

**RÁMCOVÁ KUPNÍ SMLOUVA  
O PODMÍNKÁCH PRODEJE ROPNÝCH A JINÝCH PRODUKTŮ**  
č. 0056/12/RKS 2013

**ARMEX Oil, s. r. o.,**

se sídlem Mánesova 2022/13, Děčín VI-Letná, 405 02 Děčín, IČ: 25403460, DIČ: CZ25403460,  
jednající prostřednictvím jednatele společnosti Hynka Sagana,  
společnost je zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem v oddílu C, vložka 15492,  
základní kapitál: 172 mil. Kč  
bankovní spojení

na straně první, nadále rovněž jako **prodávající**

**2. Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s.,**

se sídlem Ústí nad Labem, Revoluční 26, PSČ 401 11, IČ: 25013891, DIČ: CZ25013891,  
jednající prostřednictvím výkonného ředitele společnosti Ing. Petra Koreně,  
společnost je zapsána v OR vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, v oddílu B, vložka 945  
základní kapitál: 675 mil. Kč

na straně druhé, nadále rovněž jako **kupující**

uzavírají ve vzájemné shodě své uvážené vůle smlouvu o tomto obsahu:

**1. PŘEDMĚT DODÁVEK  
(DRUHOVÉ VYMEZENÍ ZBOŽÍ, BALENÍ)**

1.1 Smluvní strany touto smlouvou ujednávají podmínky, podle kterých budou realizovat dodávky dále specifikovaného zboží:

- a) **nafta motorová (MN)**  
dle technické specifikace - referenční hustota (RH) 840 kg/m<sup>3</sup>,
- b) **směsná motorová nafta (B30)**  
dle technické specifikace – referenční hustota (RH) 845 kg/m<sup>3</sup>
- c) **metylester řepkového oleje (B100)**  
dle technické specifikace – referenční hustota (RH) 882 kg/m<sup>3</sup>

eventuálně další ropné a jiné produkty uvedené v nabídkovém listě prodávajícího (viz čl. 5.1), na jejichž prodeji se obě strany dohodnou (dále rovněž **zboží**).

1.2 Kupující předpokládá, že jeho přibližná roční spotřeba činí u zboží uvedeného v odstavci 1 písm. a) až c) dle potřeby kupujícího (litrů).

1.3 Prodávající bude dodávky zboží realizovat, nedohodnou-li se strany výslovně jinak, v rámci následujících objemů dodávek (balení):

- a) v množství **od 1.000 litrů do 5.000 litrů** autocisternou,
- b) v množství **od 5.000 litrů do 10.000 litrů** autocisternou,

c) v množství **od 10.000 litrů do 33.000 litrů** autocisternou,

Zvolený objem dodávky má vliv na jednotkovou cenu zboží ( viz. čl.5 ). Cena zboží dodaného v objemech dle písm. a) a b) je zpravidla stanovena v odlišné cenové úrovni.

1.4. Prodávající ve vztahu ke kupujícímu neodpovídá za správnost a vhodnost výběru druhu dodávaných pohonných hmot a jejich konkrétního využití kupujícím.

## 2. OBJEDNÁVKY DODÁVEK ZBOŽÍ

2.1 Dodávky zboží bude kupující u prodávajícího objednávat písemně (faxem nebo e-mailem), anebo ústně (telefonicky). V objednávce kupující uvede:

- a) druh a množství zboží,
- b) dobu dodání zboží, určenou dnem a časovým úsekem uskutečnění dodávky,
- c) místo dodání určené v souladu s obsahem nabídkového listu (viz čl. 5.1 smlouvy),
- d) kontaktní osobu pro organizační záležitosti spojené s dodáním zboží.

(dále rovněž **objednávka**).

Objednávky bude kupující směřovat na oddělení logistiky prodávajícího v centrále Děčín, na tel. č. 412 526 542 nebo fax. č. 412 523 515 nebo na e-mail: info@armexoil.com.

2.2 Kupující není oprávněn objednávku odvolat po jejím doručení prodávajícímu, pokud se strany nedohodnou jinak nebo pokud to není výslovně ujednáno v této smlouvě. Pokud kupující požaduje písemné potvrzení objednávky, musí tento požadavek zřetelně uvést ve své písemné objednávce.

2.3 Objednávky zboží prodávající vyřizuje v pracovní dny v čase od 7,00 hodin do 13,00 hodin. Strany se mohou individuálně dohodnout na vyřizování objednávek v jiném časovém rozmezí. Pokud prodávajícímu dojde objednávka zboží mimo shora stanovenou dobu nebo mimo dobu individuálně dohodnutou, má se za to, že objednávka prodávajícímu došla v 7,00 hodin nejbližšího následujícího pracovního dne.

