

**Karotážní měření 2014 - 2016**

**Háje**

# Úvod

Předmětem této zakázky je dodávka servisů karotážní měření pro Sezónní měření v průběhu let 2014 – 2016 v požadovaném rozsahu a to včetně:

* vypracování technologického postupu EKM pro danou sondu před zahájením prací,
* protokolární převzetí vrtu před zahájením prací EKM (obeznámení se s technickým stavem, vystrojením…),
* provedení EKM dle požadavků,
* vypracování a předání závěrečné správy EKM oprávněné osobě nejpozději do 14 dní po EKM.

# Požadavky na dodavatele EKM

Tato zakázka bude realizována na sondách společnosti RWE Gas Storage s.r.o. (<http://www.rwe-gasstorage.cz/>) v lokalitě:

* PZP Háje, Příbram, Středočeský kraj

**Roční objem prací:**

B, Sezonní měření – 5 sond

## Požadavky na dodavatele servisu EKM „ Sezonní měření“

* dodavatel servisu EKM „ Sezonní měření“ vypracuje typový technologicky postup EKM pro danu lokalitu a předá ho k odsouhlasení objednateli práci při podpisu smlouvy o dílo,
* minimálně 14 dní před zahájením EKM bude dodavatelem servisu EKM předložen objednavateli typový technologický postup upravený dle požadavků pro danou sondu, upravený technologicky postup EKM musí byt objednavatelem odsouhlasený,
* před zahájením EKM na sondě/vrtu bude sonda/vrt protokolárně přebrána od oprávněné osoby objednavatele (geolog),
* EKM „ Sezonní měření“ bude prováděno s použitím lubrikační hlavy a kabelového preventru,
* u sond, kde bude instalovaný PPBV (podpovrchový bezpečnostní ventil) pracovníci servisu EKM nahlásí tlak PPBV na velín příslušného PZP před zahájením prací,
* Data po EKM budou předána pi. Mgr. Petře Valentové [petra.valentova@rwe.cz](mailto:petra.valentova@rwe.cz) ve formátu (TXT, LAS, STG).

## Povinnosti objednavatele servisu EKM

* objednavatel EKM zašle 1 x ročně (vždy na počátku roku) předběžný požadavek na EKM pro daný rok dodavateli servisu EKM,
* objednavatel EKM minimálně 14 dní před zahájením prací informuje dodavatele servisu EKM o termínu měření,
* minimálně 48 hodin před zahájením prací, objednavatel vyzve dodavatele EKM k mobilizaci,
* objednavatel zajistí interpretátora.

## Ostatní požadavky

* v technologickém postupu EKM budou uvedená všechna zařízení, které budou při EKM používaná, taktéž v technologickém postupu bude protokol o platné tlakové zkoušce kabelového preventra a záznam z poslední kontroly závitu lubrikační hlavy,
* tlakovou zkoušku kabelového preventra požadujeme 1 x za 6 měsíců v dílenských podmínkách, kontrolu závitů lubrikační hlavy a ucpávek požadujeme 1 x za 6 měsíců,
* minimální účtovaný úsek měření je 50 m tzn., že v případě když EKM je prováděné na intervalu kratším jak je úsek 50 m, účtovat se bude délka 50 m,
* dodavatel servisu EKM pro 2014 – 2016 bude vycházet pro jednotlivé měření z ceníků (viz příloha č. 1), který bude zhotovitelem EKM vypracován pro toto výběrové řízení,
* uvedené intervaly měření v příloze č. 1 jsou referenčními hloubkami pro dany PZP a budou sloužit pro vyhodnocení tohoto výběrového řízení,
* objednavatel servisu EKM si vyhrazuje právo na změnu hloubky/intervalu měření. V případě změny intervalu a délky EKM, se budu ceny účtovat podle jednotkových cen uvedených v příloze č. 1.
* požadujeme minimálně 3 let praxe u hlavního operátora a operátora obsluhujícího vrátek při operacích EKM.

# Předání závěreční zprávy

Závěrečná zpráva po EKM včetně všech náležitostí, bude předána oprávněné osobě objednavatele pi. Mgr. Petře Valentové (v digitální formě včetně naměřených dat) a oprávněné osobě PZP Háje p. Ing. Karlovi Staňkovi.