

## 2 Opis predmetu zákazky

Tento dokument predstavuje súhrnný opis predmetu zákazky stanovujúci požiadavky na celý predmet zákazky.

Predmetom zákazky je obstaranie služby, v rámci ktorej sa uchádzač zaviazá v prospech Agentúry pre núdzové zásoby ropy a ropných výrobkov (ďalej len „**Agentúra**“) za odmenu udržiavať, skladovať a zabezpečovať dostupnosť núdzových zásob ropy, ktoré sú vo vlastníctve uchádzača v zmysle § 8 ods. 2 zákona 218/2013 Z. z. o núdzových zásobách ropy a ropných výrobkov a o riešení stavu ropnej núdze a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „**Zákon o núdzových zásobách**“) v nižšie určenom množstve, ako aj v nižšie určených kvalitatívnych a kvantitatívnych parametroch a dodržiavať ďalšie požiadavky a povinnosti ustanovené zmluvou o skladovaní a ochraňovaní núdzových zásob a príslušnými technickými a/alebo všeobecne záväznými právnymi predpismi (najmä Zákon o núdzových zásobách).

- (A) Predmetom zákazky je skladovanie a ochraňovanie núdzových zásob ropy v zmysle § 2 písm. e) Zákona o núdzových zásobách **vo vlastníctve uchádzača** podľa § 8 ods. 2 Zákona o núdzových zásobách v nasledovnom množstve: **38 000 ton** netto (bez balastu) a v nasledovnej špecifikácii: druh ropy, ktorý spĺňa potrebné kvalitatívne parametre k tomu, aby (i) mohol byť spracovaný v rafinérii na ropné výrobky na území Slovenskej republiky alebo, aby (ii) mohol byť zmiešaný s už skladovanými núdzovými zásobami ropy bez toho, aby tým došlo k výraznému zhoršeniu kvalitatívnych parametrov už skladovaných núdzových zásob ropy, ktoré by sa po takomto zmiešaní stali nespracovateľné v rafinérii na ropné výrobky na území Slovenskej republiky alebo inak nepoužiteľné. Predmetné kvalitatívne parametre núdzových zásob ropy musia byť v nasledovnom rozmedzí:

Vlastnosť ropy		Min.	Max.
Hustota pri 20°C	kg/m <sup>3</sup>	830	885
Obsah síry	% (m/m)	0,2	2,5
Kin. viskozita pri 20°C	mm <sup>2</sup> /s	2	40
Číslo kyslosti	mg KOH/g	0	0,5
Bod tuhnutia	°C	-50	6
Obsah vody	% (m/m)		0,5

Núdzové zásoby ropy vo vlastníctve uchádzača určené pre Agentúru môžu byť zmiešané so zásobami iného určenia.

**Vo vzťahu k skladovanému množstvu núdzových zásob musí mať uznaný skladovateľ spôsobilosť zabezpečiť trvalú dostupnosť predmetných zásob a ich nepretržitú pripravenosť na ich bezodkladné uvoľnenie (za trhových podmienok) podľa pokynov Agentúry. Uvedenú povinnosť uchádzač preukazuje vlastníctvom k ponúknutému objemu núdzových zásob a čestným vyhlásením o okamžitej pripravenosti na bezodkladné uvoľnenie.**

Uchádzač sa zároveň zaviazá uvoľniť (za trhových podmienok) Agentúrou určené množstvo zásob ropy (ktoré v prospech Agentúry uchádzač udržiava a skladuje podľa pokynov

Agentúry) v súlade s príslušným rozhodnutím vlády Slovenskej republiky podľa § 14 ods. 8 Zákona o núdzových zásobách.

#### 1.1 **Obdobie poskytovania služby a začiatok poskytovania služby**

Obdobie poskytovania služby skladovania a ochraňovania núdzových zásob ropy bude od 1. júla 2026 do 30. júna 2027. Agentúra má právo jednostranným písomným oznámením doručeným uchádzačovi najneskôr do 31.03.2027 predĺžiť trvanie poskytovania služby skladovania a ochraňovania núdzových zásob ropy o ďalších 12 mesiacov, t. j. do 30.06.2028. Agentúra uvedie presné množstvo Zásob ropy, vo vzťahu ku ktorému sa má trvanie tejto služby predĺžiť, najviac však do výšky 100 % dohodnutého množstva zásob ropy.