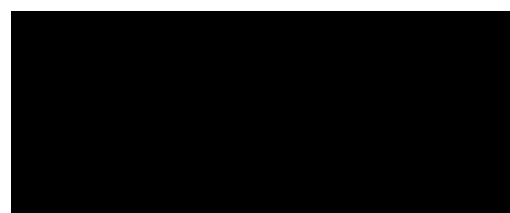
2.4 Potvrzením objednávky ze strany prodávajícího dochází k dohodě smluvních stran na realizaci konkrétní dodávky zboží. Prodávající objednávku odmítne pouze ze závažných důvodů, které nastaly na jeho straně, na straně jeho dodavatelů nebo zcela mimo vůli prodávajícího či jeho dodavatelů (nepředvídatelné události). Dále je prodávající oprávněn objednávku zboží odmítnout v případě prodloužení kupujícího se splněním jakéhokoliv závazku vůči prodávajícímu.

2.5 Prodávající není oprávněn odmítnout dobu dodání zboží, pokud je kupujícím požadována na dobu od 24 do 48 hodin - počítáno od doručení objednávky dle čl. 2.3 (tzv. **garantovaná doba**).

2.6 Pokud se strany prokazatelně nedohodnou jinak, alespoň ve formě písemného záznamu telefonické objednávky pořízeného prodávajícím, je vůči prodávajícímu neúčinný údaj o ceně zboží v objednávce kupujícího, pokud se tento bude lišit od ceny stanovené postupem dle čl. 5 smlouvy. Bez takovéto dohody o změně ceny je uvedení jiné ceny v objednávce než v nabídkovém listě důvodem k odmítnutí objednávky.

### 2a. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY PRO NAKLÁDÁNÍ S NĚKTERÝMI DRUHY ZBOŽÍ

2a.1 Za účelem předejít jakéhokoliv porušování právních předpisů upravujících spotřební daň (dále rovněž **daňové přepisy**), strany ujednávají tyto závazky kupujícího při nakládání s dále vymezenými druhy zboží:



- a) Metylester řepkového oleje (B100)  
Kupující se jakoukoliv *objednávkou* tohoto zboží zavazuje toto zboží použít výhradně pro svou vlastní spotřebu a to k pohonu motorů. Kupující není oprávněn toto zboží použít jinak, zejména k výrobě jakékoliv směsi určené pro pohon motorů vyjma případu dle § 45 odst. 12 zákona č. 353/2003 Sb., zákon o spotřebních daních, ve znění pozdějších předpisů.
- b) Motorová nafta pro lodní dopravu (BMN)  
Kupující se jakoukoliv *objednávkou* tohoto zboží zavazuje toto zboží použít výhradně pro svou vlastní spotřebu k plavbě po vodách na daňovém území České republiky nebo pro plavby z daňového území České republiky na daňové území jiného členského státu (EU) nebo pro plavby z jiného členského státu (EU) na daňové území České republiky; výrobek není určen pro soukromá rekreační plavidla.
- 2a.2 Ustanovení předchozího čl. 2a.1 této smlouvy neplatí, pokud kupující bude na základě vykonatelného povolení vydaného podle právních předpisů upravujících spotřební daň (dále rovněž **zvláštní povolení**) oprávněn toto zboží prodávat dalším osobám. V tomto případě je kupující povinen se při nakládání se *zbožím* řídit podmínkami *zvláštního povolení* ve spojení s *daňovými předpisy*.
- 2a.3 Kupující nese při nakládání se *zbožím* vůči orgánům veřejné moci i vůči prodávajícímu plnou odpovědnost za porušení závazků stanovených v právních *daňových předpisech*, případně ve *zvláštním povolení*.
- 2a.4 Pokud po uzavření této smlouvy dojde k jakékoliv změně *daňových předpisů*, strany se zavazují řídit se dnem účinnosti takovéto změny platným znění *daňových předpisů*, aniž by před tím musely uzavírat dodatek této smlouvy.

### 3. VŠEOBECNÉ DODACÍ PODMÍNKY

- 3.1 Prodávající se zavazuje:
- dodat kupujícímu zboží, které bude vykazovat vlastnosti uvedené v technické specifikaci uvedené v **příloze č. 1**,
  - přiložit ke každé dodávce přepravní, nákladní, dodací list či jiný dokument obdobného obsahu vystavený provozovatelem výdejního terminálu zboží, který bude obsahovat vyčíslení spotřební daně, číslo nomenklatury zboží a dílčí údaje atestu o chemické analýze zboží (dále rovněž **přepravní list**);
  - na vyžádání kupujícího předložit bezpečnostní list.
- 3.2 Kupující je povinen zboží v objednaném množství převzít v místě dodání bezprostředně po příjezdu cisterny.
- 3.3 Pokud se nejedná o typy dodávek zboží vymezené v čl. 3.4, prodávající zajistí dodání zboží z cisteren vybavených cejchovanými měřiči pro stáčení. V takových případech kupující potvrdí převzetí zboží na stáčecím listě vytištěném tiskárnou cejchovaného měřiče autocisterny.
- 3.4 Na přepravním listu (viz čl. 3.1 písm. b/)) kupující potvrdí předání zboží v těchto případech:
- jde o dodávku uskutečněnou prostřednictvím železniční cisterny,
  - strany se dohodnou na stáčení zboží mimo cejchovaný měřič, zejména při uskutečnění dodávek topných olejů nebo jiného zboží, které s ohledem na fyzikální vlastnosti nelze stáčet přes cejchovaný měřič,
  - jde o nedělenou celo cisternovou dodávku na jedno stáčecí místo.
  - jde o dodávku na místo přímého dodání dle aktuálního Povolení k provozování daňového skladu (režim podmíněného osvobození)
- 3.5 Na kupujícího přejde vlastnické právo ke zboží až uhrazením kupní ceny (doložka o výhradě vlastnického práva).
- 3.6 Údaje o množství dodaného zboží obsažené ve stáčecím listě dle čl. 3.3 nebo přepravním dokladu dle čl. 3.4 jsou pro strany závazné. Po převzetí zboží kupujícím již nelze rozporovat jeho množství,

