

Nomor : CBT/SPPH26/AG/06.37  
Tanggal : 05 Juni 2026

**Kepada Yth,  
Pimpinan/Direktur Utama  
Penyedia Eksternal  
Di Tempat**

**Perihal : Informasi Tender**

Dengan Hormat,

Bersama ini kami sampaikan permintaan penawaran harga dari Perusahaan Saudara atas barang/pekerjaan yang akan kami adakan sebagaimana terinci dalam uraian barang/pekerjaan sebagai berikut :

No	Nama dan Spesifikasi Barang/Jasa	Satuan	Jumlah	Pemenuhan	Pengguna
1	<b>CO-CO2 Meter</b> BRAND : Aeroqual/Testo 440 Type : Persyaratan Tambahan : Spesifikasi Detail Terlampir	Unit	4	Juni 2026	Cab. Banjarmasin, Cab. Makassar, Cab. Sangatta, Cab. Surabaya
2	<b>CO-CO2 NMHC Meter</b> BRAND : Aeroqual TYPE : S500 Persyaratan Tambahan : Spesifikasi Detail Terlampir	Unit	6	Juni 2026	Cab. Cirebon, SBU Lab Subbag. AKL (2 Unit), Cab. Pontianak (2 Unit), Cab. Tarakan


Untuk kelancaran proses pengadaan, kami harapkan perusahaan saudara memenuhi persyaratan berikut :

1. Peserta tender harus sudah memenuhi lampiran wajib pada **aplikasi e-procurement SUCOFINDO**.
2. Memiliki **Nomor Induk Berusaha (NIB)** sesuai dengan kategori barang yang akan di supply.
3. Batas waktu peserta **Ikut Pengadaan** pada email [aditya.saraswata@sucofindo.co.id](mailto:aditya.saraswata@sucofindo.co.id) sampai dengan hari **Selasa, 09 Juni 2026** pukul **12.00 wib** (Note : kirimkan juga untuk NIB yang berlaku).
4. Peserta tender yang memenuhi persyaratan akan mendapatkan undangan Aanwijzing.


Hormat kami,

**Ariq Valiandra**  
Kabag. Dukungan Bisnis

**SPESIFIKASI TEKNIS, JUMLAH DAN PERKIRAAN HARGA \*\*)**

Nama barang <sup>a)</sup>	<b>CO-CO<sub>2</sub> Meter</b>
Merk	Aeroqual/Testo 440
Type	-
Persyaratan tambahan	<p><b>(CO<sub>2</sub> Probe, Art No. 0563 4405) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Probe type : Bluetooth wireless probes</li> <li>- CO<sub>2</sub> probe dengan Bluetooth dan sensor suhu/kelembaban</li> <li>- Mengukur CO<sub>2</sub> dari 0 hingga 10.000 ppm</li> <li>- Mengukur suhu dari 32 hingga 122 °F</li> <li>- Mengukur kelembaban relatif dari 5 hingga 95%</li> </ul> <p><b>(CO Probe, Art No. 0632 1272) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Probe type : Wired</li> <li>- Mengukur CO dari 0 hingga 100 ppm; 100.1 hingga 500 ppm</li> <li>- Resolusi: 0.1 ppm</li> </ul>
Gambar	 <p>The image shows the Aeroqual/Testo 440 CO-CO<sub>2</sub> Meter device, which is a handheld electronic device with a screen and buttons. To the right of the device are two probes. The top probe is labeled with a length of 280 mm and a diameter of 30 mm. The bottom probe is labeled with a length of 200 mm and a diameter of 30 mm.</p>
Jumlah	4 Unit

**SPESIFIKASI TEKNIS, JUMLAH DAN PERKIRAAN HARGA \*\*)**

Nama barang <sup>a)</sup>	<b>CO-CO<sub>2</sub> dan NMHC Meter</b>
Merk	Aeroqual
Type	S500
Persyaratan tambahan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperature &amp; Humidity Sensor : Temperature: -40 to 124°C, Humidity: 0 to 100%RH</li> <li>• Analog Output : 0 to 5V</li> <li>• Data Storage : Max. 8,188 data</li> <li>Sensor :</li> <li>• CO Sensor, GSE, ECM, 0 - 25 ppm Minimum detection limit : 0.05 ppm, accuracy : +- 0.5 ppm, resolution : 0.01 ppm</li> <li>• NMHC sensor, GSS, VN, 0 - 25 ppm Minimum detection limit : 0.1 ppm, accuracy : 0.1 ppm, resolution : 0.1 ppm</li> <li>• CO<sub>2</sub> sensor, NDIR, CD, 0 - 2.000 ppm, accuracy : +- 10 ppm, resolution : 1 ppm</li> </ul>
Gambar	 <p>The image shows the Aeroqual S500 CO-CO<sub>2</sub> and NMHC Meter device, which is a handheld electronic device with a screen and buttons.</p>
Jumlah	6 Unit