků, přijaté penále, přijaté dotace převyšující hodnotu nákladů, majetek získaný bezplatně, zrušení opravných položek a rezerv, přijaté kompenzace a zisky z přecenění, zisk z prodeje investic do nemovitostí.

Ostatní provozní náklady zahrnují zejména náklady na likvidaci a prodej nefinančních aktiv, manka na majetku, soudní poplatky, smluvní a jiné pokuty, penále za porušení předpisů na ochranu životního prostředí, peněžní prostředky a majetek bezúplatně poskytnutý, opravné položky (s výjimkou těch, které jsou vykázány jako finanční náklady nebo náklady na prodej), vyplacené náhrady, odpis nedokončeného majetku, u kterého nebyl dosažen požadovaný ekonomický efekt, náklady na vymáhání pohledávek a ztráty z jejich přecenění, ztráta z prodeje investic do nemovitostí.

30.3.7 Finanční výnosy a náklady

Finanční výnosy zahrnují zejména výnosy z prodeje akcií a jiných cenných papírů, přijaté dividendy, úroky z peněžních prostředků na bankovních účtech, termínovaných vkladech a z poskytnutých půjček, zvýšení hodnoty finančních aktiv a čisté kurzové zisky.

Výnosy z dividend z investic jsou zaúčtovány, jakmile jsou práva akcionářů na přijetí dividendy odsouhlasena.

Finanční náklady zahrnují zejména ztrátu z prodaných cenných papírů a podílů a náklady spojené s tímto prodejem, ztráty ze snížení hodnoty týkající se finančních aktiv, jako jsou akcie, cenné papíry a úrokové pohledávky, čisté kurzové ztráty, úroky z vlastních dluhopisů a jiných cenných papírů vydaných, úroky z finančního leasingu, poplatky za bankovní úvěry, půjčky, záruky.

30.3.8 Daň z příjmů

Daň z příjmů zahrnuje splatnou daň a odloženou daň.

Splatná daň je stanovena v souladu s příslušnými daňovými předpisy na základě zdanitelného zisku za dané období a je vykázána jako závazek ve výši, ve které nebyla zaplacená, nebo jako pohledávka, pokud zaplacená částka daně za běžné a minulé období převyšuje dlužnou částku.

Odložené daňové pohledávky a závazky jsou účtovány jako dlouhodobá aktiva nebo dlouhodobé závazky a nejsou diskontovány, vzájemně se započítávají ve výkazu o finanční pozici pokud je zde zákonné právo k započtení vykazovaných částek.

Odložené daňové pohledávky a závazky týkající se kapitálových transakcí se účtují do vlastního kapitálu.

30.3.9 Pozemky, budovy a zařízení

Pozemky, budovy a zařízení jsou aktiva držena z důvodu používání ve výrobě nebo zásobování zbožím či službami, za účelem pronájmu jiným subjektům nebo administrativním účelům a u nichž se očekává, že budou užívány během více než jednoho období (roku nebo běžného provozního cyklu, pokud je doba delší než jeden rok).

Dlouhodobá hmotná aktiva zahrnují dlouhodobá aktiva (aktiva, která jsou ve stavu vhodném pro provoz způsobem zamýšleným vedením účetní jednotky) a nedokončená hmotná aktiva (aktiva ve fázi výstavby nebo vývoje, která je nutná k tomu, aby byla aktiva vhodná k provozu způsobem zamýšleným vedením účetní jednotky).

Pozemky, budovy a zařízení se prvotně zaúčtují v pořizovací ceně včetně souvisejících dotací (IAS 20). Pořizovací náklady položky dlouhodobých hmotných aktiv se skládají z kupní ceny a veškerých přímo přiřaditelných výdajů na uvedení položky dlouhodobých hmotných aktiv do užívání.

Pořizovací náklady položky dlouhodobých hmotných aktiv také zahrnují odhadované náklady na demontáž a vyřazení položky a obnovení původního stavu místa, kde je aktivum umístěno, pokud je taková povinnost spojena s pořízením nebo výstavbou dlouhodobého hmotného aktiva a kapitalizované úroky z půjček.

Dlouhodobá hmotná aktiva se oceňují a v účetní závěrce k rozvahovému dni uvádějí v účetní hodnotě, včetně souvisejících dotací. Účetní hodnota je částka, v níž je aktivum vykázáno po odečtení kumulovaných opravek a kumulovaných ztrát ze snížení hodnoty.

Odpisování dlouhodobého hmotného aktiva začíná, jakmile je aktivum připraveno k používání, tedy od měsíce, kdy je umístěno a je ve stavu potřebném k provozu způsobem zamýšleným vedením účetní jednotky, po dobu odhadované použitelnosti aktiva, s přihlédnutím ke zbytkové hodnotě.

Každá složka dlouhodobého hmotného aktiva, jejíž pořizovací náklady jsou významné v poměru k celkovým pořizovacím nákladům daného aktiva, musí být odepisována samostatně po dobu odpovídající její době použitelnosti.

Následující standardní ekonomické doby životnosti se používají pro pozemky, budovy a zařízení:

Budovy a stavby	10-40 let
Stroje a zařízení	4-35 let
Dopravní prostředky a ostatní	2-20 let

Zbytková hodnota, doba použitelnosti a způsob odepisování aktiva jsou přezkoumávány jednou ročně, v případě nutnosti úprav odpisů jsou provedeny v následujících obdobích (prospektivně).

Náklady na významné opravy a pravidelnou údržbu jsou účtovány jako pozemky, budovy a zařízení a jsou odepisovány v souladu s jejich ekonomickou životností. Náklady na běžnou údržbu pozemků, budov a zařízení jsou vykázány jako náklad v období, kdy byly vynaloženy.

Pozemky, budovy a zařízení jsou testovány, zda nevykazují známky snížení hodnoty nebo zda neexistují jiné události, které svědčí o skutečnosti, že účetní hodnota aktiv nemusí být zpětně získatelná.

30.3.10 Investice do nemovitostí

Investice do nemovitostí je nemovitost držena za účelem dosažení příjmu z pronájmu nebo kapitálového zhodnocení či obojího. Investice do nemovitostí je vykázána jako aktivum pouze když:

- je pravděpodobné, že budoucí ekonomické přínosy spojené s investicí do nemovitosti poplynou do Společnosti a
- náklady na pořízení investice do nemovitostí lze spolehlivě zjistit.

Investice do nemovitostí se prvotně zaúčtuje v pořizovacích nákladech. Transakční náklady jsou zahrnuté do prvotního ocenění. Náklady pořízené investice do nemovitostí zahrnují její kupní cenu a veškeré přímo přiřaditelné výdaje. Přímo přiřaditelné výdaje zahrnují například platby za odborné právní služby, daně z převodu nemovitosti a ostatní transakční náklady. Náklady na investici do nemovitosti pořízenou vlastní činností jsou její pořizovací náklady k datu, ke kterému byla stavba dokončena a připravena k užívání, podle zásad definovaných pro pozemky, budovy a zařízení.

Po počátečním zařazení jsou investice do nemovitostí oceněny v reálné hodnotě. Zisky a ztráty plynoucí ze změn reálné hodnoty investic do nemovitostí jsou vykázány ve výkazu zisku nebo ztráty a ostatního úplného výsledku v období, kdy bylo provedeno přecenění. Společnost určí reálnou hodnotu bez odpočítávání jakýchkoliv transakčních nákladů, které mohou vzniknout z důvodu prodeje nebo jiného způsobu vyřazení.

Pokud Společnost zjistí, že reálnou hodnotu investice do nemovitostí nelze spolehlivě určit na kontinuálním základě, ocení Společnost investici do nemovitostí pomocí nákladového modelu podle zásad definovaných pro pozemky, budovy a zařízení.

Investice do nemovitostí jsou odúčtovány při vyřazení, nebo když je investice do nemovitostí trvale vyňata z užívání a nejsou očekávané žádné budoucí ekonomické přínosy.

30.3.11 Nehmotný majetek

Nehmotná aktiva jsou identifikovatelná nepeněžní aktiva bez fyzické podstaty. Aktivum je identifikovatelné, jestliže je oddělitelné, tj. může být odděleno od skupiny aktiv Společnosti a prodáno, převedeno, licencováno, pronajmuto nebo vyměněno, a to buď samostatně, nebo společně se souvisejícím kontraktem, identifikovatelným aktivem nebo závazkem bez ohledu na to, zda Společnost má tak v úmyslu učinit, nebo vzniká ze smluvních nebo jiných zákonných práv bez ohledu na to, zda jsou tato práva převoditelná nebo oddělitelná od Společnosti nebo od jiných práv a povinností.

Nehmotný majetek se účtuje v případě, že je pravděpodobné, že očekávané budoucí ekonomické užítky, které jsou způsobeny aktivy, poplynou do účetní jednotky a náklady na pořízení aktiv lze spolehlivě měřit.

Nehmotné aktivum vytvořené vlastním vývojem (nebo ve vývojové fázi interního projektu) se uznává tehdy a jen tehdy, pokud Společnost může prokázat následující: technická proveditelnost dokončení nehmotného aktiva je taková, že bude k dispozici pro použití nebo prodej, záměr dokončit nehmotné aktivum a využívat jej nebo prodat, schopnost používat nebo prodat nehmotné aktivum, jak bude aktivum vytvářet pravděpodobné budoucí ekonomické užítky, mimo jiné je Společnost povinna prokázat, že existuje trh pro výstup z využití nehmotného aktiva nebo pro nehmotné aktivum jako takové nebo, pokud má být používáno interně, užitečnost nehmotného aktiva, dostupné odpovídající technické, finanční a jiné zdroje pro dokončení vývoje a pro využití nebo prodej nehmotného aktiva, schopnost spolehlivě oceňovat výdaje související s nehmotným aktivem během jeho vývoje.

Pokud definice kritérií nehmotného aktiva nejsou splněny, jsou náklady vynaložené na pořízení nebo vlastní vývoj aktiva zachyceny v nákladech při jejich vzniku.

Nehmotné aktivum se prvotně oceňuje v pořizovací ceně včetně souvisejících dotací (IAS 20). Nehmotná aktiva pořízená v podnikové kombinaci se prvotně oceňují reálnou hodnotou k datu podnikové kombinace.

Po prvotním zaúčtování je nehmotné aktivum vykázáno v účetních výkazech v zůstatkové hodnotě, zahrnující dotace vztahující se k aktivům.

Nehmotný majetek je oceněn pořizovací cenou nebo výrobními náklady sníženými o opravy a ztráty ze snížení hodnoty.

Nehmotný majetek s omezenou dobou životnosti je odpisován, jakmile je možné jej používat, tzn., jakmile je na místě a ve stavu nezbytném pro fungování zamýšlené vedením, a to po dobu jeho odhadované životnosti. Odepisovatelná hodnota aktiva s danou dobou životnosti se určuje po odečtení jeho zbytkové hodnoty. S výjimkou konkrétních případů zbytková hodnota nehmotného aktiva s konečnou dobou použitelnosti se považuje za nulovou.

Výpůjční náklady přímo účelově vztahy k akvizici nebo vývoji způsobitelného aktiva, např. úroky nebo provize, jsou součástí nákladů na jeho pořízení.

Následující standardní ekonomické doby životnosti se používají pro nehmotný majetek:

Nakoupené licence, patenty a podobná nehmotná aktiva	2-15 let
Nakoupený software	2-10 let

Přiměřenost použitých odpisovacích metod a sazeb se pravidelně přezkoumává, přinejmenším ke konci účetního období a případné změny v odpisování se projeví v následujícím období. Nehmotná aktiva s neurčitou dobou použitelnosti nejsou odpisována. Jejich hodnota se sníží o případné opravné položky. Kromě toho se doba použitelnosti nehmotného aktiva přezkoumává v každém období s cílem zjistit, zda i nadále existují události a okolnosti, které podporovaly neomezenou dobu použitelnosti tohoto aktiva.

30.3.11.1 Povolenky na emise oxidu uhličitého

Na základě Kjótského protokolu země, které se ho rozhodly ratifikovat, se zavázaly k redukci emisí skleníkových plynů, tj. oxidu uhličitého (CO₂).

Výrobní závody a společnosti ze zemí Evropské unie, které vyprodukují více než 20 MW a některé další průmyslové podniky, se povinně účastní obchodování s emisními povolenkami. Všechny uvedené jednotky mohou vypouštět emise CO₂ nebo dostávají povolenky zdarma v dané výši dle článku 10a a 10c směrnice Evropské unie 2009/29/EC a jsou povinny amortizovat emisní povolenky přidělené na příslušný rok.

Emisní povolenky CO₂ jsou evidovány jako nehmotný majetek, který se neodepisuje (za předpokladu vysoké zůstatkové hodnoty), a jsou testovány na snížení hodnoty.

Zdarma přidělené emisní povolenky jsou uvedeny jako samostatné položky v nehmotném majetku v souladu s odpovídajícími výnosy příštích období v reálné hodnotě k datu zápisu (grant v rámci IAS 20). Nakoupené povolenky jsou prezentovány jako nehmotný majetek v pořizovací ceně.

Pro odhad emisí CO₂ v průběhu účetního období je vytvořena rezerva v provozních nákladech (daně a poplatky).

Dotace se zaúčtují na systematickém základě, aby byla zajištěna proporcionalita se souvisejícími náklady, na které byly dotace určeny.

Spotřeba povolenek je účtována pomocí metody FIFO (First In, First Out) pro konkrétní typ povolenek (EUA – European Union Allowances, ERU – Emission Reductions Units, CER – Certified Emission Reduction).

30.3.11.2 Snížení hodnoty pozemků, budov a zařízení a nehmotného majetku

Ke každému rozvahovému dni Společnost prověřuje existenci indikátorů, zda mohlo dojít ke ztrátě ze snížení hodnoty aktiv nebo peněžotvorné jednotky (CGU). Pokud takový indikátor existuje, jednotka odhaduje zpětně získatelnou hodnotu aktiva (CGU).

Zpětně získatelná hodnota je vyšší z reálné hodnoty snížené o náklady na prodej a hodnoty z užívání.

Reálná hodnota snížená o náklady na prodej je částka, kterou lze získat z prodeje při transakcích za obvyklých podmínek mezi informovanými a ochotnými stranami, po odečtení nákladů na prodej.

Hodnota z užívání je současná hodnota budoucích peněžních toků, které mají být odvozeny z aktiva nebo CGU.

Při posuzování hodnoty z užívání jsou odhadované budoucí peněžní toky diskontovány na svou současnou hodnotu prostřednictvím diskontní sazby před zdaněním, která odráží aktuální tržní hodnocení časové hodnoty peněz a rizik specifických pro dané aktivum.

Aktiva, která negenerují nezávislé peněžní příjmy, jsou seskupeny na nejnižší možnou úroveň, na které již nezávislé peněžní příjmy generují (peněžotvorné jednotky).

Do peněžotvorných jednotek jsou alokována následující aktiva:

- goodwill, pokud lze předpokládat, že peněžotvorná jednotka těží ze synergického efektu vyplývajícího z podnikové kombinace s jinou jednotkou,
- korporátní aktiva, pokud mohou být alokována na odůvodnitelném a koherentním základě.

V případě, že existují vnější nebo vnitřní indikátory, že účetní hodnota aktiva na konci účetního období nemusí být zpětně získatelná, je prováděn test na snížení hodnoty. Tyto testy jsou prováděny rovněž každoročně pro dlouhodobý nehmotný majetek s neomezenou dobou životnosti a pro goodwill.

Pokud účetní hodnota aktiva nebo peněžotvorné jednotky převyšuje její zpětně získatelnou částku, je účetní hodnota snížena na zpětně získatelnou částku odpovídající snížení hodnoty na vrub nákladů ve výkazu zisku nebo ztráty. Zpětně získatelná částka je vyšší z reálné hodnoty snížené o náklady na prodej a jeho hodnoty z užívání.

Ztráta ze snížení hodnoty se alokuje mezi aktiva peněžotvorné jednotky v tomto pořadí:

- nejprve tak, aby snížila účetní hodnotu veškerého goodwillu přiřazeného peněžotvorné jednotce
- a následně na ostatní aktiva jednotky poměrně na základě účetní hodnoty každého aktiva jednotky.

Na konci každého účetního období se posoudí, zda ztráta ze snížení hodnoty, zaúčtovaná v předchozích obdobích u aktiva, může být částečně nebo zcela rozpuštěna. Indikátory potenciálního snížení ztráty ze snížení hodnoty se zejména odráží v kalkulaci indikátorů ztráty ze snížení hodnoty v předchozích obdobích.

Zrušení ztráty ze snížení hodnoty u aktiva s výjimkou goodwillu je okamžitě promítnuto do zisku nebo ztráty, pokud není aktivum přeceněno v souladu s jiným standardem.

30.3.12 Zásoby

Zásoby jsou aktiva držená k prodeji v běžném podnikání, ve výrobním procesu, určená k prodeji, nebo ve formě materiálu zahrnující suroviny pro spotřebu nebo obdobných dodávek, které se spotřebovávají ve výrobním procesu nebo při poskytování služeb. Zásoby zahrnují hotové výrobky, polotovary a nedokončenou výrobu, zboží a materiál.

Hotové výrobky, polotovary a nedokončená výroba se prvotně oceňují výrobními náklady. Výrobní náklady zahrnují náklady na materiál a náklady na přepracování za výrobní období. Náklady na výrobu zahrnují také systematicky přiřazené fixní a variabilní výrobní režie odhadované pro normální úroveň výroby. Hotové výrobky, polotovary a nedokončená výroba se ocení na konci účetního období ve výrobních nákladech nebo čisté realizovatelné hodnotě, po odečtení ztráty ze snížení hodnoty.

Úbytky hotových výrobků, polotovarů a nedokončené výroby se stanoví na základě váženého průměru nákladů, náklady na jednotlivé položky jsou stanoveny na základě váženého průměru nákladů na podobné předměty vyrobené v daném období.

Materiál a zboží se prvotně oceňují pořizovacími náklady.