druh, dobu dodání a další parametry dodávky zboží a zboží samotného, vyjma kvality zboží postupem dle čl. 3.8 a násl.

- 3.7 Pokud kupující objednané zboží v době dodání řádně nepřeveze ani do 2 hodin po příjezdu cisterny, je prodávající oprávněn odstoupit od dodávky a vedle toho po kupujícím uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,50 Kč za každý litr neodebraného zboží. V případě, že prodávající od dodávky neodstoupí a tuto zrealizuje v době po uplynutí 2 hodin po příjezdu cisterny na místo dodání, je prodávající oprávněn vůči kupujícímu uplatnit veškeré nároky, které vůči prodávajícímu vznesl dopravce z důvodu opožděného převzetí zboží (např. poplatky za prostoje, smluvní pokuty).
- 3.8 Nároky kupujícího z vad zboží nebo nároky z odpovědnosti prodávajícího za škody způsobené kupujícímu vadami zboží je kupující oprávněn po prodávajícím uplatnit pouze při (současném) splnění těchto podmínek:
- a) kupující prodávajícímu prokáže, že nádrže a technologické rozvody (dále rovněž **technologie**), do nichž bylo zboží dodáno se nacházely v řádném stavu tím, že kupující prodávajícímu předloží doklady o:
    - aa) řádně prováděných prohlídkách a kontrolách *technologií* v souladu s platnými obecně závaznými právními předpisy a technickými normami,
    - bb) řádně prováděném čištění nádrží,
    - cc) řádně prováděných prohlídkách a kontrolách tloušťky pláště podzemních nádrží,
    - dd) v případě instalace elektronické signalizace v nádržích doklady o tom, že přítomnosti kalů (vody) nebyla v době dodání vadného zboží vyšší než 1 cm;
- Prohlídky, kontroly a další činnosti se pro účely tohoto ujednání považují za řádně provedené, pokud jsou provedeny a zdokumentovány v souladu s obecně závaznými právními předpisy a technickými normami (např. ČSN 650202, ČSN 650201, ČSN 753415).
- b) z okolností věci je zřejmé, že příčinou vadného stavu zboží zjevně nebyla vyšší moc (zejm. živelní a jiné přírodní události), jednání třetích osob (např. předchozí dodávka vadného zboží jiným dodavatelem kupujícího) ani jiná skutečnost, která by byla mimo kontrolu prodávajícího,
  - c) zboží bude reklamováno nejpozději do 48 hodin od dodání zboží kupujícímu.
- 3.9 Nejpozději do 24 hodin od nahlášení reklamace dle čl. 3.8 písm. c/ (dále rovněž **doba odebrání vzorků**) kupující zajistí odebrání vzorků reklamovaného zboží z nádrže – a to ve třech samostatných a následně zapečetěných alespoň litrových baleních, která budou opatřena podpisem kupujícího a prodávajícího (1 balení je určeno pro kupujícího, 1 balení pro prodávajícího a 1 balení pro účely provedení analýzy vzorku nezávislou stranou). O odebrání vzorků zboží musí být proveden písemný zápis. Kupující je povinen umožnit prodávajícímu účast při odběru vzorku zboží a za tím účelem se zavazuje s prodávajícím dohodnout termín odběru vzorků v rámci doby uvedené v první větě tohoto ustanovení (termín musí odpovídat možnostem prodávajícího). Prodávající se zavazuje zajistit účast svého zástupce při odebrání v době ujednané v první větě tohoto ustanovení. Nedodržení postupu ujednaného v tomto čl. 3.9 smlouvy má za následek, že prodávající je oprávněn odmítnout jakékoliv plnění kupujícímu v souvislosti s uplatňovanou vadou zboží (zejm. nároky z vad zboží a nároky na náhradu škody způsobené vadným zbožím).
- 3.10 Za případnou škodu způsobenou kupujícímu vadami dodaného zboží prodávající odpovídá až do výše kupní ceny (viz čl. 5 této smlouvy) dodaného zboží, jehož vadnost tuto škodu způsobila.

