



MVCRX03OA0HB  
prvotní identifikátor

Přílohy: 2

**RÁMCOVÁ DOHODA**  
**NA**  
**„DODÁVKY NAFTY MOTOROVÉ DO VLASTNÍCH ÚLOŽIŠŤ PRO ROK 2018“**

Číslo smlouvy dodavatele č. 1: 43004	Číslo smlouvy centrálního zadavatele: MV-48334-37/VZ-2017
Číslo smlouvy dodavatele č. 2:	
Číslo smlouvy dodavatele č. 3:	

**Článek 1**  
**Účastníci**

**1.1 Česká republika - Ministerstvo vnitra**

Se sídlem: Nad Štolou 936/3 Praha 7, PSČ 170 34

IČO: 00007064

DIČ: CZ 00007064

**Zastoupená:** Ing. Stanislavem Loskotem

ředitelem odboru veřejných zakázek a centrálních nákupů

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

**Kontaktní osoba:**

Ing. Kryštof Mencl

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: [redacted]  
číslo výdajového účtu: [redacted]

(dále jen „centrální zadavatel“)  
na straně jedné a

**1.2**

**Dodavatelé:**

**Dodavatel č. 1:** ČEPRO, a. s.

Se sídlem Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 60193531

DIČ: CZ60193531

Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze

Oddíl: B Vložka: 2341

**Jednající (zastoupen):**

Ing. Helenou Hostkovou, místopředsedkyní představenstva

Ing. Martinem Vojtíškem, členem představenstva

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

**Kontaktní osoba:** Martin Lipovský, specialista oddělení podpory obchodu

tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: [redacted]



**Dodavatel č. 2:** MOL Česká republika, s.r.o.  
Se sídlem: Purkyňova 2121/3, 110 00 Praha 1  
IČO: 49450301 DIČ: CZ49450301  
Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze  
Oddíl: C Vložka: 96735

**Jednající (zastoupen):**  
Karolem Jakubkem, jednatelem  
Josefem Sládkem, jednatelem  
tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

**Kontaktní osoba:** Helena Ohlídálová  
tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

Bankovní spojení: [redacted]  
č. účtu: [redacted]

**Dodavatel č. 3:** UNIPETROL RPA, s.r.o.  
Se sídlem: Záluží 1, 436 70 Litvínov  
IČO: 27597075 DIČ: CZ27597075  
DIČ k DPH: CZ699000139  
Zapsán v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem  
Oddíl: C Vložka: 24430

**Jednající (zastoupen):**  
Robertem Mallekem, jednatelem  
Adamem Jarosem, ředitelem  
jednotky obchodu Rafinérie  
tel.: [redacted] e-mail: [redacted]

**Kontaktní osoba:** František Aigerman  
tel.: [redacted] e-mail: [redacted]  
Bankovní spojení: [redacted]  
č. účtu: [redacted]

(dále jen „dodavatel“)  
na straně druhé

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), a § 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“),  
tuto

**rámcovou dohodu**  
na „**Dodávky nafty motorové do vlastních úložišť pro rok 2018**“  
(dále jen „Rámcová dohoda“)

## **Úvodní ustanovení**

### **Článek 2**

#### **Účel Rámcové dohody**

**2.1** Účelem Rámcové dohody je zabezpečit pro rok 2018 plynulé zásobování odběratelů pohonnými hmotami v souladu s jejich potřebami do jejich vlastních úložišť, a to až do výše předpokládaného objemu pohonných hmot v litrech uvedených v článku 5.3 Rámcové dohody, což odpovídá předpokládanému finančnímu objemu 105 000 000 Kč bez DPH.

**2.2** Odběrateli pohonných hmot jsou organizační složky České republiky uvedené v příloze č. 1 Rámcové dohody, a další veřejní zadavatelé rovněž v této příloze uvedení (dále jen „odběratel“ nebo „odběratelé“).

**2.3** Podkladem pro uzavření Rámcové dohody jsou nabídky dodavatelů, kteří se umístili v otevřeném zadávacím řízení (dále jen „zadávací řízení“) na uzavření Rámcové dohody, první až třetí v pořadí.

**2.4** Zadávací řízení na uzavření Rámcové dohody bylo uveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek dne 23.6.2017 pod evidenčním číslem Z2017-016269.

### **Článek 3**

#### **Předmět Rámcové dohody**

**3.1** Předmětem Rámcové dohody je stanovení podmínek (dále jen „obchodní podmínky“) platných pro dodávky pohonných hmot specifikovaných v článku 5 Rámcové dohody, které bude realizovat příslušný dodavatel průběžně dle potřeb jednotlivých odběratelů na základě Kupních smluv, které odběratelé jako kupující s příslušným dodavatelem jako prodávajícím postupně uzavřou (dále jen „Kupní smlouva“ nebo „Kupní smlouvy“).

**3.2** Dodavatelem příslušným k uzavření Kupní smlouvy na dodávky pohonných hmot je dodavatel, kterého je odběratel povinen písemně vyzvat k akceptaci návrhu na uzavření Kupní smlouvy, tedy postupem stanoveným v souladu s § 134 zákona a článku 4 Rámcové dohody.

