



PEMERINTAH KOTA PADANG  
DINAS LINGKUNGAN HIDUP KOTA PADANG  
**UPTD. LABORATORIUM LINGKUNGAN**

Jl. By Pass Km 15 Palarik Air Parah Telp. (0751) 9925868 Padang  
Email: labon@pdj.go.id

Padang, 9 Oktober 2023

Nomor : 600/ 30 /UPTD-Lab/DLH 2023  
Lampiran :  
Sifat :  
Perihal : Biaya Pengujian Laboratorium

Kepada  
Yth. Bapak/Ibu Pimpinan PT. Trakindo  
Padang  
di  
Padang

Dengan hormat,  
Berdasarkan permintaan melalui telepon dari Bapak Gilang tanggal 9 Oktober 2023 mengenai Permohonan Penawaran Harga Pengujian Sampel pada PT. Trakindo Padang, dengan ini dapat kami informasikan rincian biaya pengujian per parameter sebagai berikut :

| No.          | Parameter                              | Harga (Rp.) per Titik | Total Harga (Rp.) |
|--------------|--|-----------------------|-------------------|
| 1.           | Limbah (Outlet Oil Trap)               |                       |                   |
| a            | pH                                     | 20.000                | 20.000            |
| b            | TSS                                    | 30.000                | 30.000            |
| c            | BOD                                    | 45.000                | 45.000            |
| d            | COD                                    | 50.000                | 50.000            |
| e            | Minyak/Lemak                           | 65.000                | 65.000            |
| f            | Amoniak                                | 50.000                | 50.000            |
| <b>Total</b> |  |                       | <b>260.000</b>    |
| 2.           | Pengujian Ambient Udara (Workshop)     |                       |                   |
| a            | TSP                                    | 175.000,00            | 175.000,00        |
| b            | CO                                     | 100.000,00            | 100.000,00        |
| c            | NO                                     | 100.000,00            | 100.000,00        |
| d            | SO                                     | 100.000,00            | 100.000,00        |
| <b>Total</b> |  |                       | <b>475.000</b>    |
| 3.           | Kebisingan                             |                       |                   |
| a            | Sumber Bunyi                           | 100.000,00            | 100.000,00        |
| b            | Workshop                               | 100.000,00            | 100.000,00        |
| c            | Lingkungan luar / berbatasan dengan TU | 100.000,00            | 100.000,00        |
| d            | Area Office                            | 100.000,00            | 100.000,00        |
| <b>Total</b> |  |                       | <b>400.000</b>    |

|    |  |         |                    |
|----|--|---------|--------------------|
| 4. | Pencahayaannya                                 |         |                    |
| a. | Office   | 80.000  | 80.000             |
| b. | Warehouse                                      | 80.000  | 80.000             |
| c. | Workshop                                       | 80.000  | 80.000             |
|    | <b>Total</b>                                   |         | <b>240.000</b>     |
| 5. | Emisi Gas Buang (Forklift, Genset, Compressor) |         |                    |
| a. | Karbon Monoksida                               | 100.000 | 300.000            |
| b. | Nitrogen Dioksida                              | 100.000 | 300.000            |
| c. | Sulfur Oksida                                  | 100.000 | 300.000            |
|    | <b>Total</b>                                   |         | <del>900.000</del> |
| 6. | Kualitas Air Bersih (PAM)                      |         |                    |
| a. | Kekeruhan                                      | 15.000  | 15.000             |
| b. | Warna  | 15.000  | 15.000             |
| c. | TDS  | 25.000  | 25.000             |
| d. | Suhu   | 10.000  | 10.000             |
| e. | Rasa   | 10.000  | 10.000             |
| f. | Bau  | 10.000  | 10.000             |
| g. | Total Coliform                                 | 45.000  | 45.000             |
| h. | E. Coli  | 45.000  | 45.000             |
| i. | pH   | 20.000  | 20.000             |
| j. | Besi   | 70.000  | 70.000             |
| k. | Flonda   | 50.000  | 50.000             |
| l. | Kesadahan                                      | 30.000  | 30.000             |
| m. | Mangan   | 70.000  | 70.000             |
| n. | Nitrat   | 30.000  | 30.000             |
| o. | Nitrit   | 30.000  | 30.000             |
| p. | Deterjen                                       | 65.000  | 65.000             |
| q. | Seng   | 70.000  | 70.000             |
| r. | Sulfat   | 35.000  | 35.000             |
| s. | Timbal   | 70.000  | 70.000             |
| t. | Zat Organik KmnO4                              | 30.000  | 30.000             |
|    | <b>Total</b>                                   |         | <b>745.000</b>     |
|    | <b>Total Keseluruhan</b>                       |         | <b>3.020.000</b>   |

- 900.000

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Total = 2.120.000