#### 4. TECHNICKÉ DODACÍ PODMÍNKY

- 4.1 Je plně odpovědností kupujícího, aby přijal taková opatření, která zabrání tomu, aby zboží za kupujícího nebo místo něho převzala na místě dodání osoba, která k tomu není kupujícím pověřena (oprávněna).
- 4.2 Kupující je povinen vytvořit pro řádné a včasné převzetí zboží nezbytné technické a organizační předpoklady, zejména zajistit volný prostor u stáčecího místa, aby mohlo být provedeno stáčení bez

časových průtahů a zajistit přítomnost osoby plně kvalifikované k převzetí zboží. Kupující je dále povinen při převzetí zboží splnit veškeré platné provozní a bezpečnostní předpisy.

- 4.3 Kupující plně odpovídá za technický stav stáčecího a výdejního zařízení až k připojovacímu bodu. V této souvislosti je kupující zejména povinen před stočením zboží překontrolovat, zda dovezený objem zboží (cisterny) je možné bezpečně stočit do skladovací nádrže, aniž by došlo k přeplnění této nádrže a určit stáčecí potrubí, ke kterému má být připojena stáčecí hadice. Za škody způsobené neodborným převzetím zboží odpovídá vždy kupující. Kupující rovněž odpovídá za případný únik zboží za stáčecím šroubením.
- 4.4 Bližší podmínky převzetí zboží - zejména ve vztahu kupujícího a dopravce realizujícího přepravu zboží do místa dodání - jsou uvedeny v technických dodacích podmínkách ARMEMX Oil, které tvoří **přílohu č. 2**. Prodávající s technickými dodacími podmínkami seznámil rovněž dopravce. Dopravce je vůči stranám této kupní smlouvy samostatnou osobou, která nebezpečí eventuálních škod na majetku a zdraví prodávajícího nebo kupujícího nese samostatně na vlastní odpovědnost.

## 5. STANOVENÍ KUPNÍ CENY

- 5.1 Jednotkovou cenu zboží stanovuje prodávající v nabídkovém listě s platností obvykle na jeden týden - počínaje úterým daného týdne, včetně, a konče pondělím následujícího týdne, včetně. Výši stanovené kupní ceny sdělí prodávající kupujícímu předem, obvykle v písemné formě (e-mailem nebo faxem). Objednávkou zboží kupující stvrzuje, že souhlasí s výší kupní ceny stanovenou dle tohoto článku smlouvy, nedohodnou-li se strany postupem dle čl. 2.6 jinak.
- 5.2 Z důvodů významných změn majících dopad na relevantní trhy a v případě změn právních předpisů (zejména v oblasti daní a poplatků) si prodávající vyhrazuje právo zohlednit tyto změny do ceny zboží bez ohledu na dobu platnosti dosavadní nabídky, avšak s účinností nejdříve v pracovní den následující po dni oznámení nově stanovené ceny. V případě nesouhlasu kupujícího s takovouto změnou ceny, má kupující právo bez zbytečného odkladu po oznámení nově stanovené ceny písemně zrušit již učiněnou objednávku zboží.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Pro uplatnění (fakturaci) kupní ceny za dodané zboží jsou rozhodné tyto údaje:
- jednotková kupní cena stanovená prodávajícím v souladu s čl. 5.,
  - závazné údaje o množství dodaného zboží (čl. 3.5) s následným přepočtem na množství při 15 st.C (dle platného zákona o spotřební dani a souvisejících předpisů).
- (dále rovněž **rozhodné fakturační údaje**).
- 6.2 Kupující je povinen uhradit fakturu za dodané zboží do 21 dnů po dodání zboží. Den dodání zboží je rovněž datem uskutečnitelného zdanitelného plnění.
- 6.3 Pro případ prodlení kupujícího s úhradou faktury se sjednává zákonem stanovený úrok z prodlení. Nárok na náhradu škody způsobené prodlením se zaplacením kupní ceny zůstává nedotčen.
- 6.4 Do doby splatnosti faktury je kupující oprávněn vznášet námitky proti rozhodným fakturačním údajům spočívajícím v rozporu mezi těmito údaji a skutečností. Smluvní strany sjednávají, že z důvodu právní jistoty jsou pozdější námitky nepřipustné a neúčinné.
- 6.5 Má-li kupující vůči prodávajícímu několik peněžitých závazků založených podle této smlouvy nebo v souvislosti s ní a jím poskytnuté plnění nestačí na splnění všech jeho závazků vůči prodávajícímu, započte se plnění kupujícího nejdříve na (i) smluvní pokuty uplatněné prodávajícím dle této smlouvy, poté (ii) na úroky z prodlení za pozdně uhrazenou cenu zboží a teprve poté (iii) na jistinu pohledávky na uhrazení kupní ceny za dodané zboží ( dále rovněž **skupiny pohledávek**). V rámci jednotlivých *skupin pohledávek* se peněžitě plnění kupujícího nejprve započte na závazek nejdříve splatný.

