

Vážení,

Pro spolupráci při podání společné nabídky a následnou realizaci veřejné zakázky z oblasti staré ekologické zátěže spočívající v odstranění ropných sond na území České republiky, poptáváme splnění níže uvedených podmínek stanovených zadavatelem v zadávací dokumentaci:

- Oprávnění osob, které budou provádět svářečské práce na ústí vrtu dle ČSN EN 287-1 (zkoušky svářečů) s oprávněním v rozsahu prováděných prací pro skupinu základního materiálu 3.1 dle ČSN CR ISO 15608
- Písemné ustanovení odborně způsobilého pracovníka pro řízení závažných provozních nehod (vedoucího likvidace havárie) pro výkon činností dle § 12 vyhlášky č. 71/2002 Sb., o zdolávání havárií v dolech a při těžbě ropy a zemního plynu, ve smyslu § 6 odst. 4 zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a státní správě, ve znění pozdějších předpisů (Osoba na pozici vedoucí likvidace havárie předloží, že jeho odborná způsobilost řídit zdolávání havárie byla ve smyslu § 41 odst. 1 písm. h) zákona č. 61/1988 Sb., ověřena zkouškou před komisí obvodního báňského úřadu, a že byl do výše uvedené funkce jmenován závodním).

Szanowni,

w celu współpracy podczas złożenia wspólnej oferty i następującą realizację zamówienia publicznego z dziedziny starego obciążenia ekologicznego polegającego na usunięciu odwiertów ropnych na terenie Republiki Czeskiej, żądamy spełnienie poniżej podanych warunków określonych przez zleceńdawcę w dokumentacji projektowej:

- Uprawnienia osób, które będą przeprowadzać prace spawalnicze w ujściu odwiertu według normy CSN EN 287-1 (testy dla spawaczy) z uprawnieniem w zakresie przeprowadzanych prac dla grupy materiału podstawowego 3.1 według CSN CR ISO 15608
- Písemne postanowienie fachowo uprawnionego pracownika dla rozwiązywania poważnych wypadków eksploatacyjnych (kierownika likwidacji awarii) dla wykonywania czynności według § 12 rozporządzenia nr. 71/2002 Zb., odnośnie postępowania podczas awarii w kopalniach i podczas wydobywania ropy i gazu ziemnego, w sensie § 6 akap. 4 ustawy nr. 61/1988 Zb., o działaniach górniczych, materiałach eksplozywnych administracji państwowej, zgodnie z brzmieniem późniejszych przepisów (Osoba na pozycji kierownika likwidacji awarii udowodni, że jej fachowa kwalifikacja kierować likwidacją awarii była w sensie § 41 ust. 1 lit. h) ustawy nr. 61/1988 Zb., sprawdzona podczas próby przed komisją okręgową urzędu górniczego, i że został w prawidłowy sposób mianowany do powyżej podanej funkcji).

## STAVEBNÍ PRÁCE

- ✓ Seznam stavebních prací provedených za posledních pět let
  - 1 provedená stavba v oboru prací z oblasti sanace a rekultivace území kontaminovaných ropnými látkami ve finančním objemu min. 250 mil. Kč bez DPH.
  - Další provedené stavby v oboru prací z oblasti sanace likvidace/relikvidace ropných, plynových nebo ropoplynových sond
    - Rozsah stavebních prací musí spočívat v likvidaci min. 30 sond/rok
    - 1 sonda musí dosahovat hloubky 1 600 m
    - Min. 10 zlikvidovaných sond musí dosahovat hloubky alespoň 800 m
    - Souhrnný finanční objem těchto prací musí být minimálně 200 mil. Kč bez DPH
    - Alespoň jedna z těchto stavebních prací musí spočívat v provedení frézování min. 150 m sekce pažnicových, stupačkových a jiných trubních kolon nacházejících se ve vrtu (sondě) a které nejde jiným způsobem instrumentovat (vytáhnout).
- ✓ Seznam techniků či technických útvarů
  - 2 technici zajišťující kontrolu jakosti (SŠ nebo VŠ vzdělání stavebního nebo báňského nebo přírodovědného zaměření
    - Bezpečnostní technik
      - Osvědčení odborné kvalifikace bezpečnostního technika
      - 5 let praxe v oblasti likvidace ropných, plynových nebo ropoplynových sond
    - Báňský projektant
      - Osvědčení odborné kvalifikace báňského projektanta
      - 5 let praxe v oblasti likvidace ropných, plynových nebo ropoplynových sond

## PRACE BUDOWLANNE

- ✓ Spis prac budowlanych dokonanych w ciągu ostatnich pięciu lat
  - 1 zrealizowana budowa w zakresie prac z dziedziny sanacji i rekultywacji terenów skażonych substancjami ropnymi w zakresie finansowym przynajmniej 250 mil. Czk bez VAT.
  - Następne przeprowadzone budowy w zakresie prac z dziedziny sanacji likwidacji/relikwidacji ropnych, gazowych albo ropo-gazowych odwiertów
    - Zakres prac budowlanych musi polegać w likwidacji min. 30 odwiertów/rok
    - 1 odwiert musi osiągać głębokość 1 600 m
    - Przynajmniej 10 zlikwidowanych odwiertów musi osiągać głębokość przynajmniej 800 m
    - Całkowity zakres finansowy tych prac musi być przynajmniej 200 mil. Czk bez VAT
    - Przynajmniej jedna z tych prac budowlanych musi polegać w wykonaniu frezowania min. 150 m sekcji okładzinowych, podnożnych i innych elementów rurowych znajdujących się w odwiercie (sondzie) i które nie można w inny sposób instrumentować (wyciągnąć).
- ✓ Spis techników albo działów technicznych
  - 2 technicy zapewniają kontrolę jakości (średnie, albo wyższe wykształcenie budowlanego albo górniczego albo przyrodniczego kierunku)
    - Technik bezpieczeństwa
      - Poświadczenie o odpowiedniej kwalifikacji technika bezpieczeństwa
      - 5 lat praktyki w dziedzinie likwidacji ropnych, gazowych albo ropo-gazowych odwiertów
    - Projektant górniczy
      - Poświadczenie o fachowej kwalifikacji projektanta górniczego
      - 5 lat praktyki w dziedzinie likwidacji ropnych, gazowych albo ropo-gazowych odwiertów