



**ÚSTAV TERMOMECHANIKY**

Akademie věd České republiky, v. v. i.  
Dolejškova 5, 182 00 Praha 8

Vážený pan  
Ing. Kamil Sedlák, Ph.D.  
Doosan Škoda Power s.r.o.  
Tylova 1/57  
301 28 Plzeň

Věc: Cenová nabídka V9/18  
Dne: 26.10.2018

Vážený pane doktore,  
v rámci plánovaného měření turbulence v parní turbíně 660 MW v Ledvicích v předpokládaném termínu 5.-9.11.2018, zasíláme následující nabídku na práce:

- Cejchování sond se žhaveným drátkem, teplotní a rychlostní kalibrace, podrobná směrová kalibrace (1500 kombinací úhlů). Připraveno bude 6 sond.
- Měření turbulence v turbíně za ustáleného provozu na nominálním výkonu. Budou měřeny profily před a za posledním stupněm turbíny. K měření bude použita metoda žhaveného drátku CTA při otáčení sondou.
- Bude vypracována závěrečná zpráva obsahující všechny relevantní informace. Hlavní výsledky budou vhodnou formou prezentovány v DŠPW.

Kalkulovaná cena, zahrnující náklady našeho pracoviště na mzdy, materiál, cestovné, režijní náklady a na ostatní drobné výdaje je po slevě 131 615,-Kč (bez DPH).

V této ceně je zahrnuta sleva 7%, odpovídající Rámcové smlouvě o poskytování služeb č. RN.RS.2015.008, o kterou bude snížena automaticky konečná faktura.

Rozpis uvažovaných nákladů v kalkulaci je následující:

Mzdy	66 000,- Kč
Zákonné odvody (36% z mezd)	23 760,- Kč
Spotřeba materiálu	3 000,- Kč
Cestovné	10 000,- Kč
<b>CELKEM PŘÍMÉ NÁKLADY</b>	<b>102 760,- Kč</b>
Správní režie (25,2 %)	25 896,- Kč
<b>CENA VČETNĚ REŽIE</b>	<b>128 656,- Kč</b>
Zisk (10%)	12 866,- Kč
<b>CENA CELKEM</b>	<b>141 521,- Kč</b>
<b>NABÍDKOVÁ CENA (bez slevy)</b>	<b>141 521,- Kč</b>
<b>NABÍDKOVÁ CENA (po slevě 7%)</b>	<b>131 615,- Kč</b>

Poznámky ke kalkulaci:

Mzdy – zahrnují následující etapy: příprava měření, měření v Temelíně, vyhodnocení a vypracování závěrečné zprávy. Celkem 20 hodin práce technika a 50 hodin práce vědeckých pracovníků. Cena jedné pracovní hodiny vědeckého pracovníka/technika je 1000/800 Kč před slevou a 930/744 Kč po slevě.

Správní režie – určena dle interní normy 54/2010, obsahuje náklady spojené s administrativními pracovníky (mzdy, telefony, správa počítačové sítě, kancelářské potřeby, počítače, prostředky na údržbu), neobsahuje odpisy.

Termín dodání: 31.11.2018

S přátelským pozdravem

Ing. Michal Blaháček, Ph.D.  
zástupce ředitele pro ekonomiku a provoz

Tel.: 266 052 021  
Fax: 286 584 695  
E-mail: secr@it.cas.cz  
www.it.cas.cz

IČ: 61388998  
DIČ: CZ61388998  
Bankovní spojení: ČSOB a. s., Ke Stírce 50, 182 00 Praha 8  
č. ú.: 101289018/0300

Odběratel(Fakturační adresa )  
Doosan Škoda Power s.r.o.  
Tylova 1/57  
301 28 Plzeň  
Česká republika  
Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 24733

Dodavatel  
Ústav termomechaniky AV ČR v.v.i.  
Dolejškova 5  
182 00 Praha 8  
Česká republika