### **Článek 4**

#### **Postup při uzavírání Kupních smluv**

**4.1** Odběratel prostřednictvím elektronického nástroje NEN vyzve účastníka Rámcové dohody, který se v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody umístil jako první v pořadí, návrhem na uzavření Kupní smlouvy. Dodavatel je povinen ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne doručení výzvy (návrhu na uzavření Kupní smlouvy) prostřednictvím NEN sdělit odběrateli, zda předložený návrh na uzavření Kupní smlouvy akceptuje či neakceptuje. V případě, že se dodavatel v uvedené 3-denní lhůtě nevyjádří, má se zato, že dodavatel předložený návrh na uzavření Kupní smlouvy neakceptuje. Pokud dodavatel ve stanovené lhůtě sdělil odběrateli, že předložený návrh na uzavření Kupní

smlouvy akceptuje, je povinen ve lhůtě 5 pracovních dní ode dne doručení výzvy (návrhu na uzavření Kupní smlouvy) odeslat odběrateli podepsanou Kupní smlouvu. Odmítne-li tento účastník Rámcové dohody akceptovat návrh na uzavření Kupní smlouvy, vyzve odběratel k akceptaci návrhu na uzavření Kupní smlouvy toho účastníka Rámcové dohody, který se v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody umístil jako další v pořadí. Tímto způsobem bude odběratel postupovat až do doby, kdy bude uzavřena Kupní smlouva nebo kdy odmítne akceptovat návrh na uzavření Kupní smlouvy účastník Rámcové dohody, který se v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody umístil jako poslední v pořadí. Odběratelé budou uvedeným způsobem dle potřeby vyzývat návrhem na uzavření Kupní smlouvy účastníky Rámcové dohody průběžně až do výše předpokládaného objemu pohonných hmot v litrech definovaných v čl. 5.3 Rámcové dohody.

**4.2** Kupními smlouvami se rozumí smlouvy, které budou uzavírány na základě Rámcové dohody. Na jejich podkladě bude vybraný dodavatel dodávat zboží jednotlivým odběratelům uvedeným v příloze č. 1 Rámcové dohody. Kupní smlouva nesmí být v rozporu s Rámcovou dohodou.

**4.3** Kupní smlouva bude uzavřena mezi odběratelem, na jeho vlastní účet, a dodavatelem, který v souladu s čl. 4.1 Rámcové dohody akceptuje návrh na uzavření Kupní smlouvy.

**4.4** Odběratelé vyzývají dodavatele návrhem na uzavření Kupní smlouvy postupně podle svých aktuálních potřeb v závislosti na kapacitě jednotlivých úložišť pohonných hmot maximálně však do předpokládaného objemu pohonných hmot v litrech podle článku 2.1 ve spojení s článkem 5.3 Rámcové dohody.

**4.5** Odběratelé mohou vyzývat dodavatele návrhem na uzavření Kupní smlouvy po dobu účinnosti Rámcové dohody. Uzavřené Kupní smlouvy nesmějí obsahovat závazek žádné ze smluvních stran k plnění před 1. 1. 2018, ani k plnění po 31. 12. 2018.

**4.6** Smluvní vztahy vznikající z uzavřených Kupních smluv se řídí právní řádem České republiky, zejména OZ a Rámcovou dohodou.

## **Obchodní podmínky**

### **Článek 5**

#### **Technická specifikace pohonných hmot a předpokládané celkové množství**

**5.1** Obchodní podmínky sjednané v Rámcové dohodě platí pro dodávky pohonných hmot, jejichž technická specifikace a předpokládané množství je stanoveno v článku 5.2 a 5.3 Rámcové dohody.

**5.2** Technická specifikace nafty motorové včetně arktické nafty:

Nafta motorová

Její distribuce je řízena normou ČSN EN 590+A1, od 1.10. do 15.11. motorová nafta třídy D (-10 st.C), od 16.11. do 28.2. motorová nafta třídy F (-20 st.C), od 1.3. do 14.4. motorová nafta třídy D (-10 st. C) a od 15.4. do 30.9. motorová nafta třídy B.

Arktická nafta

Motorová nafta pro arktické klima třídy 2 s filtrovatelností (*poznámka: filtrovatelnost je označována zkratkou CFPP – Cold Filter Plugging Point, což znamená bod či teplotu, při které dojde k ucpání studeného filtru*) nižší než -32 st.C, její distribuce je řízena normou ČSN EN

590.

**5.3 Předpokládané množství:**

Nafta motorová	2 800 000 litrů
Arktická nafta	1 200 000 litrů

**5.4** Příslušný druh pohonných hmot v souladu s článkem 5.2 Rámcové dohody a konkrétní množství uvede odběratel v příslušné výzvě, respektive v návrhu na uzavření Kupní smlouvy.

**5.5** Dodavatel předložil při podpisu Rámcové dohody kopii pojistné smlouvy, nebo jiný odpovídající doklad (např. pojistný certifikát, potvrzení o pojištění), jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu, způsobenou dodavatelem odběrateli nebo třetí osobě. Dodavatel se zavazuje udržovat platnost této pojistné smlouvy po celou dobu účinnosti Rámcové dohody, přičemž minimální výše pojistné částky pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě po celou dobu účinnosti Rámcové dohody musí být nejméně 20 mil. Kč. Pokud v době účinnosti Rámcové dohody pozbude předmětná pojistná smlouva platnosti, zavazuje se dodavatel bez zbytečného odkladu uzavřít novou pojistnou smlouvu vyhovující požadavkům centrálního zadavatele ve smyslu tohoto článku.

