|  |  |
| --- | --- |
|  | UIN MMI whiteKEMENTERIAN AGAMA  **UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG**  Jl. Gajayana No. 50 Malang 65144, Telp. (0341) 551354, Fax. (0341) 572533  Website : [www.uin-malang.ac.id](http://www.uin-malang.ac.id) E-mail : info@uin-malang.ac.id |

|  |
| --- |
| Nomor : Un.03/KS.01.7/4357/2015 30 Desember 2015  Lampiran : 1 (satu) bendel  Perihal : **Permintaan Informasi Harga Barang**  Kepada Yth.  ............................................................................................  di  ‘- T e m p a t –  Dengan hormat,  Sehubungan rencana realisasi pelaksanaan pekerjaan ***Belanja Pengadaan Alat laboratorium kedokteran berupa Mikroskop UIN Maulana Malik Ibrahim Malang,*** bersama ini kami bermaksud agar perusahaan saudara memberikan informasi tentang harga barang sesuai dengan Rencana Anggaran Biaya (RAB) yang kami lampirkan dalam surat ini.  Apabila informasi harga yang saudara berikan sesuai dan kami nilai wajar, maka kami akan memberi kesempatan perusahaan saudara untuk membuat penawaran terhadap pekerjaaan tersebut.  Kami harap informasi harga barang dapat kami terima paling lambat pada :  Hari /tanggal : Kamis , 03 Desember 2015  Tempat : Unit Layanan Pengadaan Lantai II Gedung Rektorat  UIN Maliki Malang, Jl. Gajayana 50 Malang  atau penawaran tersebut bisa dikirim via e-mail ke : [ulp@uin-malang.ac.id](mailto:ulp@uin-malang.ac.id) [ulpuinmaliki@gmail.com](mailto:ulpuinmaliki@gmail.com) / [ulp\_uinmalang@kemenag.go.id](mailto:ulp_uinmalang@kemenag.go.id) dalam file berformat excel (.xls). Di tujukan kepada :  *Pejabat Pembuat Komitmen Kantor Pusat*  *UIN Maulana Malik Ibrahim Malang*  *Jl. Gajayana No. 50 Malang*  Demikian atas perhatian dan kerjasamanya yang baik, kami sampaikan terima kasih. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Pejabat Pembuat Komitmen,  Dr. H. Sugeng Listyo Prabowo, M. Pd  NIP 19690526 200003 1 003 |

Lampiran :

Surat Permintaan Informasi Harga Barang

Nomor : Un.03/KS.01.7/4357/2015

Tanggal : 30 Desember 2015

# Rincian Anggaran Biaya (RAB)

Pekerjaan : **Pengadaan Alat laboratorium kedokteran berupa Mikroskop**

Lokasi : **UIN Maulana Malik Ibrahim Malang**

Tahun Anggaran : **2015**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Barang** | **Vol** | **Satuan** | **Harga Satuan (Rp.)** | **Harga Total (Rp.)** |
| 1 | Spesification : Merk Olympus  Model : CX23LEDRD(S1/S2)  Body : Aluminium die-casting metal frame, Protective covering  Optical System : Infinity optical system  Illumination system : Built in trasnmitted illumination  system, LED Power Consumption 0.5 W (nominal value)  Focusing mechanism : Stage height movement (Coarse  movement stroke : 15 mm), coarse adjustment limit stopper. Torque adjustment for coarse adjustment knob, Fine focus  knob (minimum adjustment gradations: 2.5 µm)  Revolving nosepiece : Fixed quadruple nosepiece  Stage :  - Wire movement mechanical fixed stage  - Traveling range: 76 mm (X) x 30 mm (Y)  - Specimen holder  - Specimen position scale  Observation tube : 30 inclined binocular tube.  Interpupilary distance adjustment range : 48-75 mm  Eyepoint adjustment : 370.0 – 432.9 mm  Objectives :  Plan achromat, (anti-fungus)  4x NA:0.10 W.D.: 27.8 mm  10x NA: 0.25 W.D.:8.0 mm  40x NA:0.65 W.D.:0.6 mm  100xOil NA:1.25 W.D.:0,13 mm (CX23LEDRFS1 only)  Eyepiece (10x) : Field Number (FN) : 20 (anti-fungus)  Optional Accessories :  Reflection mirror (CH20-MM)  15x eyepiece (WHSZ 15X-H: FN 12, anti-fungus)  Dedicated wooden case  Eyepiece micrometer  Darkfied stop (CH2-DS+CH2-FH)  Weight : Approx 5.9 kg  Rated voltage/ Electric Current : AC 100-240 V 50/60 Hz 0.4 A  Power Consuption : Less than 2 W | 8 | paket |  |  |
|  | **Jumlah** | | | |  |
|  | **PPN 10%** | | | |  |
|  | **Jumlah Total** | | | |  |
|  | **Terbilang:** | | | | |

**NB :**

*\* Mohon dicantumkan spesifikasi lengkap dan merek barang*

*\*\*) Harga sudah termasuk Pajak*

Pejabat Pembuat Komitmen,

Dr. H. Sugeng Listyo Prabowo, M. Pd

NIP 19690526 200003 1 003