K rozvahovému dni se materiál a zboží oceňují nižší částkou z pořizovacích nákladů a čisté realizovatelné hodnoty s přihlédnutím k případným opravným položkám k zásobám. Úbytky zboží a materiálu se ocení na základě váženého průměru pořizovacích nákladů nebo ve výrobních nákladech. Testy na snížení hodnoty pro konkrétní položky zásob jsou prováděny v průběhu účetního období. Odpis na úroveň čisté realizovatelné hodnoty se týká zásob, které jsou poškozené nebo zastaralé.

Suroviny určené k použití při výrobě se nepřeceňují pod úroveň pořizovacích nákladů nebo výrobních nákladů, v případě že výrobky, při jejichž výrobě jsou suroviny použity, by měly být prodávány na nebo nad úrovni nákladů. Nicméně pokud pokles cen materiálu naznačuje, že výrobní náklady hotových výrobků překročí čistou realizovatelnou hodnotu, cena materiálu je snížena na úroveň čisté realizovatelné hodnoty. Náklady a výnosy spojené s odpisem zásob, tvorbou a rozpuštěním opravných položek k zásobám jsou zahrnuty do nákladů na prodej.

30.3.13 Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky

Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky jsou při zaúčtování nejprve oceněny reálnou hodnotou zvýšenou o transakční náklady a následně jsou prostřednictvím metody efektivní úrokové sazby vykázány v zůstatkové hodnotě snížené o případnou ztrátu ze snížení hodnoty.

Ztráta ze snížení hodnoty je určena na základě individuální analýzy hodnoty držených zástav a na základě pravděpodobných úhrad pohledávek.

Tvorba a rozpuštění ztrát ze snížení hodnoty pohledávek z jistiny jsou zahrnuty v provozní činnosti a z úroku za pozdní platbu ve finanční činnosti.

30.3.14 Peníze a peněžní ekvivalenty

Peníze zahrnují peníze v pokladně a na bankovních účtech. Peněžní ekvivalenty jsou krátkodobé, vysoce likvidní investice (s původní splatností do tří měsíců), které lze směnit na známou částku peněz a na které se vztahuje nízké riziko změny hodnoty. Peněžní ekvivalenty jsou drženy za účelem splnění krátkodobých peněžních závazků, nikoliv za účelem investování či jiným účelem.

30.3.15 Dlouhodobý majetek určený k prodeji a ukončované činnosti

Dlouhodobý majetek (nebo skupina aktiv a závazků určených k prodeji), u kterého se zpětně získatelná hodnota očekává z prodeje, nikoliv z trvalého užívání, je klasifikován jako dlouhodobý majetek určený k prodeji.

Dlouhodobý majetek je klasifikován jako dlouhodobý majetek určený k prodeji, jsou-li současně splněna následující kritéria:

- jejich prodej byl oznámen na příslušné úrovni vedení;
- majetek může být v současném stavu okamžitě prodán;
- bylo zahájeno aktivní hledání kupce;
- prodejní transakce je vysoce pravděpodobná a může být vypořádána do 12 měsíců od rozhodnutí o prodeji;
- prodejní cena je přiměřená ve vztahu k současné reálné hodnotě aktiva;
- není pravděpodobné, že by se v plánu prodeje daných aktiv prováděly významné změny.

Zařazení do této kategorie je provedeno v účetním období, kdy jsou splněna kritéria pro klasifikaci. Pokud jsou kritéria pro zařazení dlouhodobého majetku jako dlouhodobá aktiva určená k prodeji splněna po skončení účetního období, nebude účetní jednotka klasifikovat dlouhodobé aktivum jako dlouhodobé aktivum určené k prodeji v účetních výkazech běžného období.

Dlouhodobý majetek (nebo část skupiny aktiv a závazků určených k prodeji) je přeceněn v souladu s účetními postupy Společnosti bezprostředně předtím, než je takto klasifikován. Poté je majetek (s vyloučením finančních aktiv) oceněn buď v účetní hodnotě, nebo v reálné hodnotě snížené o náklady na realizaci prodeje, podle toho, která z hodnot je nižší. Ztráty ze snížení hodnoty skupiny aktiv a závazků určených k prodeji jsou nejprve přiřazeny goodwillu a poté ke zbývajícím aktivům a závazkům poměrným dílem, přičemž ztráta není přiřazena k zásobám, finančním aktivům, odloženým daňovým pohledávkám a investicím do nemovitostí, které jsou nadále oceňovány v souladu s účetními postupy Společnosti. Pokud jsou dlouhodobá aktiva klasifikována jako dlouhodobá aktiva držena k prodeji, nesmí být odepisována. Následné zisky z přecenění na tržní hodnotu sníženou o náklady spojené s prodejem jsou vykázány ve výsledku hospodaření. Zisky převyšující kumulovanou ztrátu ze snížení hodnoty nejsou vykázány.

Ukončované činnosti jsou součástí účetní jednotky, které buď byly prodány, nebo jsou klasifikovány jako určené k prodeji a:

- představují samostatný hlavní předmět podnikání nebo územní oblast činnosti,
- jsou součástí jednoho koordinovaného plánu zbavit se samostatného hlavního předmětu podnikání nebo územní oblasti činnosti nebo
- jsou dceřinou společností pořízenou výhradně za účelem dalšího prodeje.

Společnost změní prezentaci údajů vykázaných za ukončované činnosti za předchozí období uvedené v individuální účetní závěrce tak, aby prezentovala údaje týkající se všech ukončovaných operací, které byly ukončeny do konce posledního vykazovaného účetního období.

Pokud Společnost přestane klasifikovat ukončované činnosti, musí být výsledky dříve uvedené v ukončovaných činnostech reklasifikovány a zahrnuty do výnosů z běžných operací, a to za všechna prezentovaná období. V takových případech Společnost zveřejní, že údaje za předchozí období jsou prezentovány jako reklasifikované.

30.3.16 Vlastní kapitál

Vlastní kapitál je zaznamenán v účetnictví podle typu, v souladu s právními předpisy a stanovami Společnosti. Vlastní kapitál obsahuje:

30.3.16.1 Základní kapitál

Základní kapitál je splacen společníky a vykazuje se v nominální hodnotě v souladu se stanovami Společnosti a zápisem do Obchodního rejstříku.

30.3.16.2 Fondy tvořené ze zisku

Společnost vytvořila rezervní fond pro budoucí možné ztráty.

30.3.16.3 Fond zajištění

Změny reálné hodnoty instrumentů zajišťujících peněžních toků související s částí považovanou za účinné zajištění se vykazují ve vlastním kapitálu jako fond zajištění. Společnost využívá zajišťovací účetnictví k zajištění komoditního, měnového a úrokového rizika. Změny reálné hodnoty u derivátů, které nesplňují kritéria pro zajišťovací účetnictví, se vykazují ve výkazu zisku nebo ztráty.

30.3.16.4 Fond změny reálné hodnoty

Přeceňovací rozdíl zahrnuje dle předpisu Společnosti zejména:

- změnu reálné hodnoty finančních aktiv určených k prodeji,
- rozdíl mezi účetní a reálnou hodnotou investice do nemovitostí k okamžiku převodu tohoto majetku Společnosti do investice do nemovitostí.

30.3.16.5 Nerozdělený zisk

Nerozdělený zisk zahrnuje:

- částky vzniklé z rozdělení zisku/úhrady ztráty,
- nerozdělený výsledek z předchozích období,
- čistý zisk/ztrátu z běžného období,
- vliv chyb (zisk/ztráta) z předchozích období,
- dopady změn v účetních politikách,
- rezervní kapitál, pokud jde o dodatečnou platbu do kapitálu,
- pojistně matematické zisky nebo ztráty vyplývající z následných zaměstnaneckých benefitů.

30.3.17 Závazky z obchodních vztahů a jiné závazky

Závazky včetně závazků z obchodních vztahů jsou prvotně vykázaný v reálné hodnotě zvýšené o transakční náklady a následně v zůstatkové hodnotě za použití metody efektivní úrokové sazby.

Časově rozlišené závazky jsou závazky za zboží nebo přijaté/poskytnuté služby, které dosud nebyly uhrazeny, vyfakturovány nebo jinak formálně odsouhlaseny s prodávajícím, a také závazky vůči zaměstnancům.

Ačkoliv je někdy nezbytné odhadnout výši časového rozlišení závazků, nejistota je obvykle mnohem menší, než je tomu v případě rezerv.

30.3.18 Rezervy

Rezerva je závazek s nejistou časovou dobou splatnosti nebo nejistou výší. Rezervy se zaúčtují, pokud má Společnost současný závazek (zákonný nebo smluvní), který je důsledkem minulé události, a je pravděpodobné, že vypořádání závazku povede k odlivu ekonomických prostředků, a navíc je možno spolehlivě kvantifikovat hodnotu závazku. Pokud je dopad diskontování významný, rezervy se stanovují diskontováním očekávaných budoucích peněžních toků sazbou před zdaněním, která odráží současné tržní ohodnocení časové hodnoty peněz a případně také rizika související s daným závazkem.

Částka vykázaná jako rezerva je nejlepším odhadem výdajů potřebných k vyrovnání současného závazku na konci účetního období. Rezervy jsou přezkoumány na konci každého účetního období a upraveny tak, aby odrážely aktuální nejlepší odhad.

Na budoucí provozní ztráty se rezervy netvoří.

30.3.18.1 Rezerva na ekologické škody

Společnost tvoří rezervu na budoucí závazky plynoucí z požadavku na dekontaminaci pozemku nebo vody nebo eliminaci škodlivých látek, pokud existuje zákoný nebo smluvní závazek. Rezervy na ekologické škody jsou periodicky přezkoumávány s ohledem na odborné posudky.

30.3.18.2 Jubilejní bonusy a odměny při odchodu do důchodu

Dle zásad odměňování Společnosti mají její zaměstnanci nárok na odměny při jubileích a odchodu do důchodu. Jubilejní odměny jsou vypláceny zaměstnancům po uplynutí stanoveného počtu odpracovaných let. Důchodové odměny se vyplácejí jednorázově při odchodu do důchodu. Výše důchodových a jubilejních odměn závisí na počtu odpracovaných let a na průměrné mzdě zaměstnance.

Jubilejní odměny jsou ostatními dlouhodobými zaměstnaneckými požitky, zatímco odměny při odchodu do důchodu jsou klasifikovány jako plány zaměstnaneckých požitků po skončení pracovního poměru.

Rezervy na jubilejní bonusy a následné zaměstnanecké benefity jsou tvořeny za účelem alokace nákladů do příslušných období.

Současnou hodnotu těchto závazků na konci každého účetního roku určuje odhadem nezávislý pojistný matematik, a pokud existují podstatné známky vlivu na hodnotu závazků, tato hodnota se upravuje. Vytvořené rezervy se rovnají diskontovaným budoucím platbám zahrnující mj. obměnu zaměstnanců a plánované zvýšení mezd a vztahují se k období, které končí v poslední den účetního roku.

Pojistně-matematické zisky a ztráty z:

- odměn při odchodu do důchodu se účtují do ostatního úplného výsledku,
- ostatních zaměstnaneckých benefitů, včetně jubilejních odměn, se účtují do výsledku hospodaření.

30.3.18.3 Ochranné programy

Rezerva na ochranné programy (restrukturalizaci) je vytvořena, pokud Společnost zahájila implementaci plánu restrukturalizace nebo oznámila hlavní rysy plánu restrukturalizace zúčastněným stranám takovým způsobem, že u zúčastněných stran vzbudila platná očekávání, že restrukturalizace bude provedena. Rezerva na restrukturalizaci zahrnuje pouze přímé výdaje vzniklé z restrukturalizace, tj. spojené s ukončením pracovního poměru (odchodné a kompenzace), náklady z ukončení nájemních smluv a likvidace aktiv.

30.3.18.4 CO₂ emise

Společnost tvoří rezervu na odhad emisí CO₂ v průběhu účetního období do provozních nákladů (daně a poplatky).

30.3.18.5 Ostatní rezervy

Mezi ostatní rezervy patří zejména rezervy na soudní spory a jsou tvořené po zvážení všech dostupných informací včetně názorů nezávislých expertů. Pokud na základě těchto informací je více pravděpodobné, že současný závazek existuje na konci účetního období, Společnost vytvoří rezervu (v případě, že jsou splněna kritéria pro tvorbu). Pokud je více pravděpodobné, že žádný současný závazek na konci účetního období neexistuje, Společnost zveřejní informace o podmíněném závazku, pokud není pravděpodobnost odlivu prostředků představujících ekonomický prospěch velmi nízká.

30.3.19 Státní dotace

Státní dotace představují podporu Společnosti ze strany státu, státních agentur a podobných místních, národních nebo mezinárodních institucí ve formě převodu prostředků ve prospěch účetní jednotky výměnou za minulé nebo budoucí splnění určitých podmínek týkajících se provozních činností účetní jednotky.

Státní dotace jsou vykázány v rozvaze jako výnosy příštích období, pokud existuje přiměřená jistota, že Společnost splní požadované podmínky a dotaci obdrží.

Dotace vztahující se k nákladům jsou vykázány jako kompenzace daných nákladů v období jejich vzniku. Přebytek obdržené dotace nad danými náklady je prezentován v ostatních provozních výnosech.

Pokud se státní dotace vztahuje k majetku, je prezentována v netto hodnotě z příslušného majetku a je vykázána do výkazu zisku nebo ztráty na systematickém základě po celou dobu životnosti aktiva prostřednictvím snížených odpisů, postup ohledně povolenek na emise oxidu uhličitého je uveden v bodě 30.3.10.1

30.3.20 Individuální přehled o peněžních tocích

Individuální přehled o peněžních tocích se zpracovává pomocí nepřímé metody.

Peníze a peněžní ekvivalenty uvedené v individuálním přehledu o peněžních tocích zahrnují peníze a peněžní ekvivalenty snížené o kontokorentní úvěry, pokud tvoří nedílnou součást peněžního hospodaření Společnosti.

Přijaté dividendy se uvádějí v peněžních tocích z investiční činnosti.

Vyplacené dividendy se uvádějí v peněžních tocích z finanční činnosti.

Úroky přijaté z finančních leasingů, poskytnutých úvěrů, krátkodobých cenných papírů a ze systému cash pool se uvádějí v peněžních tocích z investiční činnosti. Ostatní přijaté úroky se uvádějí v peněžních tocích z provozní činnosti.

Úroky placené z bankovních úvěrů a půjček, cash poolů, vydaných dluhových cenných papírů a úroky placené z leasingů se uvádějí v peněžních tocích z finanční činnosti. Ostatní zaplacené úroky se uvádějí v peněžních tocích z provozní činnosti.

30.3.21 Finanční nástroje

30.3.21.1 Ocenění finančních aktiv a závazků

Při prvotním zaúčtování finančního aktiva nebo finančního závazku stanoví Společnost jejich reálnou hodnotu navýšenou v případě finančního aktiva nebo finančního závazku nevykazovaného v reálné hodnotě do zisku nebo ztráty o transakční náklady, které lze přímo přiřadit pořízení nebo vystavení finančního aktiva nebo finančního závazku.

Na konci účetního období Společnost oceňuje úvěry a pohledávky včetně pohledávek z obchodních vztahů zůstatkovou hodnotou pomocí metody efektivní úrokové sazby. Efektivní úroková sazba je sazba, která diskontuje odhadované budoucí peněžní toky nebo platby po dobu očekávané životnosti finančního nástroje nebo případně kratšího období na čistou účetní hodnotu finančního aktiva nebo finančního závazku.

Na konci účetního období Společnost oceňuje své finanční závazky zůstatkovou hodnotou pomocí metody efektivní úrokové sazby.

30.3.21.2 Reklasifikace

Ve Společnosti nedošlo k žádným okolnostem pro reklasifikaci finančních nástrojů oceněných reálnou hodnotou vykazovaných do zisku nebo ztráty.

30.3.21.3 Zajišťovací účetnictví

O derivátech označených jako zajišťovací nástroje, u nichž se očekává, že peněžní toky z nich plynoucí budou kompenzovat změny cash flow zajišťované položky, se účtuje v souladu se zásadami účtování o účtování peněžních toků, pokud jsou splněny všechny následující podmínky:

- na počátku zajištění je formální určení a zdokumentování zajišťovacího vztahu, cílů Společnosti v oblasti řízení rizik a strategie při realizaci zajištění,
- očekává se, že zajištění bude při kompenzaci změn reálné hodnoty nebo změn peněžních toků souvisejících se zajišťovaným rizikem vysoce účinné, v souladu s původní dokumentací týkající se strategie podniku při řízení rizik pro daný zajišťovací vztah,
- u zajištění peněžních toků musí být očekávaná transakce, která je předmětem zajištění, vysoce pravděpodobná a musí představovat riziko, že v peněžních tocích dojde ke změnám, které v konečném důsledku budou mít vliv na výsledek hospodaření,
- účinnost zajištění je možné spolehlivě změřit,
- v průběhu účetních období, ve kterých je zajištění použito, je průběžně posuzováno a hodnoceno jako vysoce účinné.

Společnost nevede zajišťovací účetnictví v případě, kdy je vložený derivát oddělen od hostitelského kontraktu.

30.3.21.3 Zajišťovací účetnictví (pokračování)

Společnost hodnotí účinnost zajištění při vzniku zajištění a v následných obdobích alespoň ke každému rozvahovému dni. Společnost považuje zajištění za vysoce účinné, pokud se skutečné výsledky zajištění pohybují v rozmezí 80 % – 125 %. Společnost používá k posouzení účinnosti zajištění statistické metody, včetně metody regresní. Jsou-li základní podmínky zajišťovaného aktiva a zajišťovacího nástroje stejné, tzn. stejné podmínky realizace, stejné částky a proměnné s vlivem na reálnou hodnotu nebo změny peněžního toku, posuzuje se účinnost zajištění pomocí zjednodušených analytických metod. Zajištění peněžních toků je zajištění rizika změn peněžních toků plynoucích z konkrétního rizika spojeného se zaúčtovaným aktivem nebo závazkem nebo vysoce pravděpodobnou očekávanou transakcí, které mohou ovlivnit výsledek hospodaření. Očekávaná transakce je nezávazná, ale očekávaná budoucí transakce.

Použije-li se zajištění peněžních toků, účtuje se o něm takto:

- část zisku nebo ztráty ze zajišťovacího nástroje, který je hodnocen jako účinné zajištění, se zaúčtuje do ostatního úplného výsledku a
- neúčinná část zisku nebo ztráty plynoucí ze zajišťovacího nástroje se zaúčtuje do výsledku hospodaření.