## **Článek 6**

### **Doba a místo dodání, nabytí vlastnického práva**

**6.1** Dodavatel se zavazuje dodat pohonné hmoty vždy nejpozději do 48 hodin ode dne nabytí účinnosti příslušné Kupní smlouvy s odběratelem. V rámci jednotlivých výzev k akceptaci návrhu na uzavření Kupní smlouvy může odběratel dobu dodání prodloužit.

**6.2** Místem dodání je úložiště pohonných hmot příslušného odběratele. Místa dodání podle jednotlivých odběratelů jsou uvedena v příloze č. 2 Rámcové dohody.

**6.3** Konkrétní místo dodání odběratel uvede v příslušné výzvě k akceptaci návrhu na uzavření Kupní smlouvy.

**6.4** Dodavatel je povinen při dodání pohonných hmot v místě dodání předat odběrateli atest kvality pohonných hmot.

**6.5** Odběratel nabývá vlastnického práva k pohonným hmotám, jakmile jsou mu pohonné hmoty dodány a je potvrzen dodací list.

## **Článek 7**

### **Technické podmínky dodání**

**7.1** Dodavatel se zavazuje dodávat pohonné hmoty při dodržování podmínek stanovených v dohodě ADR o přepravě nebezpečných věcí přepravcem pohonných hmot.

**7.2** Dodavatel se zavazuje dodávat pohonné hmoty pouze vozidly (cisternami), která jsou vybavena zařízením s tiskárnou na přepočít stočených litrů na litry stočené při 15° C. Odběratel uhradí za

dobavku pohonných hmot kupní cenu, pouze však za množství přepočtené na litry stáčené při 15° C dle stáčecího lístku.

**7.3** Technicky zdůvodněný úbytek pohonných hmot v průběhu přepravy se stanoví podle vyhlášky č. 237/2005 Sb., kterou se stanoví výše technicky zdůvodněných ztrát při dopravě a skladování minerálních olejů, ve znění pozdějších předpisů.

## **Článek 8**

### **Vady**

**8.1** Dodavatel je povinen dodat pohonné hmoty v množství, druhu a jakosti (technické parametry) dle Kupní smlouvy a při dodržení obchodních podmínek sjednaných v Rámcové dohodě včetně podmínek pro přepravu pohonných hmot do místa dodání. Odběratel je povinen dodané pohonné hmoty převzít a zaplatit kupní cenu.

**8.2** Poruší-li dodavatel povinnosti stanovené v článku 8.1 Rámcové dohody, jedná se o vady plnění. Za vady plnění se považuje i dodání jiného druhu pohonných hmot, než určuje Kupní smlouva. Odběratel je povinen reklamovat vady bezodkladně po jejich zjištění.

**8.3** Zjistí-li odběratel vady týkající se jakosti dodaných pohonných hmot již při dodání, je oprávněn odmítnout jejich převzetí a od Kupní smlouvy odstoupit. To platí i při dodání jiného druhu pohonných hmot, než určuje Kupní smlouva. Odstoupení od Kupní smlouvy bezodkladně odběratel písemně oznámí dodavateli.

**8.4** Vady, které se týkají jakosti dodaných pohonných hmot, které odběratel zjistí až po převzetí dobavky, je dodavatel povinen odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od oznámení reklamace. Dodavatel odstraní vady bezúplatně dodáním náhradního plnění v množství a jakosti dle Kupní smlouvy. Obdobně postupuje dodavatel i v případě, nevyužije-li odběratel svého práva na odstoupení od smlouvy podle článku 8.3 Rámcové dohody.

**8.5** Při dodání náhradního plnění u vad zjištěných po převzetí dobavky postupuje dodavatel tak, že vadnou dobavku z úložiště odčerpá a dodá náhradní pohonné hmoty v souladu s článkem 8.4 Rámcové dohody a v celkovém rozsahu odčerpaných pohonných hmot.

**8.6** Ujednáním o náhradním plnění není dotčena odpovědnost dodavatele za škodu včetně případné škody na motorových vozidlech způsobené použitím vadných pohonných hmot.

**8.7** Centrální zadavatel si vyhrazuje právo kdykoliv po dobu účinnosti Rámcové dohody provést kontrolu jakosti (technických parametrů) dodaných pohonných hmot u kteréhokoliv odběratele podle přílohy č. 1 Rámcové dohody. Provedením kontroly může centrální zadavatel pověřit i jinou osobu.

## **Článek 9**

### **Ceny pohonných hmot**

**9.1** Dodavatel se zavazuje dobavovat pohonné hmoty po dobu účinnosti Rámcové dohody jednotlivým odběratelům za jednotkové ceny v níže uvedené tabulce a upravené dle článku 9.3 Rámcové dohody, a zároveň po dobu trvání Rámcové dohody dobavovat motorovou naftu a arktickou naftu

s nepřekročitelnými maržemi IP (inland prémie) a DM (dopravní marže) v aktuálních jednotkových cenách v Kč za litr dle taktéž v tomto článku níže uvedeného vzorce pro výpočet nabídkové ceny:

Tabulka jednotkových cen za litr motorové nafty a arktické nafty:

obchodní název dodavatele	jednotková nabídková cena	bez DPH v Kč	výše DPH 21% v Kč	včetně DPH v Kč	nepřekročitelná položka IP (inland prémie) v USD	nepřekročitelná položka DM (dopravní marže) v Kč bez DPH
Dodavatel č.1 ČEPRO	1 litr arktické nafty	22,56	4,74	27,30	<b>83</b>	<b>0,40</b>
	1 litr motorové nafty	21,55	4,53	26,08	<b>39,50</b>	<b>0,26</b>
Dodavatel č.2 MOL ČR	1 litr arktické nafty	22,48	4,72	27,20	<b>74</b>	<b>0,50</b>
	1 litr motorové nafty	21,59	4,53	26,12	<b>38,6</b>	<b>0,32</b>
Dodavatel č.3 UNIPETROL RPA	1 litr arktické nafty	22,70	4,77	27,47	<b>90</b>	<b>0,40</b>
	1 litr motorové nafty	22,28	4,68	26,96	<b>72</b>	<b>0,34</b>

Vzorec pro výpočet nabídkové ceny:

$NC = ((93\%PTMN + 7\%PTBIO) + IP \text{ dodavatele}) \times KT \times DR / 1000 + SPD + DM \text{ dodavatele}$ ,  
kde:

NC je nabídková cena za 1 litr motorové nebo arktické nafty (v Kč bez DPH),

% jsou procenta,

**PTMN** je aritmetický průměr všech uveřejněných denních kotací Platts Barges FOB Rotterdam Mean pro naftu motorovou za předcházející týden v USD, **pozn. vždy stejné PTMN pro naftu motorovou i arktickou,**

**PTBIO** je aritmetický průměr všech uveřejněných denních kotací Platts Barges FOB Rotterdam Mean FAME -10 RED (biosložka) za předcházející týden v USD, **pozn. vždy stejné PTBIO pro naftu motorovou i arktickou,**

**IP** je prémium tuzemského trhu v USD za 1 t paliva,

**KT** je aritmetický průměr denních kotací kurzů Kč/USD vydaných ČNB za předcházející týden,

**DR** je referenční hustota (koeficient), **nafta (včetně arktické) = 0,845 kg/m<sup>3</sup>**


**SPD** je spotřební daň, **nafta (včetně arktické) = 10,95 Kč bez DPH**

**DM** je dopravní marže v Kč bez DPH za 1 litr.

**9.2** V jednotkové ceně jsou zahrnuty rovněž náklady dodavatele vynaložené v souvislosti s celními poplatky, přepravou pohonných hmot do místa dodání a náklady spojené s povinným obsahem metylester řepkového oleje (MEŘO) v naftě.

**9.3** Ceny uvedené v článku 9.1 Rámcové dohody (tabulka) jsou po dobu trvání Rámcové dohody nepřekročitelné a mohou být změněny pouze na základě právních předpisů, a to při změnách

daňových sazeb (DPH, spotřební daň), změně poměru jednotlivých složek v motorových palivech (např. biopaliva) anebo při změně proměnlivých položek vzorce pro výpočet ceny PT (PTMN, PTBIO) a KT. K navýšení položek IP (inland prémie) a DM (dopravní marže) může dojít jedině ze zákonných důvodů.

**9.4** Dodavatel se zavazuje při postupném plnění dodávek týdně aktualizovat cenu pohonných hmot v návaznosti na změny položek PT (PTMN, PTBIO) a KT podle Platts Barges FOB Rotterdam Mean a v zájmu umožnění kontroly centrálnímu zadavateli každý týden v pondělí poskytovat informace o vývoji kotací Platts Barges FOB Rotterdam Mean, resp. poskytovat kotace za předchozí týden. Tyto informace dodavatel zašle elektronicky na e-mail:  a dále všem veřejným zadavatelům uvedeným v Příloze č. 1 Rámcové dohody.

## **Článek 10**

### **Platební podmínky**

**10.1** Platba za uskutečněné dodávky předmětu plnění bude prováděna bezhotovostním platebním převodem na základě faktury vystavené dodavatelem do 14 kalendářních dnů po řádném předání a převzetí dodávky odběratelem. Přílohou každé faktury bude zástupci obou stran podepsaný dodací list potvrzující, že dodávka byla dodána odběrateli v požadovaném množství a kvalitě.

**10.2** Faktury musí obsahovat č. j. Kupní smlouvy, č. j. Rámcové dohody, ke které se dodávka vztahuje, všechny údaje uvedené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a údaje uvedené v § 435 OZ.

**10.3** Faktury jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne jejich prokazatelného doručení příslušnému odběrateli na adresu uvedenou v konkrétní Kupní smlouvě (místo plnění).

**10.4** Faktury předložené v prosinci 2018 musí být doručeny odběrateli nejpozději do 12. prosince 2018 do 15:00 hodin. Při doručení po tomto termínu nelze fakturu proplatit v daném roce a splatnost takové faktury se stanoví na 60 kalendářních dnů ode dne jejího doručení.

**10.5** Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z účtu odběratele ve prospěch účtu dodavatele.

**10.6** Odběratel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené Rámcovou dohodou nebo obecně závaznými právními předpisy, není doložena kopií potvrzeného dodacího listu, obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění než dohodnutý v příslušné Kupní smlouvě nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně, a to s uvedením důvodu vrácení. Dodavatel je povinen v případě vrácení faktury fakturu opravit nebo vyhotovit fakturu novou. Důvodným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta v původní délce splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury odběrateli.