## 7. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 7.1 Smluvní strany se dohodly na tom, že ve smyslu §345 odst. 2 obch. zák. pokládají za podstatné porušení smlouvy zejména:
- soustavné nedodržování doby dodávek nebo parametrů zboží dle technické specifikace ze strany prodávajícího,
  - opakované nepřevzetí zboží ze strany kupujícího v ujednané době,
  - prodlení kupujícího se včasnou úhradou kupní ceny delší než 45 dnů,
  - jednání v rozporu s pravidly poctivého obchodního styku,
  - vůči kupujícímu bude zahájeno insolvenční řízení nebo na jeho majetek bude nařízena exekuce.

Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí v něm být skutkově vymezen jeho důvod.

## 8. LIMIT PLNĚNÍ

Prodávající je oprávněn odmítnout dodávku objednaného zboží kupujícímu, pokud kupující překročí limit plnění, jehož výši strany dohodly na 5 000 000,- Kč. Limit plnění potom pro tyto účely představuje součet (i) objednaného zboží, (ii) odebraného dosud nevyfakturovaného, (iii) vyfakturovaného dosud nezaplaceného zboží ceny a (iv) úroků z prodlení, resp. smluvních pokut uplatněných vůči kupujícímu.

## 9. ZAJIŠTĚNÍ POHLEDÁVEK PRODÁVAJÍCÍHO

Strany nesjednávají žádné zajištění pohledávek prodávajícího na úhradu ceny dodaného zboží.

## 10. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 10.1 Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s účinností od 1.1.2013.
- 10.2 Smluvní strany se dohodly, že veškeré dodávky zboží uskutečněné ke dni účinnosti této smlouvy nebo později, resp. uzavírání jakékoli dodávky či dílčí kupní smlouvy na zboží, jehož dodávka se uskuteční ke dni účinnosti této smlouvy nebo později, se řídí touto rámcovou smlouvou a nebudou na ně použita smluvní ujednání žádná mezi smluvními stranami dříve sjednané rámcové smlouvy nebo jiného obdobného dokumentu. Pro případ, že na základě jakékoli dílčí kupní smlouvy na zboží dojde k dodání zboží ve více termínech a některé z těchto termínů by předcházely datu účinnosti této smlouvy a zbylé termíny nastaly po datu účinnosti této smlouvy, se na takovouto dílčí kupní smlouvu pohlíží tak, jakoby veškeré zboží bylo dááno ke dni účinnosti této smlouvy nebo později, to je příslušná dodávka či dílčí kupní smlouva a dodání zboží se řídí ujednáními této smlouvy a nebudou na ně použita smluvní ujednání žádná mezi smluvními stranami dříve sjednané rámcové smlouvy nebo jiného obdobného dokumentu. Ustanovení tohoto odstavce se nepoužije na dodávky zboží z čerpacích stanic pohonných hmot ARMEX, které prodávající v ČR provozuje, v případě, že ohledně něho strany uzavřely nebo uzavřou zvláštní smlouvu.
- 10.3 Každá ze smluvních stran může smlouvu vypovědět bez uvedení důvodu písemným právním úkonem. Výpovědní lhůta této smlouvy činí 2 měsíce od data písemného doručení výpovědi jednou ze smluvních stran.

10.4 Všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní, anebo z předchozí rámcové kupní smlouvy č. 995/10/RKS 2007 uzavřené mezi smluvními stranami, a to včetně sporů ze zajištění pohledávek prodávajícího za kupujícím z této rámcové kupní smlouvy nebo z předchozí rámcové kupní smlouvy č. č. 995/10/RKS 2007, jež poskytl kupující nebo třetí osoby (zejména ručitelé či jiné osoby, které svým níže uvedeným podpisem uzavírají rozhodčí smlouvu i k řešení sporů ze zajištění pohledávek prodávajícího), budou rozhodovány bez ústního jednání na základě písemností s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho Řádu a Pravidel jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu. Tato rozhodčí doložka ruší veškeré předchozí rozhodčí doložky, smlouvy ujednané mezi stranami této rámcové kupní smlouvy a ručiteli, avalisty či jinými osobami, které poskytly zajištění pohledávek prodávajícího vůči kupujícímu.

10.4 Písemné jednostranné úkony učiněné kteroukoliv ze smluvních stran podle této smlouvy vůči straně druhé se považují za doručené nejpozději pátým dnem po té, co strana úkon činící podala jej k osobě s poštovní licencí alespoň ve formě doporučené poštovní zásilky adresované do sídla druhé strany uvedené v záhlaví této smlouvy. Adresu sídla uvedenou v záhlaví je možné měnit jen písemným přípisem s doručením do vlastních rukou.

V Děčíně, dne 28.1.2013

V Ústí nad Labem, dne *9.2.2013*

tel.:

Přílohy: Technické specifikace  
Technické dodací podmínky ARMEX Oil, s.r.o

## TECHNICKÉ DODACÍ PODMÍNKY 2005

pro dodávky sortimentu zboží: motorová nafta, automobilové benzíny, extra lehký topný olej,  
lehký topný olej (obsah síry do 1%)  
(dále jen ropných produktů)

### 1. Úvod

Tyto technické dodací podmínky jsou součástí smluvních ujednání mezi ARMEX Oil a zákazníky, kteří od ARMEX Oil kupují shora označený sortiment zboží, jakož i smluvních ujednání mezi ARMEX Oil a dopravci, kteří na svoji odpovědnost zajišťují dopravu zboží zákazníkům ARMEX Oil.