Jestliže zajištění očekávané transakce následně vyústí v zaúčtování finančního aktiva nebo finančního závazku, související zisky nebo ztráty zaúčtované přímo do ostatního úplného výsledku se musí přeúčtovat do výsledku hospodaření ve stejném období nebo stejných obdobích, ve kterých pořízené aktivum nebo přijatý závazek výsledek hospodaření ovlivnily. Avšak jestliže Společnost očekává, že celá ztráta nebo její část zaúčtovaná přímo do ostatního úplného výsledku nebude v jednom nebo více budoucích obdobích nahrazena, musí částku, u které nepředpokládá navrácení, převést do výsledku hospodaření.

Jestliže zajištění očekávané transakce následně vyústí v zaúčtování nefinančního aktiva nebo nefinančního závazku, nebo pokud se z očekávané transakce u nefinančního aktiva nebo nefinančního závazku stane pevný příslib, u kterého se použijí zásady účtování o zajištění reálné hodnoty, Společnost vyřadí související zisky a ztráty, které byly zaúčtovány přímo do ostatního úplného výsledku, a zahrne je do pořizovacích nákladů nebo jiné účetní hodnoty aktiva nebo závazku.

Jestliže zajištění očekávané transakce následně vyústí v zaúčtování výnosů z prodeje hotových výrobků, zboží, materiálu a služeb, Společnost vyřadí související zisky a ztráty, které byly zaúčtovány v ostatním úplném výsledku a upraví tyto výnosy.

Společnost přestane účtovat o zajištění peněžních toků, pokud:

- uplyne doba platnosti zajišťovacího nástroje nebo je tento zajišťovací nástroj prodán, ukončen nebo uplatněn – v tomto případě zůstanou kumulovaný zisk nebo ztráta ze zajišťovacího nástroje, které byly zaúčtovány přímo do ostatního úplného výsledku, samostatně evidovány ve vlastním kapitálu, dokud nedojde k realizaci očekávané transakce,
- zajištění již nesplňuje kritéria pro účtování o zajištění – v tomto případě zůstanou kumulovaný zisk nebo ztráta ze zajišťovacího nástroje, které byly zaúčtovány přímo do ostatního úplného výsledku, samostatně evidovány ve vlastním kapitálu, dokud nedojde k realizaci očekávané transakce,
- očekávaná transakce již není předpokládána, v takovém případě se jakýkoli související kumulovaný zisk nebo ztráta plynoucí ze zajišťovacího nástroje, který byl zaúčtován přímo do ostatního úplného výsledku, zaúčtují do výkazu zisku nebo ztráty,
- určení je odvoláno – v tom případě zůstanou kumulovaný zisk nebo ztráta ze zajišťovacího nástroje, který byl zúčtován přímo do ostatního úplného výsledku, vyčleněny ve vlastním kapitálu, dokud nedojde k realizaci očekávané transakce nebo dokud se již její uskutečnění neočekává.

Zisk nebo ztráta ze zajišťovacího nástroje související s účinnou částí zajištění, která byla vykázána v ostatním úplném výsledku, musí být přeúčtována z vlastního kapitálu do výsledku hospodaření jako reklasifikační úprava k likvidaci zahraničních jednotek.

30.3.22 Stanovení reálné hodnoty

Společnost maximalizuje užití vhodných zjistitelných vstupů a minimalizuje užití nezjistitelných vstupů k zajištění cíle oceňování reálnou hodnotou, což je odhad ceny, při které se realizuje řádná transakce vyrovnání závazku nebo nástroje vlastního kapitálu mezi účastníky trhu k datu ocenění a za aktuálních tržních podmínek.

Společnost oceňuje derivátové nástroje vedené v reálné hodnotě za použití oceňovacích modelů pro finanční nástroje založené na všeobecně dostupných směnných kurzech, úrokových sazbách, forwardových křivkách a křivkách volatility pro měny a komodity kótované na aktivních trzích.

Reálná hodnota finančních derivátů vychází z diskontovaných budoucích peněžních toků z transakcí vypočtených na základě rozdílu mezi forwardovou sazbou a hodnotou transakce.

Forwardový směnný kurz není modelován jako samostatný rizikový faktor, ale je odvozen od příslušného spotového kurzu a forwardové úrokové sazby pro cizí měnu ve vztahu ke Kč.

Derivátové nástroje jsou prezentovány jako aktiva, pokud je jejich hodnota kladná, a jako závazky, je-li jejich hodnota záporná.

Zisky a ztráty vyplývající ze změn reálné hodnoty finančních derivátů, u kterých zajišťovací účetnictví není aplikováno, jsou vykázána v aktuálním období v zisku nebo ztráty.

Ve srovnání s předchozím srovnávaným obdobím Společnost nezměnila metody oceňování týkající se derivátových nástrojů.

30.3.23 Leasing

Leasing je smluvní vztah, ve kterém pronajímatel poskytuje nájemci právo užívat aktivum po stanovenou dobu za jednorázovou platbu nebo řadu plateb.

Majetek pronajímaný v rámci operativního leasingu, kdy si pronajímatel ponechává významnou část rizik a přínosů spojených s vlastnictvím, si pronajímatel vykazuje v majetku. Rozhodnutí, zda došlo k převodu rizik a přínosů, závisí na posouzení ekonomické podstaty transakce.

30.3.24 Podmíněná aktiva a závazky

Podmíněné závazky jsou definovány jako potenciální závazky, které vznikly jako důsledek minulých událostí a jsou závislé na existenci, příp. absenci nejistých událostí v budoucnu, které nejsou plně pod kontrolou Společnosti, nebo existující závazky, které vznikly jako důsledek minulých událostí, avšak nebyly vykázány, protože není pravděpodobné, že k vyrovnání závazků bude nezbytný odliv prostředků představující ekonomický prospěch, nebo částky závazků nelze s dostatečnou mírou spolehlivosti vyčíslit. Přestože podmíněné závazky nejsou vykázány ve výkazu o finanční pozici, informace týkající se podmíněných závazků se zveřejňují s výjimkou případů, kdy je pravděpodobnost odlivu ekonomických prostředků velmi nízká. Podmíněné závazky nabyté v důsledku podnikové kombinace jsou v rozvaze vykázány jako rezervy.

Podmíněná aktiva jsou potenciální aktiva, která vznikají jako důsledek minulých událostí, a jejich existence bude potvrzena pouze výskytem či absencí jedné nebo více nejistých událostí v budoucnu, které nejsou plně pod kontrolou Společnosti.

Podmíněná aktiva se ve výkazu o finanční pozici nevykazují, protože by mohly vést k vykázání příjmů, které nebudou nikdy dosažené. Informace o nich se však zveřejní, pokud je pravděpodobné, že dojde k přílivu ekonomických prostředků. Společnost uvede informace o podmíněných aktivech v dodatečných informacích k účetním výkazům, a pokud to je možné, odhadne vliv na hospodářský výsledek v souladu s účetními postupy pro oceňování rezerv.

Podmíněná aktiva se průběžně hodnotí, aby se zajistilo, že je vývoj odpovídajícím způsobem zohledněn v účetní závěrce. Pokud je prakticky jisté, že se zvýší přítok ekonomického prospěchu, aktivum a související výnosy jsou zaúčtovány v účetní závěrce v období, ve kterém ke změně došlo. Pokud se přítok ekonomického prospěchu stal pravděpodobným, zveřejní účetní jednotka podmíněné aktivum.

30.3.25 Následné události po rozvahovém dni

Následné události po datu účetní závěrky jsou ty případy příznivých i nepříznivých událostí, které nastaly mezi koncem účetního období a datem, kdy je účetní závěrka schválena ke zveřejnění. Lze identifikovat dva typy následných událostí:

- ty, které poskytují informace o skutečnostech, které existovaly ke konci účetního období (události po skončení účetního období vyžadují úpravu účetních výkazů), a
- ty, které svědčí o skutečnostech, které nastaly po skončení účetního období (události po skončení účetního období nevyžadující úpravu).

31. POUŽITÍ ODBORNÝCH ODHADŮ A PŘEDPOKLADŮ

Při přípravě účetní závěrky v souladu s IFRS provádí vedení Společnosti odhady a určuje předpoklady, které mají vliv na aplikaci účetních postupů a na vykazovanou výši aktiv a závazků, výnosů a nákladů. Tyto odhady a předpoklady jsou založeny na bázi historických zkušeností a různých dalších faktorech, které jsou považovány za přiměřené za podmínek, při nichž se odhady účetních hodnot aktiv a závazků provádí, a to v situacích, kdy nejsou zcela evidentní z jiných zdrojů. Skutečné výsledky se od odhadů mohou lišit.

V případě významných rozhodnutí zakládá vedení Společnosti své odhady na názorech nezávislých odborníků.

Odhady a předpoklady jsou průběžně revidovány. Opravy účetních odhadů jsou zohledněny v období, ve kterém jsou odhady revidovány, pokud se tato revize týká pouze tohoto období, nebo v období revize a budoucích období, pokud tato revize ovlivňuje současné i budoucí období.

Rozhodnutí vedení při aplikaci IFRS, která mají významný dopad na účetní závěrku a odhady s významným rizikem materiálních úprav v příštím roce, jsou uvedena v bodech: 7. Daň z příjmů, 8. Pozemky, budovy a zařízení 9. Investice do nemovitostí, 10. Nehmotný majetek, 13 Opravné položky k pozemkům, budovám a zařízení a nehmotnému majetku, 14.1 Změny v opravných položkách k zásobám, 24. Finanční instrumenty a 32. Podmíněné pohledávky a závazky.

Popsané účetní postupy byly použity konsistentně ve všech obdobích vykázaných v této individuální účetní závěrce.

32. PODMÍNĚNÉ POHLEDÁVKY A ZÁVAZKY

32.1 Podmíněné pohledávky

Havárie na etylénové jednotce

Jako důsledek havárie etylénové jednotky, která se stala dne 13. srpna 2015 v areálu Chempark Záluží v Litvínově, Společnost zaúčtovala ve 3. čtvrtletí 2015 snížení hodnoty majetku ve výši 597 mil. Kč v souvislosti s poškozením majetku. V průběhu 4. čtvrtletí 2016 byla jednotka uvedena do normálního provozního režimu.

Společnost má majetek pojištěn proti poškození a stejně tak proti ztrátě z ušlého zisku (přerušení provozu) a usiluje o náhradu škod u pojistitele. Společnost předpokládá, že na základě podmínek uvedených v pojistné smlouvě a interních odhadů provedených ke konci prosince 2017, by měla mít nárok získat zpět náklady na opravu škod na majetku a ušlý obchodní zisk v odhadované výši přibližně 13,3 miliard Kč. Z této částky Společnost zaúčtovala do ostatních provozních výnosů částku 7,9 miliard Kč v roce 2016 a částku 2,8 miliardy v roce 2017.

Společnost odhaduje hodnotu podmíněného aktiva z pojistné události k 31. prosinci 2017 na 2,6 mld. Kč. Finální výše kompenzace bude záviset na konečné dohodě s pojistiteli.

32.1 Podmíněné pohledávky (pokračování)

Daňové řízení

UNIPETROL RPA, s.r.o., jednající jako právní nástupce společnosti CHEMOPETROL a.s., je stranou v daňovém řízení týkajícího se platnosti osvobození od daně z příjmu za rok 2005. UNIPETROL RPA, s.r.o. si nárokuje vrácení daně z příjmu zaplacené v roce 2006 za fiskální rok 2005 společností CHEMOPETROL a.s. Nárok se vztahuje k nevyužitě investiční pobídce připadající CHEMOPETROL a.s. Celková hodnota nárokové částky činí přibližně 325 mil. Kč.

Dne 14. října 2015 Nejvyšší správní soud České republiky zrušil rozsudek Krajského soudu v Ústí nad Labem a rozhodl vrátit případ Krajskému soudu v Ústí nad Labem k přezkoumání. Nejvyšší správní soud uvedl, že Krajský soud se správně nezabýval námitkou legitimního očekávání vznesenou UNIPETROL RPA, s.r.o. Dne 30. listopadu 2016 Krajský soud v Ústí nad Labem rozhodl o zrušení rozhodnutí Odvolacího finančního úřadu ze dne 27. října 2010. Případ nyní řeší Odvolací finanční úřad. V tomto případě nedošlo k žádným materiálním změnám.

Žaloba na vydání bezdůvodného obohacení vůči ČEZ Distribuce, a.s.

Dne 31. srpna 2015 UNIPETROL RPA, s.r.o., jako navrhovatel, předložil žalobu Okresnímu soudu v Děčíně požadující vydání platebního příkazu, nařizující ČEZ Distribuce, a.s., jako odpůrci, zaplacení bezdůvodného obohacení na úkor UNIPETROL RPA, s.r.o. ve výši 303 mil. Kč včetně úroků a právních poplatků. Bezdůvodné obohacení ČEZ Distribuce, a.s. vyplývá z toho, že společnost ČEZ Distribuce, a.s. v období od 1. ledna 2013 do 30. září 2013 fakturovala UNIPETROL RPA, s.r.o. měsíční poplatek za obnovitelné zdroje energie a kombinovanou výrobu tepla a energie bez ohledu na to, že elektrickou energii vyrobila a distribuovala sama společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. Společnost je toho názoru, že ČEZ Distribuce, a.s., jako poskytovatel distribuční soustavy, není oprávněn účtovat poplatek svým zákazníkům s ohledem na to, že elektřina byla vyrobena a spotřebována zákazníky samotnými, tj. za elektřinu, pro kterou nebyla poskytnuta žádná distribuční služba.

Dne 25. listopadu 2016 UNIPETROL RPA, s.r.o. podal žalobu, shodnou s podanou proti společnosti ČEZ Distribuce, a.s., proti OTE, a.s. (český operátor trhu s energií odpovědný mimo jiné za výběr (POZE) poplatků od distributorů energie včetně ČEZ Distribuce, a.s.). Žaloba byla podána jako preventivní opatření.

Dne 18. července 2017 Okresní soud v Děčíně rozhodl o zamítnutí žaloby Skupiny proti ČEZ Distribuce, a.s. Dne 2. listopadu 2017 UNIPETROL RPA, s.r.o. podal odvolání proti rozhodnutí okresního soudu. Případ v současné době čeká na přezkoumání u Krajského soudu v Ústí nad Labem.

32.2 Podmíněné závazky

Žaloba o náhradu škody podaná společností I. P. -95, s.r.o. vůči společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o.

Dne 23. května 2012 byla společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. doručena Okresním soudem v Ostravě žaloba, kterou se žalobce - společnost "I.P. - 95, s.r.o.", domáhá nároku na náhradu škody v celkové výši 1 789 mil. Kč. Škoda měla být žalobci "I.P. - 95, s.r.o." způsobena podáním neodůvodněného návrhu na zahájení insolvenčního řízení proti společnosti "I.P. - 95, s.r.o.", který byl podán společností UNIPETROL RPA, s.r.o. dne 24. listopadu 2009. Společnost "I.P. - 95, s.r.o." postoupila část předmětné pohledávky ve výši 1 742 mil. Kč na společnost NESTARMO TRADING LIMITED, Kypr, následně společnost "I.P. - 95, s.r.o." navrhla, aby společnost NESTARMO TRADING LIMITED vstoupila do řízení na straně žalobce. Společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. je jedním z celkem osmi žalovaných, proti kterým podaná žaloba směřuje.

V následném soudním řízení Vrchní soud v Olomouci rozhodl, že pohledávka společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o., kterou Společnost uplatnila v konkurzu proti společnosti "I.P. - 95, s.r.o.", byla právoplatná, odůvodněná a existující v době podání insolvenčního návrhu. Na základě platné judikatury – vymáháním oprávněné pohledávky v rámci insolvenčního řízení nemůže dojít k poškození dlužníka. Proto Společnost očekává, že žaloba o náhradu škody bude příslušným soudem zamítnuta.

Dne 31. července 2015 Krajský soud rozhodl o zrušení rozhodnutí Okresního soudu v Ostravě, což by umožnilo kyperské společnosti NESTARMO TRADING LIMITED přistoupit k soudnímu řízení jako žalobce. Dne 12. ledna 2016 Okresní soud v Ostravě zamítl podnět "I.P. - 95, s.r.o." o umožnění kyperské společnosti NESTARMO TRADING LIMITED k přistoupení k soudnímu řízení jako žalobce.

V návaznosti na odvolání "I.P. - 95, s.r.o." proti rozhodnutí Okresního soudu v Ostravě, dne 27. dubna 2016 rozhodl Krajský soud v Ostravě tak, že potvrdil rozhodnutí Okresního soudu v Ostravě. "I.P. - 95, s.r.o." podal kasační opravný prostředek proti rozhodnutí Krajského soudu v Ostravě. Dne 27. července 2017 Nejvyšší soud ČR odmítl kasační opravný prostředek „I.P. - 95, s.r.o.“ proti rozhodnutí Krajského soudu v Ostravě. Dne 9. února 2018 Krajský soud v Ostravě zamítl nárok "I.P. - 95, s.r.o." v plné výši; rozhodnutí soudu není konečné a podléhá odvolání.

Management Společnosti žalobcem tvrzený nárok neuznává a považuje ho za neodůvodněný a neopodstatněný.

Prohlášení podpory ve prospěch společnosti SPOLANA, a.s.

Společnost vydala prohlášení, ve kterém se zavazuje poskytnout dceřiné společnosti SPOLANA a.s. financování na dobu alespoň 12 měsíců od data vydání účetní závěrky této společnosti za rok 2017.

33. IDENTIFIKACE SKUPINY

Společnost je součástí konsolidačního celku UNIPETROL, a.s. Následující tabulka uvádí dceřiné společnosti a společné operace, které tvoří skupinu UNIPETROL, a.s. a podíl mateřské společnosti na jejich základním kapitálu držený buď přímo, nebo nepřímo prostřednictvím dceřiných společností, a jejich rozdělení do provozních segmentů (k 31. prosinci 2017).