**10.7** Platby budou realizovány v Kč na základě předložené faktury.

**10.8** Zálohové platby odběratel neposkytuje.



## **Článek 11**

### **Sankce**

**11.1** Dodavatel je oprávněn požadovat na odběrateli úrok z prodlení za nedodržení termínu splatnosti faktury ve výši 0,05 % z oprávněně fakturované částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení. Výše sankce není omezena.

**11.2** Odběratel je oprávněn požadovat na dodavateli smluvní pokutu za nedodržení termínu plnění dodávky pohonných hmot dle Kupní smlouvy, a to ve výši 0,05 % z ceny nedodaných pohonných hmot včetně DPH za každý i započatý den prodlení. Výše sankce není omezena.

**11.3** Odběratel je oprávněn požadovat na dodavateli smluvní pokutu za nedodržení doby pro odstranění zjištěných vad na základě reklamace, a to ve výši 0,05 % z ceny reklamovaných pohonných hmot včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Minimální výše sankce je 1000,- Kč za den.

**11.4** Úrok z prodlení a smluvní pokuta jsou splatné do 30 kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody.

**11.5** Pokud centrální zadavatel odstoupí od Rámcové dohody dle článku 14 Rámcové dohody, je oprávněn požadovat po příslušném dodavateli smluvní pokutu ve výši 1.000.000,- Kč.

## **Článek 12**

### **Komunikace stran Kupních smluv**

**12.1** Veškeré úkony mezi odběrateli a dodavatelem se uskutečňují písemně v listinné nebo elektronické podobě, s preferencí elektronické podoby ve smyslu § 211 odst. 3 zákona.

**12.2** Písemnosti lze doručit osobně, prostřednictvím osoby, která provádí přepravu zásilek (kurýrní služba), prostřednictvím držitele poštovní licence podle zvláštního právního předpisu, elektronickými prostředky prostřednictvím datové schránky, nebo jiným způsobem.

**12.3** Adresa či kontakty uvedené v Kupních smlouvách mohou být měněny jednostranným písemným oznámením doručeným příslušnou smluvní stranou druhé smluvní straně s tím, že takováto změna se stane účinnou okamžikem doručení tohoto oznámení druhé smluvní straně.

### **Společná ustanovení k Rámcové dohodě**

## **Článek 13**

### **Doba trvání Rámcové dohody**

**13.1** Rámcová dohoda nabývá platnosti dnem, kdy je podepsána účastníky Rámcové dohody a účinnosti 1. ledna 2018. Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou; účinnosti pozbývá dnem 31. prosince 2018, nebo dnem vyčerpání předpokládaného množství pohonných hmot v litrech uvedeného v článku 5.3 Rámcové dohody, podle toho, který z uvedených dnů nastane dříve.

**13.2** Po dobu účinnosti Rámcové dohody lze Rámcovou dohodu zrušit pouze písemnou dohodou účastníků Rámcové dohody. Centrální zadavatel je oprávněn odstoupit od Rámcové dohody za podmínek uvedených v čl. 14 Rámcové dohody.

## **Článek 14**

### **Odstoupení od Rámcové dohody**

**14.1** Centrální zadavatel je oprávněn od Rámcové dohody odstoupit při podstatném porušení Rámcové dohody příslušným dodavatelem. Odstoupení od Rámcové dohody je účinné pouze ve vztahu k příslušnému dodavateli. Vztahy centrálního zadavatele s ostatními dodavateli vyplývající z Rámcové dohody tímto nejsou dotčeny, zejména takové odstoupení od Rámcové dohody není důvodem k odstoupení od Rámcové dohody ze strany ostatních dodavatelů.

**14.2** Podstatným porušením Rámcové dohody ze strany dodavatele je,

a) pokud dodavatel opakovaně, minimálně v deseti případech, nezávisle na konkrétním odběrateli a časové posloupnosti odmítne na podkladě výzvy odběratele v souladu s článkem 4.1 Rámcové dohody akceptovat návrh na uzavření Kupní smlouvy, nebo ačkoliv ho neodmítl, nezašle podepsanou Kupní smlouvu příslušnému odběrateli ve lhůtě podle Rámcové dohody,

b) pokud od Kupní smlouvy uzavřené s tímto dodavatelem na základě Rámcové dohody odstoupil některý z odběratelů nebo více odběratelů, pokud k takovému odstoupení od Kupní smlouvy došlo minimálně ve třech případech,

c) porušení článku 5.5 Rámcové dohody.

**14.3** V případě vadného plnění, tedy plnění v rozporu s technickou specifikací podle článku 5.2 Rámcové dohody, v jehož důsledku vznikne odběrateli škoda velkého rozsahu (ve smyslu § 138 odst. 1 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů), je centrální zadavatel oprávněn od Rámcové dohody odstoupit bez ohledu na dosažení minimálního počtu vadných plnění.

## **Článek 15**

### **Odpovědnost za škodu**

**15.1** Dodavatel odpovídá za škodu způsobenou vadným plněním na základě této Rámcové dohody a příslušné Kupní smlouvy v rozsahu stanoveném českým právním řádem, zejména pak OZ.

**15.2** Dodavatel odpovídá za plnění svých závazků vyplývajících z Rámcové dohody a příslušné Kupní smlouvy v rozsahu uvedeném v Rámcové dohodě.