Účelem těchto podmínek je přesně vymezit pravidla a zásady při dodání (stáčení) zboží, kterými jsou vůči sobě navzájem vázáni:

- (i) ARMEX Oil (jako prodávající),
- (ii) zákazník (jako kupující),
- (iii) dopravce (jako osoba zajišťující na svoji vlastní odpovědnost dopravu zboží na místo dodání).

ARMEX Oil zákazníkovi, resp. dopravci garantuje, že dopravce, resp. zákazníka s těmito dodacími podmínkami seznámil.

### 2. Proces stáčení zboží v místě dodání

- a) dopravce před příjezdem autocisterny k nádržím kupujícího vypne topení vozidla v takovém předstihu, aby do zahájení stáčení bylo vychladlé a nemohlo způsobit požár; pokud je vozidlo vybaveno nezávislým topením, je nutno je vypnout v dostatečném předstihu s ohledem na jeho doběh. Při dobíhacím topení je stáčení zakázáno.
- b) bezprostředně po příjezdu ke skladovacím nádržím nebo nádržím čerpací stanice kupujícího dopravce informuje kupujícího o druhu a objemu dodávaného zboží;
- c) dopravce v případě dodávky na čerpací stanici umožní kupujícímu dokončit prodej všem zákazníkům, kteří byli u čerpací stanice před příjezdem vozidla dopravce na čerpací stanici,
- d) dopravce přistaví autocisternu ke stáčecímu místu kupujícího, v případě čerpací stanice se přesvědčí, zda je uzavřen prostor čerpací stanice dopravní značkou „zákaz vjezdu“;
- e) dopravce vypne motor, zabezpečí vozidlo ruční brzdou a soupravu klíny, připraví a umístí do pohotovosti hasící přístroje, uzemní autocisternu na svorku uzemňovacího bodu;
- f) v případě dodávky na čerpací stanici dopravce ve spolupráci s kupujícím otevře stáčecí šachtu a přezkouší neporušenost plomb; případné porušení plomb se zaznamená do stáčecího (dodacího) listu a oznámí zástupci ARMEX Oil,
- g) v případě čerpacích stanic dopravce s kupujícím provedou změření zásoby pohonných hmot v nádržích před stáčením a zaznamenají stavy součtových počítadel výdejních stojanů;



- h) kupující určí hrdlo nádrže, na které dopravce připojí stáčecí hadici; pokud je autocisterna vybavena měřičem a stáčení je smluvně dojednáno přes měřič, vyplní dopravce před kupujícím lístek do tiskárny měřiče a lístek vloží do tiskárny; kupující zkontroluje stav počítadla před stáčením;
- i) po kontrole, zda před zahájením stáčení jsou dodrženy všechny bezpečnostní a požární předpisy, a zda stáčecí hadice autocisterny včetně hadice zpětného odvodu par je napojena na správnou nádrž tak, aby nedošlo k případnému smísení zboží, dá kupující dopravci jasný pokyn k zahájení stáčení; na základě tohoto pokynu dopravce stáčení ropného produktu zahájí; pokud dopravce provede stáčení ropného produktu bez příkazu kupujícího, je plně odpovědný za škody vzniklé při případném znehodnocení zboží;
- j) po celou dobu stáčení musí být dopravce přítomen u autocisterny; pokud musí z jakékoliv příčiny opustit místo stáčení, musí bezpodmínečně přerušit stáčení, uzavřít příslušné ventily a odpojit stáčecí hadici jako při ukončení stáčení;
- k) po ukončení stáčení každého druhu ropného produktu odpojí dopravce hadice, a to nejprve na straně u autocisterny a 2x zvednutím konce výdejní hadice zajistí úplné vyprázdnění hadic do nádrže;
- l) pokud přes veškerou péči dojde k úniku ropného produktu mimo systém, je nutné minimalizovat škody použitím všech dostupných prostředků a řídit se dle příslušných právních a technologických předpisů, dokumentace příslušných technologií a operativních pokynů kupujícího;
- m) za případný únik ropného produktu před stáčecím šroubením nese odpovědnost dopravce a za případný únik za stáčecím šroubením nese odpovědnost kupující;
- n) po ukončení stáčení předá dopravce kupujícímu lístek z tiskárny měřiče a umožní kupujícímu ke kontrole údaje počítadla (měřidla) autocisterny a zda bylo vytočeno všechno množství ropného produktu, pokud se nejedná o dělenou dodávku;
- o) v případě čerpacích stanic dopravce ve spolupráci s kupujícím provede měření objemu ropného produktu v nádrži čerpací stanice a provede zaplombování měřícího hrdla nádrže; v čerpadlovém listu dopravce vyplní všechny předepsané údaje, včetně případného vyhodnocení rozdílů před a po stáčení a dále do čerpadlového dodacího listu uvede číslo plomby, kterou zaplomboval hrdlo nádrže;
- p) dopravce předá originál dodacího listu kupujícímu a 2 kopie odevzdá po příjezdu společnosti ARMEX Oil;
- q) dopravce odpovídá za to, že ropné produkty budou stočeny výhradně do nádrže kupujícího.