#### 1.2 **Požiadavky na skladovacie zariadenie na ropu:**

Skladovacie zariadenie: samostatná nádrž, nádržový blok, sklad, technologický výrobný celok, alebo iný objekt, ak spĺňa ekologické, protipožiarne a nasledovné technické podmienky stanovené Zákonom o núdzových zásobách a osobitnými právnymi predpismi (uvedenými v písm. d) nižšie):

- (a) najmenší povolený skladovaný objem skladovacieho zariadenia tak, ako je skladovacie zariadenie definované vyššie, je 4 000 m<sup>3</sup> (pre vylúčenie pochybností uvedená požiadavka sa týka celkového objemu skladovacieho zariadenia, nie minimálneho požadovaného objemu, ktorý bude predmetom ponuky uchádzača);
- (b) skladovacie zariadenie na ropu musí byť kontinuálne a funkčne prepojené na ropovodnú sieť a musí umožňovať meranie množstva prijatej, vydanej a skladovanej ropy;
- (c) zariadenia na čerpanie do ropovodnej siete musia byť pripravené na činnosť do 24 hodín od oznámenia požiadavky Agentúry na čerpanie ropy;
- (d) skladovacie zariadenie musí spĺňať ekologické parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov, zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, ako aj protipožiarne parametre požadované najmä v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov.
- (e) skladovacie zariadenie musí umožňovať meranie množstva prijatej, vydanej a skladovanej ropy, t. j. všetky inštalované meracie zariadenia musia byť určenými meradlami (musia byť v súlade s príslušnou legislatívou riadne certifikované resp. overené, ak sa to podľa príslušných právnych predpisov vyžaduje);
- (f) Agentúra pripúšťa podzemné aj nadzemné skladovacie zariadenia. Predmetom tejto zákazky nemôžu byť zásoby ropy skladované nasledovnými spôsobmi: náplne ropovodov v prevádzke, nevyťažené tuzemské zásoby ropy, zásoby v zásobníkoch námorných plavidiel, náplne nádrží cestných cisternových vozidiel a železničných cisternových vozňov určených na prepravu ropy.
- (g) skladovacie zariadenie je riadne prevádzkyschopné a spĺňa všetky príslušné ekologické, protipožiarne a technické podmienky stanovené príslušnými Záväznými predpismi a technickými normami. Skladovateľ bude disponovať všetkými ostatnými povoleniami, certifikátmi a inými dokladmi potrebnými k výkonu prevádzkovej

činnosti skladovania ropy vrátane uzatvorenia príslušných zmlúv s prevádzkovateľom ropovodnej siete, spoločnosťou TRANSPETROL, a.s. v zmysle Rámcového prevádzkového poriadku a podmienok pripojenia a prístupu ďalších subjektov do Ropovodného systému TRANSPETROL, a.s.

### 1.3 Požiadavky na umiestnenie skladovacieho zariadenia:

Každé skladovacie zariadenie **musí byť umiestnené** na území Slovenskej republiky a pripojené do ropovodnej siete **východne od ropovodného uzla Bučany (aj vrátane tohto terminálu)**. Agentúra rozumie napojením na ropovod také skladovacie zariadenia, ktoré sú napojené a/alebo vyprázdňované prostredníctvom ropovodnej siete, teda aj také skladovacie zariadenie, ktoré je priamo napojené na rafinériu (napr. zásobník umiestnený priamo v areáli rafinérie napojený na infraštruktúru rafinérie). Účelom tejto podmienky je reálne zabezpečenie efektívneho a okamžitého presunu / prepravy ropy do rafinérie v prípade uvoľnenia núdzových zásob v stave ropnej núdze.