## **Článek 16**

## **Závěrečná ustanovení**

**16.1** Rámcová dohoda se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními OZ a zákona. Veškeré spory vzniklé z Rámcové dohody, Kupních smluv nebo v souvislosti s nimi, budou řešeny pokud možno nejprve smírně. Nebude-li smírného řešení dosaženo, budou spory řešeny před obecnými soudy ČR.

**16.2** Dodavatel bez jakýchkoliv výhrad

a) souhlasí se zveřejněním svých identifikačních údajů a dalších údajů uvedených v Rámcové dohodě, včetně ceny za předmět plnění,

b) výslovně uvádí, že všechny informace, které poskytne centrálnímu zadavateli nebo odběrateli v souvislosti s Rámcovou dohodou nebo příslušnými Kupními smlouvami, nejsou informace důvěrné ve smyslu § 1725 OZ,

c) výslovně uvádí, že všechny informace, které poskytne centrálnímu zadavateli nebo odběrateli v souvislosti s Rámcovou dohodou nebo příslušnými Kupními smlouvami, nejsou obchodním tajemstvím ve smyslu § 504 OZ.

**16.3** Centrální zadavatel a odběratelé nenesou odpovědnost za jakoukoliv škodu vzniklou v souvislosti s uveřejněním či použitím informací, které byly poskytnuty dodavatelem v souvislosti s Rámcovou dohodou nebo příslušnými Kupními smlouvami.

**16.4** Dodavatel prohlašuje, že plněním závazků dle Rámcové dohody a Kupních smluv nezasahuje do práv duševního vlastnictví třetích osob.

**16.5** Rámcová dohoda může být doplňována nebo měněna na základě dohody účastníků Rámcové dohody, pouze takovým způsobem, kterým nedojde ani k porušení § 222 zákona, ani k porušení jiných ustanovení zákona či ustanovení jiných účinných právních předpisů.

**16.6** Na důkaz toho, že účastníci Rámcové dohody s obsahem Rámcové dohody souhlasí, rozumí jí a zavazují se k jejímu plnění, připojují své podpisy a prohlašují, že Rámcová dohoda byla uzavřena podle jejich svobodné a vážné vůle prosté tísně.

**16.7** Nedílnou součástí Rámcové dohody jsou Přílohy č. 1 a č. 2.

Příloha č. 1 – Seznam odběratelů

Příloha č. 2 – Místa úložišť pohonných hmot

**PODPISY ÚČASTNÍKŮ RÁMCOVÉ DOHODY**

Zástupce centrálního zadavatele		
<p align="center">Ing. Stanislav Loskot (za centrálního zadavatele)</p> <p><b>Ing. Stanislav Loskot</b></p> <p>Digitálně podepsal Ing. Stanislav Loskot Datum: 2017.10.25 11:54:45 +02'00'</p>	<p>Dodavatel č. 1</p> <p><b>Ing. Martin Vojtíšek</b></p> <p>Digitálně podepsal Ing. Martin Vojtíšek DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-60193531, o=ČEPRO, a.s. [IČ 60193531], ou=3525, cn=Ing. Martin Vojtíšek, sn=Vojtíšek, givenName=Martin, serialNumber=P377186 Datum: 2017.10.26 17:22:45 +02'00'</p> <p>Dodavatel č. 2</p> <p><b>Ing. Josef Sládek</b></p> <p>Digitálně podepsal Ing. Josef Sládek Datum: 2017.10.31 11:30:34 +01'00'</p> <p><b>Ing. Karol Jakubek</b></p> <p>Digitálně podepsal Ing. Karol Jakubek DN: cn=ing. Karol Jakubek, c=SK, o=MOL Česká republika, s.r.o., givenName=Karol, sn=Jakubek, serialNumber=CA_10418607 Datum: 2017.11.07 09:29:21 +01'00'</p> <p>Dodavatel č. 3</p> <p><b>MSc Adam Jaros, MBA</b></p> <p>Digitally signed by MSc Adam Jaros, MBA DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-27597075, o=UNIPETROL RPA, s.r.o. [IČ 27597075], ou=Jednotka obchodu Refinérie, ou=09608716, cn=MSc Adam Jaros, MBA, sn=Jaros, givenName=Adam, serialNumber=P626744, title=Ředitel jednotky obchodu Refinérie Date: 2017.12.04 15:27:31 +01'00'</p> <p><b>Robert Dominik Maňtek</b></p> <p>Digitally signed by Robert Dominik Maňtek DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-27597075, o=UNIPETROL RPA, s.r.o. [IČ 27597075], ou=ÚSEK OBCHODU, ou=00985266, cn=Robert Dominik Maňtek, sn=Maňtek, givenName=Robert Dominik, serialNumber=P626765, title=Obchodní ředitel - statutární Date: 2017.12.05 10:44:08 +01'00'</p>	

## **Seznam veřejných zadavatelů (odběratelů)**

Záchranný útvar HZS Hlučín

Krajské ředitelství policie hlavního města Prahy

Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje

Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje

Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje

Krajské ředitelství policie Libereckého kraje

Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje

Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje

Krajské ředitelství policie Pardubického kraje

Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje

Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje

Krajské ředitelství policie kraje Vysočina

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje

Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy

Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Hasičský záchranný sbor Královehradeckého kraje