### 3. Závěrečná ujednání

Pokud se v těchto podmínkách hovoří o společnosti ARMEX Oil (prodávajícím), o zákazníkovi (kupujícím) a dopravci, mají se tím rovněž na mysli jejich zaměstnanci nebo jakékoliv osoby, které tyto subjekty v rámci své činnosti mají souvislost s naplňováním těchto podmínek využily.

Platnost podmínek se stanovuje od října 2005.

Tyto dodací podmínky jsou platné i pro ARMEX Oil, s. r. o., pobočka Německo.



## Technická specifikace

Podle ČSN EN 590 + A1

### Motorová nafta

**Tabulka 1 – Všeobecné požadavky a metody zkoušení**

Vlastnost	Jednotka	Mezní hodnoty		Zkušební metoda
		min.	max.	
Cetanové číslo		51,0	---	EN ISO 5165
Cetanový index		46,0	---	EN ISO 4264
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	820	845	EN ISO 3675 EN ISO 12185
Polycyklické aromatické uhlovodíky	% (m/m)	---	11	EN 12916
Obsah síry	mg/kg	---	50 (až do 31.12.2008) 10	EN ISO 20846 EN ISO 20847 EN ISO 20884 EN ISO 20846 EN ISO 20884
Bod vzplanutí	°C	nad 55	---	EN ISO 2719
Karbonizační zbytek ( vztaheno na 10% destilační zbytek )	% (m/m)	---	0,30	EN ISO 10370
Obsah popela	% (m/m)	---	0,01	EN ISO 6245
Obsah vody	mg/kg	---	200	EN ISO 12937
Celkový obsah nečistot	mg/kg	---	24	EN 12662
Korozivní působení na měď ( 3 h při 50°C )	stupeň koroze	třída 1		EN ISO 2160
Oxidační stabilita	g/m <sup>3</sup>	---	25	EN ISO 12205
Mazivost, korigovaný průměr oděrové plochy při 60°C	mikrometr	---	460	EN ISO 12156-1
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	2,00	4,50	EN ISO 3104
Destilační zkouška při 250 °C predestiluje při 350 °C predestiluje 95% (V/V) predestiluje při	% (V/V) % (V/V) °C	85	< 65  360	EN ISO 3405
Obsah metylesterů mastných kyselin (FAME)	%(V/V)	---	7,0	EN 14078

## Technická specifikace

Podle ČSN EN 590 + A1

### Motorová nafta

**Tabulka 2 – Požadavky závislé na klimatických podmínkách a metody zkoušení**

Vlastnost	Jednotka	Mezní hodnoty						Zkušební metoda
		Druh A	Druh B	Druh C	Druh D	Druh E	Druh F	
CFPP	°C, max.	+5	0	-5	-10	-15	-20	EN 116

**Tabulka 2b – Arktické klima**

Vlastnost	Jednotky	Mezní hodnoty					Zkušební metoda
		třída 0	třída 1	třída 2	třída 3	třída 4	
CFPP	°C, max	-20	-26	-32	-38	-44	EN 116
Cloud point	°C, max.	-10	-16	-22	-28	-34	EN 23015
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup> ,min.	800	800	800	800	800	EN ISO 3675:1998
	kg/m <sup>3</sup> ,max.	845	845	840	840	840	EN ISO 12185:1996
Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s,min.	1,50	1,50	1,50	1,40	1,20	EN ISO 3104
	mm <sup>2</sup> /s,max.	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	
Cetanové číslo	min.	49,0	49,0	48,0	47,0	47,0	EN ISO 5165:1998
Cetanový index	min.	46,0	46,0	46,0	43,0	43,0	EN ISO 4264
Destilační zkouška při 180 °C předestiluje	% (V/V),max.	10	10	10	10	10	EN ISO 3405
	při 340 °C předestiluje	% (V/V),min.	95	95	95	95	