Obchodní firma a místo podnikání	Podíl mateřské společnosti na základním kapitálu	Podíl dceřiných společností na základním kapitálu	Obchodní segment	Webová stránka
Mateřská společnost				
UNIPETROL, a.s. Na Pankráci 127, 140 00 Praha 4, Česká republika			Korporátní funkce	www.unipetrol.cz
Dceřiné společnosti konsolidované plnou metodou				
HC VERVA Litvínov, a.s. Litvínov, S.K. Neumanna 1598, Česká republika	--	70,95%	Korporátní funkce	www.hokej-litvinov.cz
Nadace Unipetrol Záluží 1, 436 70 Litvínov, Česká republika	--	100,00%	Korporátní funkce	www.nadaceunipetrol.cz
PARAMO, a.s. Přerovská 560, Svítkov, 530 06 Pardubice, Česká republika	100,00%	--	Downstream	www.paramo.cz
Paramo Oil s.r.o. (v likvidaci) Přerovská 560, Svítkov, 530 06 Pardubice, Česká republika	--	100,00%	Downstream	
PETROTRANS, s.r.o. Střelnická 2221, 182 00 Praha 8, Česká republika	0,63%	99,37%	Downstream	www.petrotrans.cz
SPOLANA a.s. ul. Práce 657, 277 11 Neratovice, Česká republika	--	100,00%	Downstream	www.spolana.cz
UNIPETROL Deutschland GmbH Paul Ehrlich Str. 1/B, 63225 Langen/Hessen, Německo	0,10%	99,90%	Downstream	www.unipetrol.de
UNIPETROL DOPRAVA s.r.o. Litvínov - Růžodol č.p. 4, 436 70 Litvínov, Česká republika	0,12%	99,88%	Downstream	www.unipetroldoprava.cz
UNIPETROL RPA, s.r.o. Litvínov - Záluží 1, 436 70 Litvínov, Česká republika	100,00%	--	Downstream Korporátní funkce Maloobchod	www.unipetrolrpa.cz
UNIPETROL RPA Hungary Kft. 2040 Budaörs, Puskás Tivadar utca 12, Maďarsko	--	100,00%	Downstream	
UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o. Jašíkova 5, Ružinov, 821 03 Bratislava, Slovensko	13,04%	86,96%	Downstream	www.unipetrol.sk
Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s. Revoluční 84/č.p. 1521, Ústí nad Labem, Česká republika	100,00%	--	Korporátní funkce	www.vuanch.cz
Společné operace konsolidované podle podílu na aktivech a závazcích				
Butadien Kralupy a.s. O. Wichterleho 810, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika	51,00%	--	Downstream	www.butadien.cz

Skupina vlastní 70,95% podíl ve společnosti HC VERVA LITVÍNŮV, a.s., zbývající nekontrolní podílu ve společnosti vlastní Město Litvínov.

34. FÚZE

34.1 Fúze společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s.

Dne 26. září 2016 byla valnými hromadami společností UNIPETROL RPA, s.r.o. ("UNIPETROL RPA") a ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. schválena fúze sloučením s právním nástupnictvím společnosti UNIPETROL RPA. Právní účinky fúze nastaly 1. ledna 2017.

Přehled sloučených aktiv a pasiv:

	Bod	Stav k 01/01/2017	Eliminace	Dopad sloučení
AKTIVA				
Dlouhodobá aktiva				
Pozemky, budovy a zařízení	8.	4 456	-	4 456
Nehmotný majetek	10.	181	-	181
Odložené daňové pohledávky	7.	432	(432)	-
Ostatní dlouhodobá aktiva	12.	1 190	(1 190)	-
		6 259	(1 622)	4 637
Krátkodobá aktiva				
Zásoby	14.	1 068	-	1 068
Pohledávky z obchodních vztahů a ostatní pohledávky	15.	5 079	(5 471)	(392)
Ostatní krátkodobá finanční aktiva	16.	1 456	-	1 456
Peníze a peněžní ekvivalenty	17.	3	-	3
		7 606	(5 471)	2 135
Aktiva celkem		13 865	(7 093)	6 772
VLASTNÍ KAPITÁL A ZÁVAZKY				
VLASTNÍ KAPITÁL				
Základní kapitál	18.1	9 348	(9 348)	-
Fondy tvořené ze zisku		589	(589)	-
Nerozdělený zisk	18.3	(1 826)	9 937	8 111
Vlastní kapitál celkem		8 111	-	8 111
ZÁVAZKY				
Dlouhodobé závazky				
Úvěry a jiné zdroje financování	19.	-	(1 190)	(1 190)
Rezervy	20.	182	-	182
Odložené daňové závazky	7.	-	(432)	(432)
		182	(1 622)	(1 440)
Krátkodobé závazky				
Závazky z obchodních vztahů, jiné závazky	22.	5 455	(5 471)	(16)
Rezervy	20.	117	-	117
		5 572	(5 471)	101
Závazky celkem		5 754	(7 093)	(1 339)
Vlastní kapitál a závazky celkem		13 865	(7 093)	6 772

35. UDÁLOSTI PO DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Vedení společnosti si není vědomé žádné další události, která nastala po datu účetní závěrky a měla by významný dopad na finanční výkazy k 31. prosinci 2017.

36. ZPRÁVA STATUTÁRNÍHO ORGÁNU SPOLEČNOSTI A SCHVÁLENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Jednatelé společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. tímto prohlašují, že podle jejich názoru výše uvedené finanční výkazy a srovnatelné údaje byly připraveny v souladu s platnými účetními principy aplikovanými ve Společnosti (popsané v bodu 31) a podávají věrný a poctivý obraz finanční pozice a finančního výsledku Společnosti zahrnující základní rizika a expozice.

Účetní závěrka byla schválena na zasedání jednatelů Společnosti konaného dne 27. února 2018.

Podpis statutárního orgánu



Miroslaw Kastelik
Jednatel

**ZPRÁVA O VZTAZÍCH MEZI OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU
A OSOBOU OVLÁDANOU**

A

**MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OSOBAMI OVLÁDANÝMI STEJNOU
OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU**

za rok 2017

dle § 82 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (o obchodních korporacích), v platném znění (dále jen „zákon o obchodních korporacích“)

Rozhodným obdobím pro tuto zprávu o vztazích mezi ovládající osobou a osobou ovládanou a mezi ovládanou osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou (dále jen „Zpráva o vztazích“) je účetní období od 1. ledna 2017 do 31. prosince 2017.

Struktura vztahů mezi osobami

Ovládaná osoba

Společnost UNIPETROL RPA, s.r.o. se sídlem Litvínov – Záluží 1, PSČ 436 70, IČO: 27597075, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 24430 (dále jen „UNIPETROL RPA, s.r.o.“).

Ovládající osoby

Společnost UNIPETROL, a.s. se sídlem Praha 4, Na Pankráci 127, PSČ 140 00, IČO: 61672190, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3020 (dále jen „UNIPETROL, a.s.“).

Společnost Polski Koncern Naftowy Spółka Akcyjna se sídlem Chemików 7, PŁOCK, Polská republika (dále jen „Polski Koncern Naftowy Spółka Akcyjna“), která je většinovým společníkem společnosti UNIPETROL, a.s.

Ostatní ovládané osoby

Společnosti ovládané ovládající osobou – společností Polski Koncern Naftowy Spółka Akcyjna, které jsou součástí podnikatelského seskupení „PKN ORLEN S.A.“, jehož schéma je uvedeno v Příloze č. 2.

Součástí podnikatelského seskupení PKN ORLEN S.A. jsou též společnosti ovládané ovládající osobou – společností UNIPETROL, a.s., které tvoří podnikatelské seskupení „UNIPETROL“, jehož schéma je uvedeno v Příloze č. 1.

Úloha ovládané osoby

Úlohou společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. v rámci podnikatelského seskupení je prodej výrobků z ropy, výroba a zpracování chemických látek, jejich prodej, výroba plastů a jejich finální zpracování a výroba, zpracování, rozvod a dodávka energií, zejména tepla, elektřiny a plynu. Dále se, díky fúzi sloučením se společností BENZINA, s.r.o., Společnost zabývá distribucí pohonných hmot a provozováním čerpacích stanic. Kromě těchto základních činností Společnost se zabývá i jinými činnostmi, které jsou nezbytné pro podporu hlavní činnosti, poradenské služby týkající se výzkumu a vývoje, ochrany životního prostředí, oblasti software a hardware a další služby.

Způsob a prostředky ovládnání

Společnost UNIPETROL, a.s. je jediným společníkem společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. a ve společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. má přímo rozhodující vliv.

Společnost Polski Koncern Naftowy Spółka Akcyjna je většinovým společníkem společnosti UNIPETROL, a.s. a ve společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. uplatňuje prostřednictvím společnosti UNIPETROL a.s. nepřímou rozhodující vliv.

Přehled jednání učiněných v posledním účetním období, která byla učiněna na popud nebo v zájmu ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, pokud se takovéto jednání týkalo majetku, který přesahuje 10% vlastního kapitálu ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní závěrky

V rozhodném období byla učiněna jednání dle § 82 odst. 2 písm. d) zákona o obchodních korporacích. Přehled vzájemných smluv s bližší charakteristikou je uveden v Příloze č. 3., přehled transakcí a zůstatků Společnosti se spřízněnými osobami je uveden v bodu 28 Individuální účetní závěrky společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. za rok 2017.

Přehled vzájemných smluv mezi osobou ovládanou a osobou ovládající nebo mezi osobami ovládanými

Vzájemné smluvní vztahy mezi společností UNIPETROL RPA, s.r.o. a společností UNIPETROL, a.s. a společností Polski Koncern Naftowy Spółka Akcyjna a ostatními ovládanými osobami byly uzavřeny za obvyklých smluvních podmínek, přičemž sjednaná a poskytnutá plnění nebo protiplnění odpovídala podmínkám obvyklého obchodního styku.

Přehled vzájemných smluv s bližší charakteristikou je uveden v Příloze č. 3.

Závěr


Na základě dostupných informací statutárnímu orgánu společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o. lze konstatovat, že mezi výše uvedenými společnostmi v rámci podnikatelského seskupení nedošlo k uzavření smlouvy či uskutečnění jiného úkonu či opatření, z nichž by společností UNIPETROL RPA, s.r.o. vznikla újma, zvláštní výhoda nebo nevýhoda ve smyslu § 82 odst. 4 zákona o obchodních korporacích. Kromě rizik obvyklých pro účast v mezinárodním podnikatelském seskupení neplynou společností UNIPETROL RPA, s.r.o. ze vztahů se společnostmi v rámci výše uvedeného podnikatelského seskupení žádná rizika.

Statutární orgán společnosti vypracoval Zprávu o vztazích s péčí řádného hospodáře na základě informací, které mu byly dostupné ke dni zpracování této zprávy.

Nedílnou součástí předložené Zprávy o vztazích jsou její Přílohy č. 1, 2 a 3.

V Litvínově dne 27. února 2018

Za statutární orgán společnosti UNIPETROL RPA, s.r.o.



Miroslav Kastelik,
Jednatel společnosti

Příloha č. 1

**PODNIKATELSKÉ SESKUPENÍ UNIPETROL, a.s. - OVLÁDANÉ
SPOLEČNOSTI**

1. 1. 2017 – 31. 12. 2017

Společnosti ovládané UNIPETROL, a.s.	Sídlo	Podíly v přímo a nepřímo ovládaných společnostech v % zákl. kapitálu		Poznámka
		1.1.	31.12.	
Společnosti s většinovým podílem UNIPETROL, a.s. Společnosti ovládané v rámci Skupiny UNIPETROL				
1. UNIPETROL RPA, s.r.o., IČ 275 97 075	Litvínov, Záluží 1	100,00	100,00	
1.1 HC VERVA Litvínov, a.s., IČ 640 48 098	Litvínov, S.K. Neumanna 1598	70,95	70,95	Další akcionáři – Město Litvínov vlastní 22,14% a HC Litvínov, o.s. vlastní 6,91 %
1.2 UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o., IČ 640 49 701	Litvínov, Růžodol 4	99,88	99,88	0,12% podílu vlastní UNIPETROL, a.s.
1.3 UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH, IČ HRB 34346	Langen, Germany, Paul-Ehrlich- Strasse 1B	99,90	99,90	0,1% podílu vlastní UNIPETROL, a.s.
1.4 UNIPETROL SLOVENSKO, s.r.o., IČ 357 77 087	Bratislava - mestská časť Ružinov, Jašíkova 2, Slovensko	86,96	86,96	13,04% podílu vlastní UNIPETROL, a.s.
1.5 UNIPETROL RPA Hungary Kft., IČ 13-09-181774	2040 Budaörs, Puskás Tivadar utca 12, Hungary	100,00	100,00	
1.6 SPOLANA a.s., IČ 451 47 787	Neratovice, ul. Práce 657	100,00	100,00	
1.7 Nadace Unipetrol, IČ 056 61 544	Litvínov, Záluží 1	100,00	100,00	
1.8 PETROTRANS, s.r.o., IČ 251 23 041	Praha 8, Libeň, Střelničná 2221/50	99,37	99,37	0,63% podílu vlastní UNIPETROL, a.s.
2. Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s., IČ 622 43 136	Ústí nad Labem, Revoluční 1521/ 84	100,00	100,00	
3. ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s., IČ 627 41 772	Litvínov, Záluží 2	100,00	-	Společnost fúzovala do UNIPETROL RPA, s.r.o. 1.1.2017
4. PARAMO, a.s., IČ 481 73 355	Pardubice, Svítkov, Přerovská 560	100,00	100,00	
4.1 Paramo Oil s.r.o., v likvidaci IČ 246 87 341	Pardubice, Přerovská 560	100,00	100,00	Společnost vstoupila dne 27.7.2017 do likvidace
5. Butadien Kralupy a.s., IČ 278 93 995	Kralupy nad Vltavou, O. Wichterleho 810	51,00	51,00	49% akcií vlastní SYNTHOS Kralupy a.s.
Ostatní společnosti s podílem UNIPETROL, a.s.				
1. UNIVERSAL BANKA, a.s. in bankruptcy, IČ 482 64 865	Praha 1, Senovážné náměstí 1588/4	16,45	16,45	12,24% akcií vlastní UNIPETROL RPA, s.r.o.
2. ORLEN HOLDING MALTA LIMITED, IČ C 39945	Level 3, Triq ir- Rampa ta' San Giljan, Balluta Bay, St Julians, STJ1062 Malta	0,5	0,5	99,5% podílu vlastní PKN ORLEN S.A.

Příloha č. 2

PODNIKATELSKÉ SESKUPENÍ PKN ORLEN S.A. - OVLÁDANÉ SPOLEČNOSTI
1. ledna - 31 prosince 2017

Společnosti ovládané PKN ORLEN S.A.	Sídlo	Podíly v přímo a nepřímo ovládaných společnostech v % zákl. kapitálu		Poznámka
		1.1.2017	31.12.2017	
1. Unipetrol a.s.	Prague	62,99%	62,99%	
2. AB ORLEN Lietuva	Juodeikiai	100,00%	100,00%	
2.1 UAB Mazeikiu Nafta Trading House	Vilnius	100,00%	100,00%	
2.1.1 SIA ORLEN Latvija	Riga, Latvia	100,00%	100,00%	
2.1.2 ORLEN Eesti OU	Tallin, Estonia	100,00%	100,00%	
2.2 UAB EMAS	Juodeikiai	100,00%	100,00%	
3. AB Ventus Nafta	Vilnius	100,00%	100,00%	
4. ANWIL S.A.	Wrocławek	100,00%	100,00%	
5. Inowrocławskie Kopalnie Soli "SOLINO" S.A.	Inowrocław	100,00%	100,00%	
6. Kopalnia Soli Lubień sp. z o.o.	Warszawa	100,00%	100,00%	
7. ORLEN Administracja Sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
8. ORLEN Asfalt sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
8.1 ORLEN Asfalt Ceska Republika s.r.o.	Pardubice	100,00%	100,00%	
9. ORLEN Serwis S.A.	Plock	100,00%	100,00%	
10. ORLEN Budonaft Sp. z o.o.	Limanowa	100,00%	100,00%	
11. ORLEN Centrum Serwisowe Sp. z o.o.	Opole	99,33%	99,33%	
12. ORLEN Deutschland GmbH	Elmshorn	100,00%	100,00%	
13. ORLEN EKO Sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
14. Orlen Holding Malta Limited	St. Julians, Malta	99,50%	99,50%	
14.1 Orlen Insurance Ltd.	St. Julians, Malta	99,99%	99,99%	
15. ORLEN KolTrans Sp. z o.o.	Plock	99,85%	99,88%	Společnost zvýšila základní kapitál a všech 13 861 nových akcií bylo upsáno společností Euronaf Trzebinia Sp. z o.o. dně 2.10.2017. Dále PKN ORLEN S.A. dne 30.11.2017 nakoupil 11 201 akcií od Euronaf Trzebinia Sp. z o.o. Zbývající akcie vlastněné Euronaf Trzebinia Sp. z o.o. byly vykoupeny
16. ORLEN Centrum Usług Korporacyjnych sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
17. Orlen Laboratorium S.A.	Plock	99,38%	100,00%	Povinný výkup akcií od minoritních akcionářů byl ukončen k 10.3.2017
18. ORLEN Ochrona Sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
18.1 ORLEN Apsauga UAB	Juodeikiai	100,00%	100,00%	
19. ORLEN OIL Sp. z o.o.	Kraków	100,00%	100,00%	
19.1 Platinum Oil Wielkopolskie Centrum Dystrybucji Sp. z o.o.	Baranowa	22,00%	67,49%	ORLEN Oil Sp. z o.o. nakoupil 1064 akcií Platinum Oil Wielkopolskie Centrum Dystrybucji Sp. z o.o. dne 20.12.2017
20. ORLEN Paliwa Sp. z o.o.	Wielka	100,00%	100,00%	
20.1 Petro-Mawi Sp. z o.o. w likwidacji	Sosnowiec	60,00%	0,00%	Společnost byla zlikvidovaná k 30.05.2017
21. ORLEN Projekt S.A.	Plock	99,77%	99,77%	
22. ORLEN Transport Kraków Sp. z o.o. w upadłości	Kraków	98,41%	0,00%	Společnost byla zlikvidovaná k 17.7.2017
24. ORLEN Upstream Sp. z o.o.	Warszawa	100,00%	100,00%	
24.1. Orlen Upstream Canada Ltd	Calgary	100,00%	100,00%	
24.1.1 1426628 Alberta Ltd.	Calgary	100,00%	100,00%	
24.1.2 OneEx Operations Partnership	Calgary	100,00%	100,00%	
24.1.3 Pierdiae Production GP Ltd.	Calgary	50,00%	50,00%	Zbývající podíl je vlastněn Pierdiae Energy Limited
24.1.3.1 671519 N.B. Ltd.	Saint John	100,00%	100,00%	
24.1.4 KCK Atlantic Holdings Ltd.	Calgary	100,00%	100,00%	
24.1.4.1 Pierdiae Production LP	Calgary	80,00%	80,00%	Zbývající podíl je vlastněn Pierdiae Energy Limited
24.2 FX Energy Inc.	Salt Lake City	100,00%	100,00%	
24.2.1 Frontier Exploration, Inc.	Salt Lake City	100,00%	100,00%	
24.2.2 FX Energy Netherlands Partnership C.V.	Utrecht	100,00%	100,00%	
24.2.2.1 FX Energy Netherlands B.V.	Utrecht	100,00%	100,00%	
24.2.2.1.1 FX Energy Polska Sp. z o.o.	Warszawa	100,00%	100,00%	
26. ORLEN Aviation Sp. z o.o. (previously Petrolot Sp. z o.o.)	Warszawa	100,00%	100,00%	K 19.5.2017 společnost změnila své jméno na ORLEN Aviation Sp. z o.o.
27. ORLEN Południe S.A.	Trzebinia	100,00%	100,00%	
27.1 Energomedia Sp. z o.o.	Trzebinia	100,00%	100,00%	
27.2 Euronaf Trzebinia Sp. z o.o.	Trzebinia	100,00%	100,00%	
27.3 KONSORCJUM OLEJÓW PRZEPRAWOWANYCH - ORGANIZACJA ODZYSKU OPAKOWAŃ I OLEJÓW S.A.	Jedlicze	89,00%	89,00%	
27.4 RAN-WATT Sp. z o.o. w likwidacji	Toruń	51,00%	51,00%	
28. Ship - Service S.A.	Warszawa	60,86%	60,86%	
29. ORLEN Finance AB	Stockholm	100,00%	100,00%	
30. ORLEN Capital AB	Stockholm	100,00%	100,00%	
31. Baltic Power Sp. z o.o.	Warszawa	100,00%	100,00%	
32. Basell Orlen Polyolefins Sp. z o.o.	Plock	50,00%	50,00%	
32.1 Basell ORLEN Polyolefins Sprzedaż Sp. z o.o.	Plock	100,00%	100,00%	
33. Plocki Park Przemysłowo-Technologiczny S.A.	Plock	50,00%	50,00%	
33.1 Centrum Edukacji Sp. z o.o.	Plock	69,43%	69,43%	