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina

Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje

Správa logistického zabezpečení Policejního prezidia ČR

Vyšší policejní škola a Střední policejní škola MV v Praze

Zařízení služeb pro MV Praha

Ministerstvo vnitra

**Místa úložišť pohonných hmot**

Pod Táborem 102/5, Praha 9  
 HS, Heyrovského nám.1987, Praha 6  
 HS, Průběžná 74, Praha 10  
 HS, Na Krčské stráni 1366, Praha 4  
 HZS Jihočeského kraje, České Budějovice, Pražská 52b  
 HZS Jihočeského kraje, Týn nad Vltavou, Písecká 519  
 HZS Jihočeského kraje, Český Krumlov, Hasičská 125  
 HZS Jihočeského kraje, Tábor, Chýnovská 276  
 HZS Jihočeského kraje, Soběslav, Tyršova 485  
 HZS Jihočeského kraje, Jindřichův Hradec, U Knihovny 1176  
 HZS Jihočeského kraje, Dačice, Tyršova 531  
 HZS Jihočeského kraje, Třeboň, Dukelská 264  
 HZS Jihočeského kraje, Písek, Vrcovická silnice 2223  
 HZS Jihočeského kraje, Milevsko, Kpt.Nálepky 332  
 HZS Jihočeského kraje, Prachatice, Slunečná 932  
 HZS Jihočeského kraje, Vimperk, Špidrova 107  
 HZS Jihočeského kraje, Strakonice, Podsrpenská 438  
 HZS Plzeňského kraje, PS U Hasičů 2058/1, Plzeň  
 HZS Plzeňského kraje, PS U seřadiště 575/196, Plzeň  
 HZS Plzeňského kraje, PS Pobřežní 17, Plzeň  
 HZS Plzeňského kraje, PS Průmyslová 913, Přeštice  
 HZS Plzeňského kraje, PS Pivovarská 122, Plasy  
 HZS Plzeňského kraje, PS Aretinova 129, Klatovy  
 HZS Plzeňského kraje, PS Břetislavova 158, Domažlice  
 HZS Plzeňského kraje, PS Baarova 451, Staňkov  
 HZS Plzeňského kraje, PS Pobřežní 17, Plzeň  
 HZS Plzeňského kraje, PS Komenského 29, Rokycany  
 HZS Plzeňského kraje, PS Na hrázi 1, Sušice  
 HZS Plzeňského kraje, PS Plzeňská 2163, Tachov  
 HZS Plzeňského kraje, PS Třída 5. května 1542, Stříbro  
 HZS Plzeňského kraje, PS Šůlova 1150, Nýřany  
 HZS Plzeňského kraje, PS Loretská 235, Horažďovice  
 PS Provaznická 1349/10, Děčín  
 PS V Zahrádkách 179, Česká Kamenice  
 PS Cukrovarská zahrada 2663, Louny  
 PS Šiřejovická, Lovosice  
 PS Masarykova 342/380, Ústí nad Labem  
 PS Českolipská 1197/10, Litoměřice  
 PS Dělnická 163, Most, Velebudice  
 PS Chmelařské náměstí 347, Žatec

PS Beethovenova 19, Chomutov  
PS Riegrova 1898, Teplice  
PS Olbrachtova 37, Svitavy  
PS Topolská 569, Chrudim  
HZS Libereckého kraje - stanice Liberec, Šumavská 414/11  
HZS Libereckého kraje - stanice Česká Lípa, Karla Poláčka 3152  
HZS Libereckého kraje - stanice Jablonec n Nisou, Palackého 4680/91  
HZS Libereckého kraje - stanice Semily, nábr.Svatopluka Čecha 185  
HZS Libereckého kraje - stanice Jilemnice, Roztocká 506  
HZS Libereckého kraje - stanice Raspenava, Nádražní 648  
HZS Libereckého kraje - stanice Turnov, Trávnice 863  
PS Teplého 1526, Pardubice  
PS Hylváty 5, Ústí nad Orlicí  
Žižkova 993, Havlíčkův Brod  
Sokolovská 2, Jihlava  
KŘP Vrchlického 2627/46, Jihlava  
Požárnická 1240, Pelhřimov  
Masarykova 900, Kamenice nad Lipou  
Žďárského 180, Kožichovice, Třebíč  
Jamská 4, Žďár nad Sázavou  
Za loukama 583, Velká Bíteš  
HS Výškovická 40, Ostrava  
HS Odboje 8, Ostrava  
HS Martinovská 36/1622, Ostrava  
HS Pavlíkova 2264, Frýdek Místek  
HS Zeyerova 15, Bruntál  
HS Těšínská 39, Opava  
HS B. Němcové 682, Bílovec  
HS K nemocnici 2235/55, Nový Jičín  
HS Nošovice 155, Dobrá  
HS Karvinská 1277/1, Havířov  
HS Ostravská 883/8, Karviná  
HS Frýdecká 848, Třinec  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Hradec Králové, nábreží U Přívozu 122/4  
HZS Královehradeckého kraje - stanice HradecKrálové, Pražská 230/153  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Trutnov, Náchodská 475  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Náchod, Náchodská 530, Velké Poříčí nad Met.  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Jičín, Dělnická 162  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Rychnov nad Kněžnou, Na Spravedlnosti 2010  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Vrchlabí, Valteřická 1409  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Nový Bydžov, Bratří Mádlů 201  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Dvůr Králové nad Labem, Zátokova 3026  
HZS Královehradeckého kraje - stanice Broumov, Soukenická 71