IČO: 49193864 DIČ: CZ49193864  
Bank.sp.: Komerční banka, a.s.  
Účet.: 73204311/0100  
SWIFT code: KOMBCZPP  
Tel: +420 37818 5850  
E-mail: LENKA.HRUDICKOVA@DOOSAN.COM  
Nákupce: Hrudíčková, Lenka  
WWW: www.doosanskodapower.com

IČO: 61388998 DIČ: CZ61388998  
Bank.sp.: ČSOB .a.s  
Účet.: 101289018  
SWIFT code: CEKOCZPP  
Tel:  
E-mail: secr@it.cas.cz  
Kontakt: Milena Svobodová

**Dodací adresa**

Doosan Škoda Power s.r.o.  
Tylova 1/57  
301 28 Plzeň  
Česká republika  
Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 24733  
Matas, Jan Experimentální hala ; budova č. 321

Dodací podmínky: DAP  
Platební podmínky: 60 NET  
Datum objednávky: 19/11/2018

**Upozorňujeme dodavatele, že je nezbytné uvádět na všech fakturách a dodacích listech číslo a pozici naší objednávky. Faktury bez čísla nákupní objednávky nebudou odběratelem přijaty. Faktury a další doklady předkládané dodavatelem budou vystaveny v jazyce objednávky, není-li dohodnuto jinak.**

**Poznámka pro dodavatele**

**Objednání dle nabídky č. V9/18 ze dne 26.10.2018**

**kontaktní osoba: Jan Matas tel.č. 605 208 247**

**kontaktní osoba: Jan Matas tel.č. 378 185 674**

Množství	Jedn	Datum dodání	Základní cena	Celkem
1	Měření turbulence v parní turbíně 660 MW v Ledvicích dle nabídky č. V9/18 ze dne 26.10.2018 1 Sada	30/11/2018	131 615,00CZK/sad	131 615,00CZK
Celková částka bez DPH:				131 615,00CZK

Nákupní objednávka byla schválena příslušným schvalovatelem úseku Nákup. Lev, Josef 19/11/2018

**Nedílnou součástí této objednávky jsou Všeobecné nákupní podmínky společnosti DOOSAN ŠKODA POWER s.r.o. a Kodex chování pro dodavatele, které naleznete na <http://www.doosanskodapower.com/cz/intro/suppliers/suppliers.do>**

**Uzavřením této objednávky smluvní strany závazně souhlasí se všemi právy a povinnostmi obsaženými v těchto Všeobecných nákupních podmínkách. V případě rozporu znění jednotlivých ustanovení této objednávky a Všeobecných nákupních podmínek mají ustanovení této objednávky přednost.**

Ústav termomechaniky AV  
ČR v.v.i.  
**Ústav termomechaniky**  
AV ČR, v.v.i.  
Dolejškova 5, 182 00 Praha 8

Doosan Škoda Power s.r.o.  
Hrudíčková, Lenka

Doosan Škoda Power s.r.o.

Doosan Škoda Power s.r.o.

Lev, Josef

Vedoucí odboru Režijní nákup

**NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA****RN320009032 Rev. 0**

20/11/2018

**Potvrzení Nákupní objednávky:**

Akceptaci Nákupní objednávky proveďte potvrzením tohoto formuláře a zasláním zpět do Doosan Škoda Power s.r.o. faxem nebo e-mailem ve lhůtě 7 dní.

Zvláštní ustanovení platná při dodávce zboží, materiálu a služeb: (pravidla chování zhotovitele/dodavatele v prostorách Doosan Škoda Power s.r.o.):

Vozidlo dodavatele se zbožím nesmí zajíždět do prostor Doosan Škoda Power s.r.o. bez navedení pracovníka Skladů.

Tyto Podmínky jsou závazné a platné pro zhotovitele/dodavatele a všechny jeho subdodavatele při plnění předmětu díla na externím pracovišti (stavenišťe nebo místo, kde jsou prováděny práce a jiné činnosti smluvně sjednané mezi zhotovitelem/dodavatelem a objednatelem).

