**NOTA DINAS**

Nomor : ND - /TRD/03/2021

Kepada : Direksi

Dari : Kadiv. Transmisi Distribusi

Hal : Pemasangan Solar Panel Untuk Server SCADA Di Lokasi Bak Kuala - Sibolangit

Lampiran : 1 (satu) berkas

Bersama ini kami sampaikan bahwasanya perangkat Server dan alat ukur di lokasi Bak Kuala Sibolangit seringkali tidak bekerja akibat aliran PLN di lokasi tidak kontinyu. Adapun aliran PLN di lokasi seringkali mengalami gangguan (dalam 24 jam rata-rata terjadi kondisi mati 4 hingga 20 jam). Hal ini akan mengakibatkan pengiriman data terganggu dan bila dibiarkan berlanjut akan merusak server.

Berkenaan dengan hal tersebut, untuk menghindari terganggunya pengiriman data kami mohon kepada Bapak Direksi untuk menyetujui Pemasangan Solar Panel Untuk Server SCADA di lokasi Bak Kuala - Sibolangit. Adapun Solar Panel tersebut berfungsi sebagai sumber energi alternatif, mensupplay listrik saat terjadi gangguan PLN. Untuk percepatan proses dan efisiensi, kami usulkan agar pekerjaan tersebut melalui proses pembayaran langsung form A-1 (RAB terlampir).

Demikian kami sampaikan, mohon petunjuk dan arahan Bapak selanjutnya.

Medan, September 2022

Kadiv. Transmisi Distribusi

**Muhri Fepri Iswanto**

|  |  |
| --- | --- |
| PARAF DIREKSI | |
| PARAF | TANGGAL |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**LEMBAR DISPOSISI NOTA DINAS**

Dari : Transmisi Distribusi

Nomor : ND - /TRD/03/2022

Hal : Pemasangan Solar Panel Untuk Server SCADA Di Lokasi Bak Kuala –

Sibolangit

**PENDAPAT DIREKSI :**

1 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

2 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

3 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

4 ………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………….