HZS Královéhradeckého kraje - stanice Dobruška, Solnická 791  
HZS Královéhradeckého kraje - stanice Hořice, Otakarova 1500  
HZS Královéhradeckého kraje - stanice Nová Paka, U Stadionu 1208  
HZS Královéhradeckého kraje - stanice Jaroměř, Na Valech 170  
Kouřimská 1009, Kutná hora  
Nerudova 860, České Budějovice,  
Soběslavská 2763, Tábor  
Tovární 165, Český Krumlov  
Dýšina 264, Plzeň - Červený Hrádek  
Gorkého 792, Klatovy  
Kosmonautů 165, Domažlice  
Tachovská 1, Planá  
Švédský vrch 25, Cheb  
Dobrovského 1936, Sokolov  
Důlce 230, Ústí nad Labem  
Petrovická 172, Ústí nad Labem  
Václava Řezáče 224/3, Most  
U Cukrovarské Zahrady 1124, Louny  
Třída 9. Května, Rumburk  
Svahová 1812, Teplice  
Pod Holým Vrchem 1734/14, Česká Lípa  
Riegrova 4510, Chomutov  
Kaštanová 301/2, Děčín  
Pastýřská 3, Liberec  
Říční 1080, Hradec Králové  
Husovo nám. 698, Náchod  
Na Spravedlnosti 2516, Pardubice  
Purkyňova 2, Svitavy  
Roty Nazdar 497, Trutnov  
Dělnická 1188, Ústí nad Orlicí  
KŘP Kounicova 687/24, Brno  
Velehradská 1217, Uherské Hradiště  
HZS Zlínského kraje - stanice Kroměříž, Oskol 274  
HZS Zlínského kraje - stanice Uherské Hradiště, Boženy Němcové 834  
HZS Zlínského kraje - stanice Uherský Brod, Pod Dvorkem 379  
HZS Zlínského kraje - stanice Otrokovice, Příčná 1614  
HZS Zlínského kraje - stanice Zlín, Přílucká 213  
HZS Zlínského kraje - stanice Valašské Meziříčí, Železničního vojska 1347  
Masarykovo nám. 3218, Zlín  
1.máje 101, Ostrava  
Holická 20, Olomouc  
U výstaviště 18, Přerov  
Havířská 1511, Karviná



Beskydská 2061, Frýdek-Místek  
Kongresová 2, Praha 4  
Střelničná 10, Praha 8  
Ďáblická 64, Praha 9,  
Elišky Přemyslovny 1304, Praha 5  
SLZ PP ČR, Areál Cínová Hora, Znojmo  
José Martího 385/11, Praha 6  
Sokolovská 764/108A, Karlovy Vary  
17. listopadu 686/30, Cheb  
HZS Pod Lihovarem 2152, Benešov  
HZS Pod Studánkou 1258, Beroun  
HZS J. Palacha 1970, Kladno  
HZS Lázeňská 286, Slaný  
HZS Dukelských hrdinů 2502, Rakovník  
HZS Polepská 634, Kolín  
HZS U zastávky 280, Kutná Hora  
HZS Laurinova 1370/III, Mladá Boleslav  
HZS Školní 70, Příbram  
HZS Chržínská 640, Velvary  
HZS Bezručova 3341, Mělník  
HZS Tyršova 11, Nymburk  
HZS Blanická 468, Vlašim  
HZS Rudných dolů 460, Jílové u Prahy  
HZS Tyršova 73, Český Brod  
HZS Černokostelecká 447, Říčany  
HZS Průmyslová zóna, Ovčáry 283  
HZS Jiřická 77, Zruč nad Sázavou  
HZS Vrchovská 2015, Čáslav  
HZS Svatopluka Čecha 960, Brandýs nad Labem - Stará Boleslav  
Vítězslava Nováka, Skuteč  
Hlásenka 1516, Vsetín  
PS Schweitzerova 91, Olomouc  
PS Tovačovského 117, Hranice  
PS Mánesova 1347, Lipník  
PS Nemocniční 7, Šumperk  
PS Na Bělidle 1, Jeseník  
Skladovací a výcvikové zařízení Hamry 107, Plumplov  
Sklad KŘP Královehradeckého kraje, Bohuslavice nad Metují  
Záchranný útvar HZS České republiky, Opavská 771/29, Hlučín  
Záchranný útvar HZS České republiky, Pod parkem 662, Zbiroh  
Záchranný útvar HZS České republiky, Kosovská 5718/3, Jihlava  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Boskovice, Chrudichromská 2041  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Blansko, Poříčí 22

HZS Jihomoravského kraje - stanice Vyškov, Hasičská 425/2  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Hodonín, tř. bří. Čapků 3  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Břeclav, Smetanovo nábřeží 13  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Znojmo, Pražská 83  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Hrušovany nad Jevišovkou, Nerudova 1051  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Pozořice, Velké Lipky 252  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Tišnov, Olbrachtova 839  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Židlochovice, nám. Míru 759  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Brno, Lidická 61  
HZS Jihomoravského kraje - stanice BVV, Bauerova (5. Brána BVV)  
HZS Jihomoravského kraje - stanice Brno, Zaoralova 3, Brno-Líšeň

Legenda:

HS - hasičská stanice

HZS -Hasičský záchranný sbor

KŘP - Krajské ředitelství policie

PS - požární stanice