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0117 - 2018 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	postoupení smlouvy na UNIPETROL RPA	1.5.2016	Do doby splnění závazku	29.6.2016
0068 - 2018 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Prosinec 2017	1.12.2017	31.12.2017	
1204 - 2017 rev. 0 dod. 0	Nadace Unipetrol	Odběratel	Darovací smlouva	20.12.2017	Do doby splnění závazku	
1198 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Listopad 17_2	21.11.2017	30.12.2017	8.12.2017
1165 - 2017 rev. 0 dod. 0	Nadace Unipetrol	Odběratel	Darovací smlouva	20.12.2017	Do doby splnění závazku	20.12.2017
1164 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Darovací smlouva	20.12.2017	Do doby splnění závazku	
1130 - 2017 rev. 0 dod. 0	Anwil S. A.	Odběratel	Prodej čpavku listopad 17_4 vlak	23.11.2017	31.12.2017	19.12.2017
1125 - 2017 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	NDA - smlouva o mlčenlivosti	19.7.2017	neurčitá	19.7.2017
1116 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Listopad 17	8.11.2017	30.11.2017	17.11.2017
1107 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Říjen 2017_2	30.10.2017	5.11.2017	21.11.2017
1092 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Dodavatel	Dohoda o vypořádání nákladů na externí audit	9.11.2017	30.7.2018	
1075 - 2017 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouvu o nájmu prostoru sloužícího k podnikání	1.4.2017	neurčitá	
1060 - 2017 rev. 0 dod. 0	Anwil S. A.	Odběratel	Prodej čpavku Listopad 17_2 vlak	23.10.2017	30.11.2017	14.11.2017
1032 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Zajištění dodávek NaOH v autocisternách	1.10.2017	31.12.2017	26.10.2017
1031 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Zajištění dodávek NaOH v železničních cisternách	1.10.2017	31.12.2017	26.10.2017
1029 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Září 2017	14.9.2017	30.9.2017	19.10.2017
1024 - 2017 rev. 0 dod. 0	Anwil S. A.	Odběratel	Prodej čpavku Říjen_List 2017	5.10.2017	30.11.2017	7.11.2017
1005 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Říjen 17	1.10.2017	31.10.2017	21.11.2017
1000 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Srpen 2017	1.8.2017	31.8.2017	19.10.2017
0992 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Smlouva o využití výsledků výzkumné činnosti (projektu)	1.9.2017	31.12.2018	27.10.2017
0974 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrona Sp. z o. o.,	Dodavatel	Zajištění údržby telekomunikačních a slaboproudých systémů	1.8.2017	neurčitá	
0938 - 2017 rev. 0 dod. 0	Anwil S. A.	Odběratel	Prodej čpavku září 17	7.9.2017	31.10.2017	27.9.2017
0925 - 2017 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Smlouva o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 2. vrstva	1.5.2017	30.4.2018	3.10.2017
0924 - 2017 rev. 0 dod. 0	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Smlouva o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 2. vrstva	1.5.2017	30.4.2018	3.10.2017
0921 - 2017 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Smlouva o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 2. vrstva	1.5.2017	30.4.2018	3.10.2017
0907 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN PROJEKT SPÓŁKA AKCYJNA	Odběratel	Dohoda o úpravě práv a povinností	1.10.2016	31.1.2017	
0894 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	smlouva o spolupráci v rámci KVIFF	29.6.2017	Do doby splnění závazku	4.9.2017
0893 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Darovací smlouva	8.8.2017	Do doby splnění závazku	
0874 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Pronájem železničních vozů na světlé produkty	19.7.2017	31.10.2017	23.8.2017
0873 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Darovací smlouva	9.8.2017	Do doby splnění závazku	26.9.2017
0870 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací	Dodavatel	analýzy silničních asfaltů	1.10.2013	31.8.2014	26.7.2017
0870 - 2017 rev. 0 dod. 2	Unipetrol výzkumně vzdělávací	Dodavatel	analýzy silničních asfaltů, dodatek č.2	1.10.2013	31.8.2017	16.9.2016
0824 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej primárního benzínu Červen 17_2	1.6.2017	30.6.2017	23.8.2017
0762 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN SERWIS SPÓŁKA AKCYJNA, branch	Dodavatel	Podpurné činnosti pro inpekční práce v mechanické oblasti	1.3.2017	31.12.2017	21.8.2017
0752 - 2017 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Nájem 143 železničních vozů	1.1.2017	31.12.2017	13.9.2017
0727 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej primárního benzínu	1.6.2017	30.6.2017	20.7.2017
0726 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Červen 17	1.6.2017	30.6.2017	20.7.2017
0702 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Odběratel	EJ - pojistné plnění - šestá splátka	12.7.2017	neurčitá	16.8.2017
0693 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Zajištění dodávek NaOH	1.7.2017	30.9.2017	28.7.2017
0694 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Zajištění dodávek kyseliny sírové ve 2. pol.2017	1.7.2017	31.12.2017	11.8.2017
0621 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojištění pro případ terorismu, sabotáže nebo úmyslného poškození č. OIL/TER/02/2017	1.7.2017	1.7.2018	23.8.2017
0559 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Kveten 17_2	1.5.2017	31.5.2017	6.6.2017
0557 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Kveten 17_1	1.5.2017	31.5.2017	6.6.2017
0520 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU	1.6.2017	31.3.2018	10.7.2017
0519 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU	1.6.2017	31.3.2018	10.7.2017
0497 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	smlouva o postoupení smlouvy o poskytování služeb	30.5.2017	neurčitá	19.6.2017
0491 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva č. 0071-2017 o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 1. vrstva	1.5.2017	30.4.2018	23.8.2017
0468 - 2017 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb-rámcová_akreditované měření hustoty rafinérských produktů	1.12.2016	31.12.2017	13.12.2016
0468 - 2017 rev. 0 dod. 1	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - rámcová_akreditované měření hustoty rafinérských produktů	1.5.2017	31.12.2017	6.6.2017
0463 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrona Spółka	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb (SLA)	1.1.2014	neurčitá	1.7.2014
0463 - 2017 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrona Spółka	Odběratel	Dodatek č. 1 ke smlouvě o poskytování služeb (SLA)	1.1.2015	neurčitá	27.11.2014

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0463 - 2017 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Spolka	Odběratel	Dodatek č. 2 ke smlouvě o poskytování služeb (SLA)	1.1.2016	neurčitá	1.3.2016
0463 - 2017 rev. 0 dod. 3	ORLEN Ochrana Spolka	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 3	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0451 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu Duben 17	13.4.2017	28.4.2017	27.4.2017
0450 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej primárního benzínu Březen 2017	6.3.2017	31.3.2017	27.4.2017
0449 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej primárního benzínu Únor 2017	17.2.2017	28.2.2017	27.4.2017
0436 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb	1.2.2017	neurčitá	24.11.2017
0418 - 2017 rev. 0 dod. 0	HC VERVA Litvínov, a.s.	Odběratel	Smlouva o vyrovnání závazků - poskytnutí bankovní garance	1.7.2017	30.6.2018	7.6.2017
0396 - 2017 rev. 0 dod. 0	HC VERVA Litvínov, a.s.	Dodavatel	Darovací smlouva	26.4.2017	26.5.2017	12.5.2017
0388 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o zřízení věcného břemene	10.4.2017	neurčitá	18.7.2017
0368 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	KS na hydroxid sodný ve 2.Q.2017 v železničních cisternách	1.4.2017	30.6.2017	25.4.2017
0366 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	KS na hydroxid sodný ve 2.Q.2017 v autocisternách	1.4.2017	30.6.2017	27.4.2017
0353 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Smlouva o spolupráci	1.7.2017	31.12.2017	27.10.2017
0346 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o odběru a čištění odpadních vod	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
0345 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o odběru a čištění OVDK	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
0328 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva č. 0040-2017 o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti členů statutárních orgánů	1.11.2016	31.10.2017	7.6.2017
0325 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej propylenu únor 2017	1.2.2017	28.2.2017	28.2.2017
0318 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dohoda o finančním vypořádání komoditního swapu	17.3.2017	neurčitá	27.3.2017
0315 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Smlouva na nákup CO2 emisních povolenek	1.4.2017	neurčitá	13.4.2017
0307 - 2017 rev. 0 dod. 0	Nadace Unipetrol	Odběratel	SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB společnosti NADACE UNIPETROL (SLA_Fix)	1.1.2017	neurčitá	27.3.2017
0263 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN Projekt S.A.	Dodavatel	Poskytování služeb projektového řízení v souvislosti s řízením OSBL EPC dodavatelů v rámci projektu PE3	1.2.2017	Do doby splnění závazku	24.2.2017
0237 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Smlouva o utajení	1.3.2017	neurčitá	7.4.2017
0235 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o odběru a čištění OVDK	1.1.2017	neurčitá	7.3.2017
0228 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Prodej raffinátu 1_leden 17	1.1.2017	31.1.2017	28.2.2017
0193 - 2017 rev. 0 dod. 0	Orlen Insurance Ltd, Malta	Odběratel	FCC - pojistné plnění	15.2.2017	neurčitá	15.2.2017
0177 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva č. 0014-2017 o pojištění a jeho správě - pojištění netechnologického majetku	1.1.2017	31.12.2017	24.2.2017
0159 - 2017 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Silniční přeprava PHM autocisternami pro velkoobchodní zákazníky	1.11.2016	31.10.2019	1.11.2016
0159 - 2017 rev. 0 dod. 1	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Změna kontaktů	1.5.2017	Do doby splnění závazku	
0074 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	KS na dodávky kyseliny sírové v I. pololetí 2017	1.1.2017	30.6.2017	3.2.2017
0073 - 2017 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	KS na dodávky hydroxidu sodného v I.Q.2017	1.1.2017	31.3.2017	30.1.2017
0067 - 2017 rev. 0 dod. 0	HC VERVA Litvínov, a.s.	Dodavatel	poskytování reklamních služeb	1.1.2017	31.12.2017	17.3.2017
0051 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Smlouva o spolupráci za účelem poskytování energetických služeb	1.1.2017	31.12.2020	10.2.2017
0051 - 2017 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Upřesnění smlouvy v oblasti platby DPH, úprava přílohy č. 4	1.1.2017	31.12.2020	2.5.2017
0047 - 2017 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Dodávky olejů a maziv	1.1.2017	neurčitá	31.3.2017
0046 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávce elektřiny do OM v Kralupech	1.1.2017	31.12.2017	7.2.2017
0037 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Spolana support	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0036 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Waste and cooling water management	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0035 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Dynamic simulation of PCH technologies	1.1.2017	21.12.2017	30.1.2017
0034 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Hydrotreatment of blowing agents from C5 fraction	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0033 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Naphthalene to decaline (hydrogenation)	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0032 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Development of new application options of basic and modified Chezacarb	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0031 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Catalysts testing	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0030 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO New analytical methods for the control and optimization of petrochemical processes	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0029 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Biofuels utilization, application, future, trends etc.	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0028 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO VBU, bitumen and POX optimization support	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0027 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Monitoring of sulphur compounds in middle distillates	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0026 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Fuel oils quality and production	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0025 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Hydrogen Management in Refinery-Petchem complex	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0024 - 2017 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O DÍLO Management of additives for Fuels blending	1.1.2017	31.12.2017	30.1.2017
0009 - 2017 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	SMLOUVA O ZPROSTŘEDKOVÁNÍ A PŘEFAKTURACI DODÁVEK ELEKTŘINY	1.1.2017	31.12.2020	9.12.2016
0009 - 2017 rev. 0 dod. 1	SPOLANA a.s.	Odběratel	Změna některých ustanovení smlouvy, změna Přílohy č. 2	1.1.2017	31.12.2020	14.9.2017
0008 - 2017 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	SMLOUVA O ZPROSTŘEDKOVÁNÍ A PŘEFAKTURACI DODÁVEK ELEKTŘINY	1.1.2017	31.12.2020	22.12.2016
0008 - 2017 rev. 0 dod. 1	PARAMO, a.s.	Odběratel	Změna některých ustanovení smlouvy, změna Přílohy č. 2	1.1.2017	31.12.2020	25.10.2017
0007 - 2017 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Dohoda o zahájení činnosti Modelu Aktivní Energetické Obchodní Skupiny	1.1.2017	31.12.2020	22.11.2016
1256 - 2016 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Smlouva na prodej čpavku rok 2017	1.1.2017	31.12.2017	20.2.2017
1219 - 2016 rev. 0 dod. 0	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb společnosti Butadien Kralupy a.s. - SLA	1.1.2014	neurčitá	2.12.2014
1219 - 2016 rev. 0 dod. 1	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Dodatek č. 1 ke smlouvě o poskytování služeb SLA společnosti Butadien Kralupy a.s.	1.1.2015	neurčitá	27.11.2014
1219 - 2016 rev. 0 dod. 2	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Dodatek č. 2 ke smlouvě o poskytování služeb SLA společnosti Butadien Kralupy a.s.	1.1.2016	neurčitá	1.3.2016
1219 - 2016 rev. 0 dod. 3	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č.3	1.1.2017	neurčitá	
1217 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Darovací smlouva	5.12.2016	Do doby splnění závazku	27.12.2016
1189 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU	25.11.2016	25.5.2017	29.11.2016
1188 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU	25.11.2016	25.5.2017	29.11.2016
1175 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Lietuva	Dodavatel	Smlouva - Výpočet sociálního a zdravotního pojištění pro zaměstnance z Litvy	1.4.2016	31.3.2018	8.12.2016
1171 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o užívání Goodwill UNIPETROL, a.s.	1.12.2009	neurčitá	23.1.2010
1171 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o užívání Goodwill UNIPETROL, a.s.	1.1.2010	neurčitá	20.4.2011
1150 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Darovací smlouva	1.1.2017	Do doby splnění závazku	27.12.2016
1140 - 2016 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Dohoda o převzetí práv a povinností - SAP licence	31.12.2010	neurčitá	1.10.2008
1140 - 2016 rev. 0 dod. 1	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Dodatek č. 1 ke smlouvě č. FI/21/2008 - Snížení ceny údržby SAP licencí	1.1.2012	neurčitá	1.1.2010
1140 - 2016 rev. 0 dod. 2	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Dodatek č. 2 ke smlouvě č. FI/21/2008 - Snížení ceny údržby SAP licencí a přidání 100 licencí	1.1.2015	neurčitá	1.1.2012
1124 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN PROJEKT SPÓŁKA AKCYJNA	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	1.10.2016	neurčitá	31.1.2017
1124 - 2016 rev. 0 dod. 1	ORLEN PROJEKT SPÓŁKA AKCYJNA	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017 a ukončení platnosti smlouvy	1.1.2017	31.1.2017	31.8.2017
1119 - 2016 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Prodej etylenu 2017	1.1.2017	31.12.2017	30.8.2017
1119 - 2016 rev. 0 dod. 1	SPOLANA a.s.	Odběratel	Prodej etylenu :Dodatek ke smlouvě č.1	1.1.2017	31.12.2017	8.12.2017
1100 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN PROJEKT SPÓŁKA AKCYJNA	Odběratel	Smlouva o dodávce a odběru užitkové vody	1.10.2016	neurčitá	
1093 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Projekt Spółka Akcyjna	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb - pronájem prostor ve st. č. 7202	1.10.2016	31.1.2017	15.12.2016
1090 - 2016 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Smlouva o podnájmu nebytových prostor a souvisejících služeb (podnájem nebytových prostor - Praha 4, budova Gemini A, 4. patro)	1.1.2013	neurčitá	14.10.2013
1087 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	SMLOUVA O PODNÁJMU NEBYTOVÝCH PROSTOR A SOUVISEJÍCÍCH SLUŽBÁCH	1.2.2009	31.12.2018	13.2.2009
1086 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	DOHODA O PŘEVZETÍ PRÁV A POVINNOSTÍ - Vila Property	1.2.2009	neurčitá	1.2.2009
1084 - 2016 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouva o nájmu	1.1.2012	neurčitá	21.9.2012
1084 - 2016 rev. 0 dod. 1	Paramo a.s.	Dodavatel	Dodatek č.1 ke smlouvě o nájmu	1.1.2015	neurčitá	1.1.2015
1083 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Smlouva o poskytování podpůrných služeb	30.9.2014	30.9.2016	24.9.2014
1083 - 2016 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.1.2016	neurčitá	26.4.2016
1083 - 2016 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
1071 - 2016 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Dohoda o mlčenlivosti, ochraně informací a zákazu jejich zneužití	10.6.2013	neurčitá	30.4.2013
1043 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva č. 0085-2016 o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 2. vrstva	1.5.2016	30.4.2017	24.11.2016