Zhotovitel/dodavatel se zavazuje, že jeho pracovníci, případně další subdodavatelé, budou dodržovat všechny právní i ostatní předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle místní legislativy v platném znění, jakož i ostatní prokazatelně předané zhotoviteli/dodavatelem interní předpisy nebo instrukce objednatele. Instrukce objednatele, které má zhotovitel/dodavatel dodržovat, budou zhotoviteli/dodavatelem předány před zahájením práce s takovým předstihem, aby se s nimi mohl seznámit a současně seznámit s nimi i zaměstnance podílející se na realizaci předmětu smlouvy.

Pracovníci zhotovitele/dodavatele budou na pracovištích objednatel používat plně funkční pracovní a ochranné pomůcky dle Nař. vlády č. 495/2001 Sb. a interního předpisu Doosan Škoda Power s.r.o., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky jejich poskytování.

Pracovní oděvy musí být po dobu práce u objednatele plně funkční, budou udržovány v čistotě a budou označeny logem Zhotovitele. Předepsané OOPP dle interního předpisu DOOSAN ŠKODA POWER s.r.o. Použití dalších OOPP se řídí platnou směrnicí Objednatel RD03\_HS40200 Hodnocení rizik BOZP.

Dodavatel tímto prohlašuje, že zajišťuje:

**Zdraví a bezpečnost zaměstnanců**

- převzetí odpovědnosti za bezpečnost a ochranu zdraví svých zaměstnanců
- pro kontrolu rizik a přijetí nejlepší možné preventivní opatření proti úrazům a nemocem z povolání
- poskytnutí školení a zajištění, že zaměstnanci jsou vzděláni v otázkách zdraví a bezpečnosti
- nastavení a využívání systému managementu zdraví a ochrany při práci podle OHSAS 18001 nebo ekvivalentu

**Ochrana životního prostředí**

- jednat v souladu s platnou zákonnou a mezinárodní normou týkající se ochrany životního prostředí
- minimalizovat znečištění životního prostředí a neustále zlepšování v oblasti ochrany životního prostředí
- nastavení a využívání systému environmentálního managementu podle ISO 14001 nebo ekvivalentu.

**Dodavatelský řetězec**

- využít maximální úsilí k podpoře svých dodavatelů v souladu s tímto dokumentem

Spolu s dodávkou chemické látky, je dodavatel povinen dodat bezpečnostní list zpracovaný dle Nařízení ES 1907/2006 (REACH) a označit obal popisem v českém jazyce. Pokud tak neučiní, ztrácí dodavatel právo dodávku fakturovat, do doby doručení bezpečnostního listu.

Zhotovitel je povinen spolu s fakturou předat Objednateli také výkaz odpracovaných hodin svých zaměstnanců. V případě dílčí fakturace bude tento výkaz předáván společně s každou dílčí fakturou.

Dle novely zák. č.235/2004 Sb., o DPH platné od 1.1.2012, prosím na všech Vašich fakturách uvádějte kod CZ CPA pro fakturované stavební práce. Podle § 92e zákona o DPH se systém přenesení daňové povinnosti použije u stavebních prací vymezených v CZ-CPA 41 až 43. Jedná se o sekci F, která zahrnuje stavby a stavební práce. Z této sekce se systém přenesení daňové povinnosti použije na stavební práce, vymezené stanovenými kódy.

Zhotovitel/dodavatel zasílá faktury na e-mailovou adresu:

**fakturace@doosan.com**

a nebo na poštovní adresu:

Doosan Škoda Power s.r.o.  
Odbor účetnictví a daně  
Fakturace



Doosan Škoda Power

**NÁKUPNÍ OBJEDNÁVKA**

Tylova 1/57  
301 28 Plzeň

**RN320009032 Rev. 0**

Datum tisku: 20/11/2018 06:57

Strana 3 of 3

20/11/2018