

Praha 21.10.2016

Vyřizuje: Ing. Lenka Červená

Tel.: 266 773 507

Naše č.j.: ÚFE-318/2016-sekr

Výběrové řízení na prodej  
„Elektronového mikroskopu Philips XL30 ESEM W/TMP“

**I. Identifikační údaje zadavatele**

|  |  |
|--|--|
| Název zadavatele:                        | Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i. |
| Sídlo:                                   | Chaberská 57, 182 51 Praha 8 - Kobylisy      |
| Identifikační číslo:                     | 67985882                                     |
| DIČ:                                     | CZ67985882                                   |
| Datová schránka:                         | m54nucy                                      |
| Osoba oprávněná<br>jednat za zadavatele: | Prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.           |
| Kontaktní osoba:                         | Ing. Lenka Červená                           |
| Telefon:                                 | 266 773 507                                  |
| E-mail:                                  | cervena@ufe.cz                               |

(dále jen „Zadavatel“)

**II. Podmínky pro podání nabídek**

Nabídky se podávají písemně na adresu Zadavatele v řádně uzavřené obálce označené „Neotevírat – Prodej Elektronového mikroskopu Philips XL30 ESEM W/TMP“. Lhůta pro doručení nabídek končí dne 7. listopadu v 13:00.

Nabídka musí obsahovat:

- identifikační údaje zájemce:  
u právnické osoby: obchodní název, sídlo, IČ, oprávněnou osobu jednat za zájemce, telefon, e-mail  
u fyzické osoby: jméno a příjmení, trvalé bydliště, telefon, e-mail,
- nabídkovou cenu v českých korunách bez DPH,

- návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za zájemce, nebo osobou k tomu zmocněnou či pověřenou. Originál či úředně ověřená kopie zmocnění či pověření musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy zájemce. Závazný návrh smlouvy je přílohou zadávací dokumentace.

Zájemci jsou oprávněni do návrhu smlouvy doplnit pouze údaje v místě označeném žlutou barvou. Žádné další zásahy do návrhu smlouvy nejsou přípustné.

Zájemci jsou dále povinni v návrhu smlouvy vyznačit veškeré citlivé údaje a obchodní tajemství, které budou před zveřejněním smlouvy v Registru smluv znečitelněny. Tyto informace označí zájemce žlutým podbarvením textu.

Pokud zájemce nepovažuje žádné informace uvedené ve smlouvě za citlivé údaje či obchodní tajemství, uvede v návrhu smlouvy, že souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv v plném rozsahu.

### III. Podmínky výběrového řízení

Kritériem výběrového řízení je nejvyšší nabídnutá cena v Kč. Minimální nabídková cena je 100 000,- Kč bez DPH. V případě shody nejvyšší nabídnuté ceny u více zájemců, rozhodne datum a čas doručení nabídky.

Zadavatel si vyhrazuje právo nevybrat žádnou nabídku.

Oznámení výsledků bude účastníkům zasláno písemně nebo elektronicky po zpracování nabídek.

### IV. Popis zařízení

Jedná se o elektronový mikroskop s wolframovou termoemisi katodou vybavený detektorem sekundárních elektronů Everhart-Thornley, detektorem zpětně odražených elektronů a analyzátozem EDAX. Mikroskop umožňuje práci v environmentálním režimu pro pozorování nevodivých vzorků. Urychlovací napětí lze plynule nastavit v rozsahu 0,2-30 kV, rozlišení při 30 kV je 3,5 nm a maximální proud svazku 1 uA. Vakuový systém je tvořen rotačními olejovými vývěvami a turbomolekulární vývěvou Edwards EXT 70.

Zařízení bylo pořízeno v roce 2003, přístroj byl v provozu do roku 2015. Po celou dobu provozu procházel pravidelnou servisní kontrolou a v současné době nevykazuje žádné závady, které by omezovaly jeho použití.

Pro podrobnější technické informace zařízení kontaktujte Ing. Jana Gryma, Ph.D., e-mail: grym@ufe.cz, tel.: 266 773 428.