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
1026 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Projekt S.A.	Dodavatel	Lol -PE3 Project - OSBL a Early Service	11.8.2016	Do doby splnění závazku	11.8.2016
1006 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Dohoda o mlčenlivosti a ochraně dat a zákazu jejich zneužití	21.3.2016	neurčitá	21.3.2016
0846 - 2016 rev. 0 dod. 0	HC VERVA Litvínov, a.s.	Dodavatel	Dohoda o mlčenlivosti a ochraně dat a zákazu jejich zneužití	15.10.2014	neurčitá	15.10.2014
0773 - 2016 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Rámcová služba o poskytování IT služeb	1.1.2012	neurčitá	16.5.2012
0721 - 2016 rev. 0 dod. 0	PKN ORLEN SA	Dodavatel	Smlouva o užívání Microsoft licencí	5.11.2008	neurčitá	12.11.2008
0705 - 2016 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Ochrana obchodního tajemství	1.6.2007	neurčitá	20.7.2007
0679 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o umožnění realizace stavby	10.8.2016	neurčitá	5.9.2016
0661 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol RPA Hungary Kft.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb	1.8.2016	neurčitá	23.8.2016
0661 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL RPA HUNGARY KORLÁTOLT	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0598 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojištění pro případ terorismu, sabotáže nebo úmyslného poškození č. OIL/TER/02/2016	1.7.2016	1.7.2017	2.8.2016
0576 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva č. 0070-2016 o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 1. vrstva	1.5.2016	30.4.2017	9.8.2016
0576 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke smlouvě č. 0070-2016 o pojištění a jeho správě - pojištění odpovědnosti za škodu – 1. vrstva	15.11.2016	30.4.2017	22.11.2016
0495 - 2016 rev. 0 dod. 0	HC VERVA Litvínov, a.s.	Odběratel	Smlouva o vyrovnání závazků - poskytnutí bankovní garance	1.7.2016	30.6.2017	14.6.2016
0419 - 2016 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Nájem 129 železničních vozů (tmavé produkty)	1.1.2016	31.12.2016	28.6.2016
0419 - 2016 rev. 0 dod. 1	PARAMO, a.s.	Odběratel	Nájem 105 železničních vozů (tmavé produkty) - pro 2017	1.1.2017	31.12.2017	11.1.2017
0348 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	smlouva o postoupení smlouvy o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	12.4.2016
0346 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol, a.s.	Odběratel	SMLOUVA O POSTOUPENÍ SMLOUVY	21.3.2016	31.5.2017	13.4.2016
0245 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Odběratel	Nájem 114 železničních vozů (světlé produkty)	1.1.2016	31.12.2016	15.7.2016
0245 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Odběratel	Nájem 114 železničních vozů (světlé produkty) pro 2017	1.1.2017	31.12.2017	19.12.2016
0224 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávce a odběru užitkové a čerstvé vody	1.1.2016	neurčitá	31.3.2016
0224 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	30.3.2017
0213 - 2016 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávce a odběru užitkové vody	1.1.2016	neurčitá	23.2.2016
0213 - 2016 rev. 0 dod. 1	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	28.3.2017
0206 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Smlouva o dodávce a odběru užitkové vody	1.1.2016	neurčitá	8.3.2016
0206 - 2016 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	7.3.2017
0133 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o poskytování komplexních služeb	1.1.2016	neurčitá	15.3.2016
0120 - 2016 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	1.1.2016	neurčitá	29.2.2016
0120 - 2016 rev. 0 dod. 1	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	28.2.2017
0107 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	1.1.2016	neurčitá	27.1.2016
0107 - 2016 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Změna platby za vytápění	1.4.2017	neurčitá	9.5.2017
0086 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	25.2.2016
0086 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - dodatek č. 1	1.6.2016	neurčitá	20.10.2016
0086 - 2016 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 2	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0084 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	19.2.2016
0084 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0082 - 2016 rev. 0 dod. 0	Spolana a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	19.1.2016
0082 - 2016 rev. 0 dod. 1	Spolana a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	13.9.2017
0081 - 2016 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	28.4.2016
0081 - 2016 rev. 0 dod. 1	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0081 - 2016 rev. 0 dod. 2	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 2	1.9.2017	neurčitá	
0080 - 2016 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	8.3.2016
0080 - 2016 rev. 0 dod. 1	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - dodatek č. 1	1.6.2016	neurčitá	9.8.2016
0080 - 2016 rev. 0 dod. 2	Paramo a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 2	1.6.2017	neurčitá	23.8.2017
0079 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	29.3.2016
0079 - 2016 rev. 0 dod. 1	Orlen Asfalt Česká	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0056 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Odběratel	Unipetrol Slovensko- čpavek	1.1.2016	31.12.2016	19.1.2016
0056 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL SLOVENSKO s.r.o.	Odběratel	prodloužení na rok 2017	1.1.2017	31.12.2017	11.1.2017
0049 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	5.11.2015	neurčitá	20.1.2016
0049 - 2016 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	27.1.2017
0023 - 2016 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dohoda o utajení	5.1.2016	4.1.2021	12.1.2016

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0016 - 2016 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL,a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb - Dodatek č. 1	1.1.2017	neurčitá	23.8.2017
0016 - 2016 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb	1.1.2016	neurčitá	23.2.2016
0010 - 2016 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Rámcová smlouva o poskytování laboratorních služeb	1.1.2016	31.12.2017	26.1.2016
0898 - 2015 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Smlouva o využití výsledků výzkumné činnosti (projektu)	20.12.2015	31.12.2020	18.12.2015
0847 - 2015 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o režimu pohybu, vjezdů a vstupů v Chemparku Litvínov	11.12.2015	neurčitá	25.1.2016
0809 - 2015 rev. 0 dod. 2	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu - prodloužení smlouvy, pronájem movitého majetku	1.1.2017	31.12.2017	30.12.2016
0809 - 2015 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu movitého majetku (laboratorní přístroje)	1.1.2015	31.12.2015	28.12.2015
0707 - 2015 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o dodávce a odběru užitkové vody a čerstvé vody	1.10.2015	neurčitá	15.12.2015
0707 - 2015 rev. 0 dod. 2	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Změna způsobu stanovení spotřeby užitkové vody od 1.3.2016.	1.3.2016	neurčitá	16.5.2016
0707 - 2015 rev. 0 dod. 3	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	24.3.2017
0681 - 2015 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	1.10.2015	neurčitá	20.10.2015
0681 - 2015 rev. 0 dod. 5	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Změna platby za energetické služby	1.2.2017	neurčitá	15.3.2017
0558 - 2015 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	27.1.2017
0558 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o dodávce energetických služeb	1.8.2015	neurčitá	23.10.2016
0401 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Nájemní smlouva na pozemky od třetích stran	1.7.2015	neurčitá	6.10.2015
0366 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Příkazní smlouva	27.6.2015	neurčitá	27.6.2015
0353 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu železničních vleček	27.6.2015	neurčitá	23.6.2015
0336 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	POSKYTOVÁNÍ PŘEPRAVNÍCH SLUŽEB NA ŽELEZNIČNÍCH DRAHÁCH - VLEČKÁCH pre Unipetrol RPA a Česka Rafinérská	1.7.2015	30.6.2018	8.12.2015
0336 - 2015 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Poskytování přepravních služeb na vlečkách – úprava sazeb a KPI	1.10.2017	neurčitá	15.12.2017
0073 - 2015 rev. 0 dod. 0	PKN Orlen S.A.	Odběratel	Dohoda o ochraně duševních informací	19.12.2014	19.12.2019	19.12.2014
0033 - 2015 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Smlouva o využití výsledků dosažených při řešení projektu výzkumu a vývoje	1.1.2015	31.1.2018	15.12.2014
0807 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	NÁJEM ŽELEZNIČNÍCH NÁKLADNÍCH VOZŮ	1.1.2015	31.12.2015	1.5.2015
0807 - 2014 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	aktualizace stavu vozů, zejm. HCVD + světélé	20.7.2016	31.12.2017	23.8.2016
0807 - 2014 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Nájem 577 vozů – aktualizace stavu pro 2017	1.1.2017	31.12.2017	11.1.2017
0806 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB ŽELEZNIČNÍCH DÍLEN	1.1.2015	31.12.2017	1.5.2015
0805 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB ČIŠTĚNÍ ŽELEZNIČNÍCH VOZŮ A PLNĚNÍ ČPAVKU	1.1.2015	31.12.2017	1.5.2015
0805 - 2014 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Čištění železničních vozů a plnění čpavku	1.1.2015	31.12.2017	11.1.2017
0804 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	POSKYTOVÁNÍ ŽELEZNIČNÍCH PŘEPRAVNÍCH SLUŽEB	1.1.2015	31.12.2017	1.5.2015
0756 - 2014 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojistná smlouva č. OIL/ALL/02/2014 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2014	30.11.2016	6.1.2015
0756 - 2014 rev. 0 dod. 2	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 2 k Pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2014 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2015	30.11.2017	15.12.2015
0756 - 2014 rev. 0 dod. 3	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 3 k Pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2014 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	31.12.2015	30.11.2017	12.4.2016
0756 - 2014 rev. 0 dod. 4	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 4 k Pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2014 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.5.2016	30.11.2017	17.5.2016
0756 - 2014 rev. 0 dod. 5	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 5 k Pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2014 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2016	30.11.2017	1.12.2016
0756 - 2014 rev. 0 dod. 6	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 6 k Pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2014 - po	1.12.2017	30.11.2018	1.12.2017

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0696 - 2014 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva na dodávku a odběr tepelné energie	9.10.2014	neurčitá	9.10.2014
0696 - 2014 rev. 0 dod. 4	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Rozšíření smlouvy o nově instalované měření ve st. 2828	1.2.2017	neurčitá	15.3.2017
0599 - 2014 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Poskytování služeb silniční přepravy - dedikována flotila	1.8.2014	31.7.2019	9.9.2014
0599 - 2014 rev. 0 dod. 1	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Navýšení zásob za nájem vozů TERM a SPOT	1.8.2014	31.7.2019	1.1.2016
0599 - 2014 rev. 0 dod. 2	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Navýšení sazeb za nájem vozů TERM a SPOT	1.10.2016	31.7.2019	1.10.2016
0599 - 2014 rev. 0 dod. 3	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Navýšení sazeb za nájem vozů TERM a SPOT	1.9.2017	31.7.2019	
0599 - 2014 rev. 0 dod. 4	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	hodnocení řidičů	1.12.2017	neurčitá	
0589 - 2014 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	uprava KPI a nakladu za planovani od 1.9.2017	1.8.2017	neurčitá	
0589 - 2014 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Smlouva o plánování silničních dodávek	1.8.2014	neurčitá	12.8.2014
0490 - 2014 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o využívání přístupu do programu firmy AspenTech	1.5.2014	31.12.2014	28.7.2014
0490 - 2014 rev. 0 dod. 3	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o využívání přístupu do programu firmy AspenTech	1.1.2017	31.12.2017	16.1.2017
312-2014 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Dohoda o mlčenlivosti, ochraně informací a zákazu jejich zneužití	25.2.2014	neurčitá	12.3.2014
216-2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva na dodávku a odběr tepelné energie	1.1.2014	neurčitá	13.2.2014
0216 - 2014 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	2.2.2017
94-2014 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	1.1.2014	neurčitá	1.1.2014
0094 - 2014 rev. 0 dod. 4	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Změna cenové sazby elektřiny od 1.12.2016, změna cen elektřiny pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	15.3.2017
0094 - 2014 rev. 0 dod. 5	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Výměna elektroměru	27.6.2017	neurčitá	27.10.2017
82-2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	1.1.2014	neurčitá	5.2.2014
0082 - 2014 rev. 0 dod. 4	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Změna jistění a ukončení dodávky elektřiny v PM č. 39	1.8.2016	neurčitá	18.10.2016
0082 - 2014 rev. 0 dod. 5	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	26.1.2017
162-2013 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	MANDÁTNÍ SMLOUVA	1.3.2013	neurčitá	26.3.2013
543-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojistná smlouva č. OIL/ALL/02/2012 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2012	30.11.2013	10.1.2013
0543 - 2012 rev. 0 dod. 2	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 2 k pojistné smlouvě č. OIL/ALL/02/2012 - přerušení provozu následkem škody na majetku a přerušení provozu následkem škody na strojích	21.4.2017	neurčitá	16.3.2017
469-2012 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	A COOPERATION AGREEMENT IN THE FIELD OF CENTRALISATION OF FINANCIAL RISK MANAGEMENT	26.10.2010	neurčitá	26.10.2010
469-2012 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	ANNEX 1 TO THE COOPERATION AGREEMENT IN THE FIELD OF CENTRALISATION OF FINANCIAL RISK MANAGEMENT DATED 12 APRIL 2010 R.	1.10.2012	neurčitá	8.11.2012
469-2012 rev. 0 dod. 2	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Amendment 2 to the Accession Representation dated 26 October 2010	28.2.2013	neurčitá	10.5.2013
0469 - 2012 rev. 0 dod. 3	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Power of attorney	1.6.2014	neurčitá	1.6.2014
0469 - 2012 rev. 0 dod. 4	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Amendment 3 to the Accession Representation dated 26 October 2010	1.4.2015	neurčitá	14.4.2015
378-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Mandátní smlouva	27.6.2012	neurčitá	22.8.2012
376-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Smlouva o poskytování podpůrných areálových služeb	1.7.2012	neurčitá	22.8.2012
376-2012 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.1.2014	neurčitá	20.3.2014
0376 - 2012 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.7.2012	neurčitá	4.4.2016
0376 - 2012 rev. 0 dod. 3	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 3 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.9.2016	neurčitá	29.9.2016
0376 - 2012 rev. 0 dod. 4	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 4 ke Smlouvě o poskytování podpůrných areálových služeb	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
368-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb	26.6.2012	neurčitá	22.8.2012
0368 - 2012 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek k smlouva o poskytování telekomunikačních služeb	1.10.2017	neurčitá	
319-2012 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu (umístění dvou informačních panelů na oplocení areálu)	1.5.2012	30.4.2013	17.7.2012
0319 - 2012 rev. 0 dod. 4	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu - prodloužení platnosti smlouvy (umístění jednoho informačního panelu na oplocení areálu - project UniCRE)	1.5.2016	30.4.2017	31.5.2016

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0319 - 2012 rev. 0 dod. 5	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu - prodloužení platnosti smlouvy (umístění jednoho informačního panelu na oplocení areálu - project UniCRE)	1.5.2017	neurčitá	9.5.2017
313-2012 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem prostor ve st. 2746, 2744 včetně poskytování služby odpady a vjezdů do areálu)	1.4.2012	neurčitá	13.8.2012
287-2012 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem prostor ve st. č. 2805, 2806 a souvisejících movitých věcí)	1.1.2012	31.12.2012	7.5.2012
0287 - 2012 rev. 0 dod. 12	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb - prodloužení platnosti smlouvy, pronájem prostor včetně movitého majetku ve st. č. 2805	1.1.2017	31.12.2017	30.12.2016
221-2012 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva na dodávku a odběr technických plynů	1.1.2012	neurčitá	1.1.2012
0221 - 2012 rev. 0 dod. 5	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	15.3.2017
209-2012 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva na dodávku a odběr technických plynů	1.1.2012	neurčitá	2.2.2012
0209 - 2012 rev. 0 dod. 5	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Cenový dodatek pro rok 2017	1.1.2017	neurčitá	1.2.2017
121-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb – odbavovací pracoviště a recepce	1.2.2012	31.1.2014	27.1.2012
0121 - 2012 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 2 ke smlouvě o poskytování služeb – odbavovací pracoviště a recepce	1.7.2014	neurčitá	30.6.2014
0121 - 2012 rev. 0 dod. 3	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 3 ke smlouvě o poskytování služeb – odbavovací pracoviště a recepce	14.3.2016	neurčitá	31.3.2016
0121 - 2012 rev. 0 dod. 4	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 4 ke smlouvě o poskytování služeb – odbavovací pracoviště a recepce	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
615-2011 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojistná smlouva č. OIL/AR/02/2011 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2011	30.11.2012	10.1.2012
0615 - 2011 rev. 0 dod. 2	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 2 k pojistné smlouvě č. OIL/BI/02/2011 - přerušení provozu následkem škody na majetku a přerušení provozu následkem škody na strojích	21.4.2017	neurčitá	16.3.2017
576-2011 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Agreement on cooperation and mutual provision of personnel	1.1.2011	neurčitá	1.12.2011
478-2011 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem kanc. ve st. 2845 + služby)	1.7.2011	neurčitá	1.7.2011
478-2011 rev. 0 dod. 1	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (nájemce se přestěhoval ze st. č. 2845 do st. č. 1770)	16.4.2012	neurčitá	27.6.2012
0478 - 2011 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb - nájemce se přestěhoval ze st. č. 1770 do st. č. 2825	5.11.2015	neurčitá	12.1.2016
469-2011 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Smlouva o podmínkách fyzické ostrahy majetku a osob a o podmínkách výkonu dalších služeb	1.7.2011	30.6.2013	24.8.2011
0469 - 2011 rev. 0 dod. 2	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 2 ke SMLOUVĚ O PODMÍNKÁCH VÝKONU FYZICKÉ OSTRAHY MAJETKU A OSOB A O PODMÍNKÁCH VÝKONU DALŠÍCH SLUŽEB	1.7.2011	neurčitá	30.6.2014
0469 - 2011 rev. 0 dod. 3	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 3 ke SMLOUVĚ O PODMÍNKÁCH VÝKONU FYZICKÉ OSTRAHY MAJETKU A OSOB A O PODMÍNKÁCH VÝKONU DALŠÍCH SLUŽEB	1.7.2011	neurčitá	31.3.2016
0469 - 2011 rev. 0 dod. 4	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 4 ke SMLOUVĚ O PODMÍNKÁCH VÝKONU FYZICKÉ OSTRAHY MAJETKU A OSOB A O PODMÍNKÁCH VÝKONU DALŠÍCH SLUŽEB	1.1.2017	neurčitá	27.4.2017
0469 - 2011 rev. 0 dod. 5	ORLEN Ochrana Sp. z o.o. organizační složka v České Republice	Dodavatel	Dodatek č. 5 ke SMLOUVĚ O PODMÍNKÁCH VÝKONU FYZICKÉ OSTRAHY MAJETKU A OSOB A O PODMÍNKÁCH VÝKONU DALŠÍCH SLUŽEB	1.1.2017	neurčitá	4.7.2017
165-2011 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o využívání goodwill UNIPETROL, a.s.	1.1.2009	neurčitá	11.2.2010
165-2011 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke smlouvě o využívání goodwill UNIPETROL, a.s.	16.3.2011	neurčitá	13.4.2011
138-2011 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o připojení zákazníka k LDS	1.1.2011	neurčitá	1.1.2011
0138 - 2011 rev. 0 dod. 2	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Znovupřipojení předávacích míst po rekonstrukci rozvaděčů	25.2.2015	neurčitá	25.2.2015
135-2011 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Dodávky plynů a související služby a platební podmínky pro ně	1.1.2011	neurčitá	11.4.2011