## Technická specifikace

Podle ČSN 65 6508

### Směsná motorová nafta (B30)

**Tabulka 1 – Všeobecně použitelné požadavky a metody zkoušení**

Vlastnosti	Jednotka	Mezní hodnoty		Zkušební metoda
		min.	max.	
Obsah FAME	% (V/V)	30,0	-	ČSN EN 14078
Cetanové číslo		51,0	-	ČSN EN ISO 5165 ČSN EN 15195
Destilační zkouška při 250°C predestiluje při 350°C predestiluje 95% (V/V) predestiluje při	% (V/V) % (V/V) °C	85	< 65 360	ČSN EN ISO 3405
Polycyklické aromatické uhlovodíky	% (m/m)	-	8,0	ČSN EN 12916
Cetanový index		46,0	-	ČSN EN ISO 4264
Obsah síry	mg/kg	-	10,0	ČSN EN ISO 20846 ČSN EN ISO 20884
Bod vzplanutí	°C	Nad 55	-	ČSN EN ISO 2719
Karbonizační zbytek (vztaženo na 10% destilační zbytek)	% (m/m)	-	0,30	ČSN EN ISO 10370 ČSN ISO 6615
Obsah popela	% (m/m)	-	0,01	ČSN EN ISO 6245
Celkový obsah nečistot	mg/kg	-	24	ČSN EN 12662
Korozivní působení na měď (3 h při 50 °C)	korozní stupeň	třída 1		ČSN EN ISO 2160
Oxidační stabilita, (inf.)	g/ m <sup>3</sup>	-	25	ČSN EN ISO 12205
	h	16	-	ČSN EN 15751
Mazivost, korigovaný průměr oděrové plochy (wsd 1,4) při 60 °C	μm	-	460	ČSN EN ISO 12156-1
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	2,00	4,00	ČSN EN ISO 3104
Obsah vody	mg/kg	-	300	ČSN EN ISO 12937
Číslo kyselosti	mg KOH/g	-	0,20	ČSN EN 14104
Filtrovatelnost (CFPP)	°C			ČSN EN 116
třída B			0	
třída D			-10	
třída F			-20	
Obsah fosforu	mg/kg	-	2,00	ČSN EN 14107
Kovy I. skupiny ( Na + K )	mg/kg	-	2,0	ČSN EN 14108 ČSN EN 14109
Kovy II. skupiny (Ca + Mg)	mg/kg	-	2,0	ČSN EN 14538
Bod zákalu (Cloud point) třída F, (inf.)	°C		-8	ČSN EN 23015

## Technická specifikace

Podle ČSN EN 14214 + A1

### Metylester řepkového oleje

**Tabulka 1 – Všeobecně použitelné požadavky a metody zkoušení**

Vlastnosti	Jednotka	Mezní hodnoty		Zkušební metoda
		min.	max.	
Obsah methylesterů mastných kyselin	%(m/m)	96,5	-	ČSN EN 14103
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	860	900	ČSN EN ISO3675 ČSN ISO 12185
Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	3,50	5,00	ČSN EN ISO 3104
Bod vzplanutí	°C	101	-	ČSN EN ISO 3679
Obsah síry	mg/kg	-	10,0	ČSN EN ISO 20846 ČSN EN ISO 20884
Karbonizační zbytek ( vztaheno na 10% destilační zbytek )	%(m/m)	-	0,30	ČSN EN ISO10370
Cetanové číslo		51,0	-	ČSN EN ISO 5165
Obsah sulfátového popela	%(m/m)	-	0,02	ISO 3987
Obsah vody	mg/kg	-	500	ČSN EN ISO 12937
Celkový obsah nečistot	mg/kg	-	24	ČSN EN 12662
Koroze na mědi (3 h při 50 °C)	korozní stupeň	třída 1		ČSN EN ISO 2160
Oxidační stabilita, 110 °C	h	6,0	-	ČSN EN 14112
Číslo kyselosti	mg KOH/g	-	0,50	ČSN EN 14104
Jodové číslo	g I <sub>2</sub> /100 g	-	120	ČSN EN 14111
Methylester kyseliny linoleové	%( m/m)	-	12,0	ČSN EN 14103
Methylestery s více nenasyčenými vazbami (≥ 4 dvojně vazby)	%( m/m)	-	1	ČSN EN 14103
Obsah methanolu	%( m/m)	-	0,20	ČSN EN 14110
Obsah monoglyceridů	%( m/m)	-	0,80	ČSN EN 14105
Obsah diglyceridů	%( m/m)	-	0,20	ČSN EN 14105
Obsah triglyceridů	%( m/m)	-	0,20	ČSN EN 14105
Volný glycerol	%( m/m)	-	0,02	ČSN EN 14105 ČSN EN 14106
Celkový glycerol	%( m/m)	-	0,25	ČSN EN 14105
Kovy I. skupiny ( Na + K )	mg/kg	-	5,0	ČSN EN 14108 ČSN EN 14109 ČSN EN 14538
Kovy II. skupiny (Ca + Mg)	mg/kg	-	5,0	ČSN EN 14538
Obsah fosforu	mg/kg	-	4,0	ČSN EN 14107

## Technická specifikace

Podle ČSN EN 14214 + A1

### Metylester řepkového oleje

**Tabulka 2 – Požadavky závislé na klimatických podmínkách a metody zkoušení**

Vlastnost	Jednotka	Mezní hodnoty						Zkušební metoda
		Druh A	Druh B	Druh C	Druh D	Druh E	Druh F	
CFPP	°C, max.	+5	0	-5	-10	-15	-20	EN 116

**Tabulka 2b – Arktické klima**

Vlastnost	Jednotky	Mezní hodnoty					Zkušební metoda
		třída 0	třída 1	třída 2	třída 3	třída 4	
CFPP	°C, max	-20	-26	-32	-38	-44	EN 116