Prohlídka zařízení je možná ve dnech 31. října 2016 až 4. listopadu 2016 po telefonické domluvě s Ing. Janem Grymem, Ph.D..

Příloha: Návrh kupní smlouvy

  
.....  
Prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.  
ředitel ústavu

ÚSTAV FOTONIKY  
A ELEKTRONIKY AV ČR, v.v.i.  
(1)  
Chaberská 57, Praha 8 182 51

**Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.**

Chaberská 57, 182 51 Praha 8 - Kobylisy

IČO: 67985882, DIČ: CZ67985882

Zastoupená ředitelem: Prof. Ing. Jiřím Homolou, CSc., DSc.

(dále jen „**prodávající**“)

na straně jedné

a

[DOPLNÍ ZÁJEMCE]

[DOPLNÍ ZÁJEMCE] IČO, se sídlem [DOPLNÍ ZÁJEMCE]

zastoupený [DOPLNÍ ZÁJEMCE]

(dále jen „**kupující**“)

na straně druhé uzavírají podle ustanovení § 2079 a následující zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku tuto

## **Kupní smlouvu**

### **I.**

#### **Předmět koupě**

Prodávající se zavazuje kupujícímu odevzdat Elektronový mikroskop Philips XL30 W/TMP (dále jen „zařízení“) blíže specifikované v článku I. odst. 2 této smlouvy a umožnit mu nabytí vlastnické právo k zařízení, a kupující se zavazuje zařízení převzít a zaplatit prodávajícímu cenu sjednanou v článku II. této smlouvy.

Elektronový mikroskop Philips XL30 ESEM W/TMP je elektronový mikroskop s wolframovou termoemisní katodou vybavený detektorem sekundárních elektronů Everhart-Thornley, detektorem zpětně odražených elektronů a analyzátozem EDAX. Mikroskop umožňuje práci v environmentálním režimu pro pozorování nevodivých vzorků. Urychlovací napětí lze plynule nastavit v rozsahu 0,2-30 kV, rozlišení při 30 kV je 3,5 nm a maximální proud svazku 1 uA. Vakuový systém je tvořen rotačními olejovými vývěvami a turbomolekulární vývěvou Edwards EXT 70.

Kupující se zavazuje převzít si zařízení v sídle prodávajícího nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne úhrady kupní ceny a odvést si zařízení na své vlastní náklady. O předání zařízení bude uzavřen předávací protokol.

### **II.**

#### **Kupní cena**

Kupní cena je stanovena ve výši [DOPLNÍ ZÁJEMCE] Kč bez DPH. K ceně je prodávající oprávněn připočíst DPH v zákonné sazbě platné ke dni zdanitelného plnění.

Kupující je povinen uhradit kupní cenu nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne podpisu kupní smlouvy.

III.

**Odpovědnost za vady**

Kupující prohlašuje, že zařízení kupuje úhrnkem, tedy že prodávající přenechá kupujícímu zařízení, jak stojí a leží. Veškeré vady zařízení jdou k tíži kupujícího.

IV.

**Závěrečná ustanovení**

Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, nebo dnem zveřejnění smlouvy v Registru smlouv, podle toho, co nastane později. O zveřejnění Smlouvy v Registru smluv bude prodávající kupujícího neprodleně informovat.

Kupující souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv s výjimkou dat, které mají povahu citlivých údajů či obchodního tajemství./Kupující souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv v plném rozsahu. [ZÁJEMCE VYBERE JEDNU Z VARIANT]

Tuto Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými a očíslovanými, oběma stranami podepsanými dodatky.

Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravená se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb.

Smlouva se pořizuje ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu a z nichž každý z účastníků obdrží po jednom vyhotovení.

Účastníci této smlouvy shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem pozorně přečetli, jejímu obsahu rozumějí, a že tato byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Praze dne

V [DOPLNÍ ZÁJEMCE] dne [DOPLNÍ ZÁJEMCE]

.....  
Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.

Prof. Ing. Jiří Homola, CSc., DSc.

prodávající

.....  
[DOPLNÍ ZÁJEMCE]

[DOPLNÍ ZÁJEMCE]

kupující