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
652-2010 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojistná smlouva č. OIL/AR/02/2010 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2010	30.11.2011	5.1.2011
0652 - 2010 rev. 0 dod. 2	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 2 k pojistné smlouvě č. OIL/BI/02/2010 - přerušení provozu následkem škody na majetku a přerušení provozu následkem škody na strojích	21.4.2017	neurčitá	16.3.2017
516-2010 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zřízení věcného břemene	27.8.2010	neurčitá	11.11.2010
509-2010 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	KNOW-HOW AND ADDITIONAL KNOW-HOW PROVISION AGREEMENT	1.9.2010	31.12.2018	2.9.2010
508-2010 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	DATA PROVISION AGREEMENT	1.9.2010	31.12.2018	2.9.2010
154-2010 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a vzniku věcného břemene	10.1.2001	neurčitá	10.1.2001
153-2010 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zřízení věcného břemene	27.12.1999	neurčitá	27.12.1999
908-2009 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Pojistná smlouva č. OIL/AR/02/2009 - pojištění majetku, přerušení provozu následkem škody na majetku, pojištění strojů, přerušení provozu následkem škody na strojích	1.12.2009	30.11.2010	22.12.2009
0908 - 2009 rev. 0 dod. 3	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dodatek č. 3 k pojistné smlouvě č. OIL/BI/02/2009 - přerušení provozu následkem škody na majetku a přerušení provozu následkem škody na strojích	21.4.2017	neurčitá	16.3.2017
834-2009 rev. 0 dod. 0	PKN Orlen S.A.	Odběratel	Cooperation Agreement	8.10.2009	neurčitá	2.11.2009
834-2009 rev. 0 dod. 2	PKN Orlen S.A.	Odběratel	AMENDMENT NO. 1 to COOPERATION AGREEMENT dated 2 November 2009	1.1.2013	neurčitá	21.3.2013
0834 - 2009 rev. 0 dod. 3	PKN Orlen S.A.	Odběratel	Dohoda o spolupráci "Statement"	30.4.2014	neurčitá	30.4.2014
627-2009 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	poskytování licencí SAP	1.5.2009	neurčitá	30.6.2009
627-2009 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 - navýšení ceny	1.10.2009	neurčitá	5.11.2009
627-2009 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č.2 - poskytování licencí SAP	1.1.2010	neurčitá	20.5.2010
580-2009 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem pozemků pod st. č. 2816, 2828, 2838, přístupové plochy, poskytování služeb)	1.10.2010	neurčitá	6.5.2009
580-2009 rev. 0 dod. 1	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (změna data účinnosti a platnosti Smlouvy)	1.1.2011	31.12.2031	28.5.2010
580-2009 rev. 0 dod. 2	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (změna na čtvrtletní fakturaci, změna ceny nájmu dle cenové mapy, rozšíření poskytovaných služeb)	1.1.2011	31.12.2031	29.6.2011
580-2009 rev. 0 dod. 3	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření rozsahu poskytovaných služeb hasičské záchranné služby)	1.1.2014	31.12.2031	30.4.2014
0580 - 2009 rev. 0 dod. 4	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o pronájem plochy u st. č. 2838 a ponížení rozsahu hasičské záchranné služby)	1.7.2014	31.12.2031	3.10.2014
0580 - 2009 rev. 0 dod. 5	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření rozsahu poskytovaných služeb hasičské záchranné služby ve stavbě č. 2828.)	1.4.2015	neurčitá	23.6.2015
579-2009 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (ponížení o dvě kanceláře ve st.č. 2859)	1.4.2009	neurčitá	6.7.2009
579-2009 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření Smlouvy o nájem kanceláře ve st. č. 2845 a dále movitého majetku)	1.5.2010	neurčitá	22.7.2010
579-2009 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (ponížení Smlouvy o nájem kanceláře ve st. č. 2845 včetně movitého majetku)	1.10.2010	neurčitá	24.11.2010
579-2009 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření Smlouvy o nájem kanceláře č. 508 ve st.č. 2859 včetně movitého majetku)	1.4.2012	neurčitá	19.6.2012
579-2009 rev. 0 dod. 4	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o nájem kanc. 120B, včetně movitého majetku a kuchyňky ve st.č. 2859)	1.7.2012	neurčitá	17.7.2012
579-2009 rev. 0 dod. 5	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o nájem kanc. 430, včetně movitého majetku ve st.č. 2859)	1.8.2012	neurčitá	25.9.2012
579-2009 rev. 0 dod. 6	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o nájem kanc.č. 817, včetně movitého majetku ve st.č. 2859)	1.9.2012	neurčitá	13.11.2012
579-2009 rev. 0 dod. 7	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o nájem kanc.č. 901A ve st.č. 2859, kanc.č. 222 ve st. 2845 včetně pronájmu movitého majetku)	1.1.2013	neurčitá	28.2.2013

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
579-2009 rev. 0 dod. 8	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření o pronájem kanceláře č. 721A o výměře 16,00 m2 včetně nájmu movitého majetku ve stavbě č. 2859)	1.11.2013	neurčitá	4.2.2014
0579 - 2009 rev. 0 dod. 9	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (změny v kancelářích ve st. č. 2859)	1.5.2014	neurčitá	2.7.2014
0579 - 2009 rev. 0 dod. 10	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb - změny nájmu v kancelářích	1.8.2015	neurčitá	14.9.2015
0579 - 2009 rev. 0 dod. 11	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb - ponížení nájmu kanceláří ve st. č. 2845 a 2859	1.1.2016	neurčitá	15.2.2016
525-2009 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu (pronájem prostor ve st. 5711, 5814, 5808 a 5824 - uzavření v nové samostatné smlouvě)	1.1.2009	neurčitá	30.3.2009
525-2009 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu (ponížení o pronájem prostor ve st. č. 5824 a rozšíření o pronájem prostor ve st. č. 5814)	1.10.2010	neurčitá	11.11.2010
424-2009 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o správě nemovitostí č. S400/250/99	1.1.2000	neurčitá	1.1.2000
424-2009 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Dodatek č. 1 ka Smlouvě o správě nemovitostí č. S400/250/99	18.8.2003	neurčitá	18.8.2003
424-2009 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o správě nemovitostí č. S400/250/99	11.10.2004	neurčitá	11.10.2004
424-2009 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Dodatek č. 3 ke Smlouvě o správě nemovitostí č. S400/250/99	1.1.2009	neurčitá	4.3.2009
149-2009 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o připojení k LDS	1.1.2009	neurčitá	15.1.2009
0149 - 2009 rev. 0 dod. 4	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Změna jištění a ukončení PM č. 39	1.8.2016	neurčitá	18.10.2016
92-2009 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb - provádění analytických prací	1.1.2009	neurčitá	23.1.2009
1032-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Corporate Level Agreement	18.12.2008	neurčitá	19.12.2008
1032 - 2008 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke smlouvě o poskytování komplexních služeb	10.12.2015	neurčitá	10.11.2015
1017-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene	12.5.2008	neurčitá	26.8.2008
763-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o úvěru - 9,75 mld. CZK	25.6.2008	neurčitá	25.6.2008
763-2008 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o úvěru - zvýšení limitu na 12 mld. CZK	1.12.2008	neurčitá	18.12.2008
763-2008 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 2 ke Smlouvě o úvěru - zvýšení limitu na 14 mld. CZK	11.1.2012	neurčitá	11.1.2012
763-2008 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 3 ke Smlouvě o úvěru - zvýšení limitu na 17 mld. CZK	17.12.2013	neurčitá	17.12.2013
708-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o poskytování areálových služeb (užívání území, ostraha a vnitropodniková doprava osob)	1.1.2008	neurčitá	4.8.2008
708-2008 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o poskytování areálových služeb (ponížení počtu jízdenek ve vnitropodnikové dopravě osob)	1.1.2013	neurčitá	7.3.2013
0708 - 2008 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o poskytování areálových služeb (ponížení počtu jízdenek ve vnitropodnikové dopravě osob)	1.1.2016	neurčitá	9.3.2016
0708 - 2008 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o poskytování areálových služeb (navýšení počtu jízdenek ve vnitropodnikové přepravě osob)	1.1.2017	neurčitá	10.3.2017
707-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Dohoda o společném užívání hasičského záchranného sboru podniku (dále jen HZSP)	1.1.2008	neurčitá	4.8.2008
693-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem prostor v areálu, pronájem pozemků a dále poskytování služeb)	1.1.2008	neurčitá	21.7.2008
693-2008 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (rozšíření Smlouvy o bezpečnostní službu - „Pult centrální ochrany“)	1.8.2010	neurčitá	19.10.2010
548-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (pronájem prostor ve st. 2838)	1.3.2008	neurčitá	6.3.2008
548-2008 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu a poskytování služeb (změna v předmětu nájmu - nájemce byl přestěhován ze st. č. 2838 do st. č. 2846)	1.6.2010	neurčitá	15.10.2010
471-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene	1.1.2008	neurčitá	11.7.2008
457-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Rámcová Smlouva o zajištění rozvoje a využívání společného informačního prostředí pro monitorování okolí Skupiny Unipetrol-obchod	1.1.2008	neurčitá	1.4.2008
0457 - 2008 rev. 0 dod. 10	UNIPETROL,a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 10 ke smlouvě o zajištění rozvoje a využívání sdíleného informačního prostředí pro monitorování okolí skupiny Unipetrol	1.1.2017	31.12.2017	1.11.2017

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
455-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Rámcová Smlouva o zajištění rozvoje a využívání společného informačního prostředí pro monitorování okolí Skupiny Unipetrol-výroba	1.1.2008	neurčitá	1.4.2008
348-2008 rev. 0 dod. 0	POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Dodavatel	Smlouva o dílo - výroba stabilizačních směsí pro výrobu PP	1.1.2008	neurčitá	24.4.2008
348-2008 rev. 0 dod. 1	POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.	Dodavatel	Snížení jednotkové ceny	1.4.2010	neurčitá	20.5.2010
5-2008 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Odběratel	Smlouva o obchodu na provizní bázi	27.12.2007	neurčitá	18.10.2007
5-2008 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Odběratel	Dodatek č.1 o rozšíření působnosti zastoupení i pro oblast Rakouska a Švýcarska	1.6.2009	neurčitá	1.6.2009
5-2008 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Odběratel	Spolupráce na optimalizaci zákaznického a produktového portfolia	25.6.2009	neurčitá	24.6.2009
5-2008 rev. 0 dod. 3	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Odběratel	UNI DE-zrušení přílohy č. 2 - benzene DOMOCAPRO	1.1.2012	neurčitá	16.6.2011
5-2008 rev. 0 dod. 4	UNIPETROL DEUTSCHLAND GmbH	Odběratel	Dodatek o změně kalkulace a vyplácení provize	1.9.2012	neurčitá	22.8.2012
425-2007 rev. 0 dod. 0	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Kupní smlouva na dodávky a odběr C4 frakce pro novou butadienou jednotku	1.1.2010	31.12.2025	9.7.2007
425-2007 rev. 0 dod. 5	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Butadien - změna měny z CZK na USD	1.9.2013	31.12.2025	11.12.2013
0425 - 2007 rev. 0 dod. 9	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Dodatek č. 9 - množství 2017	1.1.2017	31.12.2017	21.1.2017
895-2006 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku věcného břemena a o zřízení věcného břemena	1.12.2006	neurčitá	20.12.2006
875-2006 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o ochraně obchodního tajemství a osobních údajů	22.11.2006	neurčitá	Neuvedeno
873-2006 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o ochraně obchodního tajemství a osobních údajů	22.11.2006	neurčitá	Neuvedeno
402-2006 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene (směna s Dopravním podnikem)	1.4.2006	neurčitá	30.3.2006
348-2006 rev. 0 dod. 0	PKN ORLEN S.A.	Dodavatel	Information Transfer and Confidentiality Agreement "Polyolefiny"	28.2.2006	neurčitá	27.2.2006
338-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Cooperation Agreement "Business Value Creation Teams"	16.6.2005	neurčitá	16.6.2005
333-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	COM Cooperation Agreement	1.3.2006	neurčitá	20.2.2006
1502-2005 rev. 0 dod. 0	Unipetrol výzkumné vzdělávací centrum, a.s.	Dodavatel	Provádění analytických prací	1.1.2000	neurčitá	22.5.2000
Č. 01656 / 2004	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene	8.12.2004	neurčitá	8.12.2004
Č. 00913 / 2004	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o dílo - zajištění služeb bezpečnostního poradce	1.1.2004	neurčitá	30.12.2003
Č. 00913 / 2004 Dodatek č.1	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Dodatek č.1 ke sml. o dílo - zajištění služeb bezpečnostního poradce (úprava bezp.poradce)	1.1.2005	neurčitá	7.1.2005
S 400/020/03	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Zřízení věcného břemena a zánik věcného břemena	11.3.2003	neurčitá	11.3.2003
5303-2003 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dohoda ke smlouvám o věcném břemenu (sjednocení užívání území pro jednotlivé společnosti UNIPETROL, a.s. - ČESKÁ RAFINÉRSKÁ, a.s. - CHEMOPETROL, a.s. - KAUČUK, a.s.)	1.2.2007	neurčitá	15.5.2007
0164 - 2017 rev. 0 dod. 0	Butadien Kralupy a.s.	Dodavatel	Společné užívání měřidla	24.11.2016	neurčitá	24.11.2016
0187 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Ochrana, ostraha_CJ verze	1.8.2012	31.7.2013	21.8.2012
0187 - 2017 rev. 0 dod. 7	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Dod.č.7 Ochrana_ostraha_CZ	1.8.2012	31.7.2017	20.12.2016
0187 - 2017 rev. 0 dod. 8	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Dod č 8 Ostraha objektů	1.8.2012	31.7.2017	16.5.2017
0187 - 2017 rev. 0 dod. 9	ORLEN Ochrana Sp. z o. o.,	Dodavatel	Dodatek č.9 - ochrana, ostraha areálu LITV+KPY	1.8.2017	31.12.2017	13.9.2017
0223 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN INSURANCE LTD	Dodavatel	Dohoda o výplatě pojistného	1.8.2017	neurčitá	30.8.2017
0394 - 2017 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Dodávky olejů a maziv	1.1.2017	neurčitá	31.12.2017
SSN_2016_138_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o poskytování služeb oplocení, ochrany a ostrahy areálu SKP Úžice	15.8.2016	neurčitá	21.10.2016
NTS_2009_041_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o dílo - zajištění údržby koleje č. 106	1.10.2009	neurčitá	1.10.2009
NTS_2009_041_01	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Provoz vlečky č.106 - roční hodnota	1.10.2009	neurčitá	1.10.2009
SLU_2005_043_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o nájmu nebytových prostor v SYNTHOS Kralupy, a.s.	1.1.2001	neurčitá	8.1.2001
SLU_2005_043_01	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Pronájem ve st.8608, 8609	12.2.2002	neurčitá	
SLU_2005_043_02	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Pronájem ve st.8608, 8609	1.1.2005	neurčitá	
SLU_2005_024_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Smlouva o dodávkách tepelné energie a přefakturaci ceny za dodávky	1.1.2005	neurčitá	22.2.2005
SSN_2014_159_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování přepravních služeb	1.1.2015	31.12.2017	30.4.2015
SSN_2014_159_01	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Přeprava po železnici (freight/transport) - dod. 1	1.1.2015	31.12.2017	
SSN_2014_162_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb čištění železničních vozů	1.1.2015	31.12.2019	30.4.2015
SSN_2014_162_01	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Čištění žel.cisteren - dod.1	1.1.2015	31.12.2017	
SSN_2014_161_00	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o poskytování služeb železničních dílen	1.1.2015	31.12.2019	30.4.2015
SSN_2014_161_01	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Dodavatel	Dílny-údržba železničních cisteren - dod.1	1.1.2015	31.12.2017	
2008-351	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Rámcová smlouva o využívání platebních karet BENZINA při platbě za PHM	15.10.2003	neurčitá	15.10.2003
2008-350	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Rámcová zásobovací smlouva - dodávky PHM na ČS č. 2/03/040	15.10.2003	neurčitá	15.10.2003
GR_2009_002_00	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	HSE Cooperation Agreement_Amended_CRC	1.9.2009	neurčitá	29.9.2009

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
SHP_2015_014_00	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	smlouva o úvěru - tranche	31.5.2015	31.5.2030	Neuvedeno
SHP_2015_015_00	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	smlouva o úvěru - revolvingový úvěr	22.6.2015	22.6.2030	Neuvedeno
SHP_2015_016_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	smlouva o úvěru - Unipetrol (dlužník)	22.6.2015	22.6.2030	Neuvedeno
SLU_2005_051_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Chvatěruby, Lobeček, Veltrusy	11.4.2000	neurčitá	10.4.2000
SLU_2005_052_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	smlouva o zániku věcného břemene	10.4.2000	neurčitá	10.4.2000
SLU_2005_053_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene - Veltrusy	30.10.2000	neurčitá	30.10.2000
SLU_2005_054_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Veltrusy, Zlončice	30.1.2000	neurčitá	30.1.2000
SLU_2005_055_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku věcného břemene - Chvatěruby, Veltrusy	21.3.2003	neurčitá	Neuvedeno
SLU_2005_056_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Chvatěruby, Zlončice, Veltrusy	1.1.2003	neurčitá	25.3.2003
SLU_2005_058_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Dolní Jiřetín, Záluží u Litvínova	11.4.2000	neurčitá	10.4.2000
SLU_2005_059_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene - Dolní Jiřetín, Záluží u Litvínova	1.1.2003	neurčitá	11.3.2003
SLU_2005_060_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene - Dolní Jiřetín, Záluží u Litvínova	1.1.2004	neurčitá	18.3.2004
SLU_2006_014_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku věcného břemene - Dolní Jiřetín	1.1.2006	neurčitá	20.6.2006
SLU_2006_015_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Veltrusy	1.1.2006	neurčitá	28.8.2006
SLU_2006_016_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Veltrusy, Lobeček	1.1.2006	neurčitá	28.8.2006
SLU_2007_012_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Chvatěruby, Veltrusy, Lobeček, Zlončice	1.1.2007	neurčitá	16.10.2007
SLU_2007_017_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zřízení a zániku věcného břemene - Záluží u Litvínova, Dolní Jiřetín	1.1.2006	neurčitá	5.3.2007
SLU_2007_018_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Dolní Jiřetín	1.1.2007	neurčitá	29.6.2007
SLU_2007_019_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dohoda ke smlouvám o věcném břemeni	15.5.2007	neurčitá	15.5.2007
SLU_2008_004_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o zániku a zřízení věcného břemene - Chvatěruby, Veltrusy	1.1.2008	neurčitá	22.4.2008
SLU_2009_002_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Záluží u Litvínova	1.1.2009	neurčitá	19.8.2009
SLU_2009_005_00	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o věcném břemeni - Chvatěruby	31.12.2008	neurčitá	15.10.2009
SSN_2016_189_00	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Rámcová smlouva na dodávky olejů pro rafinerii Litvínov a Kralupy	1.1.2017	neurčitá	Neuvedeno
VSN_2009_014_00	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Unipetrol - bezúplatné využívání vrtů	17.3.2009	neurčitá	17.3.2009
VSN_2009_014_01	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Dod.č.1 - Bezúplatné využívání vrtů	17.3.2009	neurčitá	19.10.2012
VSN_2012_059_00	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Analýzy vzorků ropného původu	28.11.2012	31.12.2013	28.11.2012
VSN_2012_059_03	Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.	Odběratel	Analýzy vzorků ropného původu	9.12.2016	31.12.2017	9.12.2016
137-2007	UNIPETROL,a.s.	Dodavatel	Smlouva o úvěru - poskytnutí cash pool ve výši 1.300.000.000 Kč	20.3.2007	neurčitá	20.3.2007
0293 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Unipetrol - RS na užívání PKB	20.11.2014	1.4.2015	2.12.2014
0293 - 2014 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Karta Open Drive - UNIPETROL	20.11.2014	neurčitá	12.12.2014
0221 - 2014 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Smlouva o poskytování komplexních služeb (CLA)	25.11.2008	neurčitá	25.11.2008
0221 - 2014 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č. 1 ke smlouvě o poskytování služeb	6.9.2012	neurčitá	6.9.2012
0221 - 2014 rev. 0 dod. 2	UNIPETROL, a.s.	Dodavatel	Dodatek č.2 ke smlouvě CLA	25.11.2008	neurčitá	2.10.2014
0149 - 2014 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Dodavatel	Smlouva o přepravě - Petrotrans	1.1.2013	neurčitá	10.6.2014
0151 - 2015 rev. 0 dod. 0	Výzkumný ústav anorganické chemie, a.s.	Odběratel	Výzkumný ústav anorganické chemie - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	23.9.2015
0150 - 2015 rev. 0 dod. 0	Butadien Kralupy a.s.	Odběratel	Butadien - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	1.4.2015
0149 - 2015 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Paramo - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	1.4.2015
0148 - 2015 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, s.r.o.	Odběratel	Petrotrans - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	10.12.2015
0147 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, s.r.o.	Odběratel	Unipetrol Doprava - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	1.2.2016
0143 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL, a.s.	Odběratel	Unipetrol - RS o využívání platební karty Benzina	1.4.2015	neurčitá	1.4.2015
0119 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL,a.s.	Dodavatel	Smlouva o zajištění rozvoje a využívání společného informačního prostředí pro monitorování okolí Skupiny Unipetrol	1.1.2008	neurčitá	21.4.2008
0147 - 2016 rev. 0 dod. 0	PETROTRANS, a.s.	Odběratel	Smlouva o nájmu dopravního prostředku	1.9.2004	neurčitá	1.9.2004
0173 - 2017 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.		SPOLANA a.s. -Rámcová smlouva	23.5.2017	neurčitá	28.7.2017
0156 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 11-2017	1.11.2017	30.11.2017	24.11.2017
0155 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 10-2017	1.10.2017	31.10.2017	24.11.2017
0154 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 10-2017	1.10.2017	31.10.2017	24.11.2017
0153 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND (II) v 10-2017	1.10.2017	31.10.2017	24.11.2017
0152 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 10-2017	1.10.2017	31.10.2017	22.11.2017
0151 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (III) v 09-2017	1.9.2017	30.9.2017	22.11.2017
0150 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 09-2017	1.9.2017	30.9.2017	22.11.2017
0149 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 09-2017	1.9.2017	30.9.2017	16.11.2017
0148 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (III) v 08-2017	1.8.2017	31.8.2017	16.11.2017
0146 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 08-2017	1.8.2017	31.8.2017	16.10.2017
0145 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 08-2017	1.8.2017	31.8.2017	5.10.2017
0144 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 08-2017	1.8.2017	31.8.2017	16.10.2017
0143 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 07-2017	1.7.2017	31.7.2017	5.10.2017
0142 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 07-2017	1.7.2017	31.7.2017	5.10.2017
0141 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 90 kt CPC BLEND v 07-2017	1.7.2017	31.7.2017	4.9.2017
0140 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (III) v 06-2017	1.6.2017	30.6.2017	8.11.2017

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
0139 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (IV) v 06-2017	1.6.2017	30.6.2017	8.11.2017
0138 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 90 kt CPC BLEND v 06-2017	1.6.2017	30.6.2017	1.9.2017
0137 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 06-2017	1.6.2017	30.6.2017	8.11.2017
0136 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt Azeri Light (II) v 05-2017	1.5.2017	31.5.2017	8.11.2017
0135 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 05-2017	1.5.2017	31.5.2017	8.11.2017
0134 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 04-2017	1.4.2017	30.4.2017	8.11.2017
0133 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 04-2017	1.4.2017	30.4.2017	8.11.2017
0132 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 04-2017	1.4.2017	30.4.2017	8.11.2017
0131 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 90 kt Azeri Light (II) v 03-2017	1.3.2017	31.3.2017	28.7.2017
0130 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Zarzaitine v 03-2017	1.3.2017	31.3.2017	8.11.2017
0129 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 03-2017	1.3.2017	31.3.2017	28.7.2017
0128 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 100 kt REB-IKL v 02-2017	1.2.2017	28.2.2017	8.11.2017
0127 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 02-2017	1.2.2017	28.2.2017	8.11.2017
0122 - 2017 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	nákup nivoliů	1.1.2017	neurčitá	14.1.2017
0120 - 2017 rev. 0 dod. 0	ORLEN Deutschland GmbH	Dodavatel	Importy paliv 2017	1.4.2017	31.12.2017	9.10.2017
0107 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	Rámcová smlouva na prodej PHM 2017	1.1.2017	31.12.2017	2.8.2017
0103 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 03-2017	1.3.2017	31.3.2017	12.7.2017
0102 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 02-2017	1.2.2017	28.2.2017	12.7.2017
0094 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup alkylátu 05 - 12/2017 PKN 2 000 - 20 000 tun	1.5.2017	31.12.2017	
0093 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup alkylátu 05 - 12/2017 PKN 2 000 - 20 000 t	1.5.2017	31.12.2017	
0090 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 02-2017	1.2.2017	28.2.2017	28.4.2017
0089 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 85 kt CPC BLEND v 01-2017	1.1.2017	31.1.2017	24.5.2017
0087 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (II) v 01-2017	1.1.2017	31.1.2017	18.4.2017
0086 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 80 kt Azeri Light (I) v 01-2017	1.1.2017	31.1.2017	19.4.2017
0074 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Nákup 100 kt Arab Light v 01-2017	1.1.2017	31.1.2017	31.3.2017
0073 - 2017 rev. 0 dod. 0	Polski koncern Naftowy ORLEN S. A.	Odběratel	smlouva na prodej Jet	1.4.2017	neurčitá	20.3.2017
0009 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL SLOVENSKO s. r. o.	Odběratel	Rámcová Smlouva 2017	1.1.2017	31.12.2017	1.1.2017
0009 - 2017 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL SLOVENSKO s. r. o.	Odběratel	Dodatek č. 1 - výpočet transferových cen	1.1.2017	31.12.2017	1.4.2017
0008 - 2017 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL RPA HUNGARY KORLÁTOLT	Odběratel	Rámcová Smlouva 2017	1.1.2017	31.12.2017	1.1.2017
0008 - 2017 rev. 0 dod. 1	UNIPETROL RPA HUNGARY KORLÁTOLT	Odběratel	Dodatek č. 1 ke smlouvě	1.10.2017	31.12.2017	1.10.2017
0006 - 2017 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Smlouva na nákup a prodej olejových hydrogenátů č. 3324/2016/HVD/LVD - PARAMO, a.s.	22.11.2016	neurčitá	22.8.2017
0212 - 2016 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dohoda o spolupráci - obchodování se zemním plynem	27.12.2016	31.12.2017	27.12.2016
0210 - 2016 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Smlouva na dodávky zemního plynu	1.1.2017	neurčitá	29.12.2016
0179 - 2016 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Term kontrakt na dodávku REB-Družba Tatneft / 2016-2017	1.7.2016	30.6.2017	30.6.2016
0179 - 2016 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.1 k Rámcové smlouvě o dodávkách REB-Družba Tatneft	1.1.2017	31.12.2019	13.12.2016
0019 - 2016 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	prodej asfaltu od 1. 1. 2016 / přechod na transfer pricing	1.1.2016	neurčitá	1.1.2016
0018 - 2016 rev. 0 dod. 0	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Odběratel	prodej asfaltu od 1. 1. 2016 / přechod na transfer pricing	1.1.2016	neurčitá	1.1.2016
0515 - 2015 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Smlouva na dodávku zemního plynu a přeučtování přidružených nákladů	1.1.2016	neurčitá	15.12.2015
0204 - 2015 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL SLOVENSKO s. r. o.	Odběratel	UNIPETROL SLOVENSKO s. r. o. RKS LPG 2014	1.7.2014	neurčitá	21.3.2014
0016 - 2015 rev. 0 dod. 0	Paramo a.s.	Dodavatel	Frame Contract: Unipetrol + Paramo taking part in motor fuels auctions	15.1.2015	neurčitá	14.1.2015
0122 - 2014 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	Rámcová kupní smlouva č. 946/2014 - SPOLANA a.s.	21.3.2014	neurčitá	21.3.2014
385-2013 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	Dohoda o poskytování služeb mezi PARAMO, a. s. a UNIPETROL RPA, s. r. o.	1.1.2013	neurčitá	25.9.2013
0385 - 2013 rev. 0 dod. 1	PARAMO, a.s.	Odběratel	Dodatek č.1 k Dohodě o poskytování služeb mezi PARAMO, a. s. a UNIPETROL RPA, s. r. o.	28.3.2017	neurčitá	30.3.2017
289-2013 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Term kontrakt na dodávku REB-Družba / 2013-2016	1.7.2013	30.6.2016	1.7.2013
0289 - 2013 rev. 0 dod. 3	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.3 k Rámcové smlouvě o dodávkách 2013 - 2016 REB-Družba mezi PKN a UniRPA	1.7.2016	30.6.2019	30.6.2016
32-2013 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	PARAMO, a.s. smlouva o skladování a poskytování služeb	1.1.2013	neurčitá	15.1.2013
448-2012 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	PARAMO, a.s. OH+HCVD	1.9.2012	neurčitá	27.11.2012
319-2012 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Smlouva o skladování a poskytování dalších služeb PARAMO - UNIPETROL RPA	1.7.2012	neurčitá	11.7.2012
0319 - 2012 rev. 0 dod. 1	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Upřesnění místa dodávky	1.2.2017	neurčitá	5.4.2017
313-2012 rev. 0 dod. 0	SPOLANA a.s.	Odběratel	SPOLANA a.s. síra kapalná 2012	1.7.2012	neurčitá	2.8.2012
60-2012 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Odběratel	PARAMO, a.s. ropné zbytky (AS160/220) od 1.3. 2012	1.3.2012	neurčitá	6.1.2012
60-2012 rev. 0 dod. 1	PARAMO, a.s.	Odběratel	Paramo a.s. dodatek č. 1 RZ50, RZ70	1.10.2012	neurčitá	27.11.2012
46-2012 rev. 0 dod. 0	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Odběratel	Paramo Asfalt s.r.o. ASF	1.2.2012	neurčitá	27.1.2012
46-2012 rev. 0 dod. 1	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Odběratel	ORLEN Asfalt ČR, s.r.o. ASF dodatek č. 1	1.1.2014	neurčitá	22.3.2014
0046 - 2012 rev. 0 dod. 2	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Odběratel	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o. Dodatek č.2	9.6.2015	neurčitá	24.6.2015
46-2012 rev. 1 dod. 0	ORLEN Asfalt Česká republika s.r.o.	Odběratel	Orlen Asfalt (sleva 80 EUR) 6/13	30.6.2013	neurčitá	Neuvedeno

Číslo smlouvy / dodatku	Firma	Partnerská role	Předmět dokumentu	Platnost od	Platnost do	Datum uzavření smlouvy
187-2011 rev. 0 dod. 0	PARAMO, a.s.	Dodavatel	Obchodní smlouva o převzetí velkoobchodu Paramo	1.8.2011	neurčitá	18.7.2011
236-2010 rev. 0 dod. 0	Petrotrans, a.s.	Dodavatel	SMLOUVA ZASÍLATELSKÁ o dodávkách PHL a o obstarání přepravy při dodávkách zboží velkoobchodním zákazníkům	1.6.2010	neurčitá	28.7.2010
294-2007 rev. 0 dod. 0	Rafineria Trzebinia S.A. (Orlen Poludnie)	Odběratel	CONTRACT NO PL/272696025/07NH/22		neurčitá	26.6.2007
272-2007 rev. 0 dod. 0	Rafineria Trzebinia S.A. (Orlen Poludnie)	Odběratel	Contract: NO PL/272696025/07NH/19 of 10.04.07		neurčitá	10.4.2007
260-2007 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Sale Contract No. 22070308		neurčitá	21.3.2007
259-2007 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Sale Contract No. 22070307		neurčitá	21.3.2007
258-2007 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	CONTRACT No 3500000330		neurčitá	29.3.2007
211-2007 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	CONTRACT No 3500000285		neurčitá	1.2.2007
154-2007 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Odběratel	Smlouva o úvěru - UniDo (věřitel)	8.3.2007	neurčitá	21.3.2007
153-2007 rev. 0 dod. 0	UNIPETROL DOPRAVA, a.s.	Odběratel	Smlouva o úvěru - UniDo (dlužník)	8.3.2007	neurčitá	21.3.2007
49-2007 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	CONTRACT No 3200001717		neurčitá	17.1.2007
182-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Term Contract No3200001485 for deliveries of diesel oil 10ppm S		neurčitá	12.5.2006
149-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Term Contract No 3200001452 for delivery of unleaded gasoline Pb95 50ppm		neurčitá	14.4.2006
109-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Agreement on Procedures - Sweet Crude Supplies		neurčitá	22.2.2006
85-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Odběratel	Agreement on Procedures - REBCO supplies		neurčitá	30.12.2005
65-2006 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Sweet Crude Contract	25.1.2006	neurčitá	25.1.2006
0065 - 2006 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.1 ke kontraktu na dodávky sladkých rop	1.9.2009	neurčitá	1.9.2009
0001 - 2005 rev. 0 dod. 0	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Kontrakt na dodávku ropy via ropovod Družba	29.9.2005	neurčitá	29.9.2005
0001 - 2005 rev. 0 dod. 1	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.1 ke smlouvě na dodávky ropovodem Družba	5.12.2005	neurčitá	5.12.2005
0001 - 2005 rev. 0 dod. 2	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.2 ke smlouvě na dodávky ropovodem Družba	1.9.2009	neurčitá	1.9.2009
0001 - 2005 rev. 0 dod. 3	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.3 ke smlouvě na dodávky ropovodem Družba	1.7.2013	neurčitá	1.7.2013
0001 - 2005 rev. 0 dod. 4	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A.	Dodavatel	Dodatek č.4 ke smlouvě na dodávky ropovodem Družba	30.6.2016	neurčitá	30.6.2016