# Berita Acara Pemberian Penjelasan

# PENGADAAN RADAR CUACA DUAL POLAR C-BAND DAN GEDUNG TOWER RADAR DI MUARA TEWEH, 1 PAKET

Nomor: T/PL.01.00/125/KBB3/XII/2024

Pada hari ini, 27 Desember 2024, telah dibuat Berita Acara Pemberian Penjelasanuntuk paket pekerjaan:

Kode Tender : 10004069000

Nama Tender : Pengadaan Radar Cuaca Dual Polar C-Band Dan Gedung Tower Radar Di

Muara Teweh, 1 Paket

Nilai Total HPS : Rp. 39.210.883.000,00

Metode Pemilihan : Tender

Metode Evaluasi : Sistem Nilai

### A. Daftar Pertanyaan Peserta Berikut Jawabannya

SPESIFIKASI TEKNIS - Bab 46 s/d 131 Spesifkasi : Pembangunan Gedung Tower Radar Cuaca 163 dst. Tebal 118 hal., Lampiran II Spesifikasi Teknis Konstruksi.

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:15

Spesifikasi Gedung Tower menggunakan dokumen yang mana?

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:14

Dalam dokumen spesifikasi teknis Halaman 46 sampai dengan 131 merupakan spesifikasi pelaksanaan kegiatan yang melengkapi RKS (Rencana Kerja dan Syarat-syarat). Penyedia dapat merujuk pada kedua bagian dokumen, bilamana terdapat perbedaan maka acuan Utama adalah bagian RKS.

### SPESIFIKASI TEKNIS - Bab 128. B. Konsultan Perencanaan

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:16

PERTANYAAN: Apakah kami harus menugaskan Perusahaan konsultan perencana

yang telah membuat perencanaan Pembangunan Gedung Tower Muara Teweh untuk supervisi pekerjaan?

130. C. Konsultan MK/ Pengawas, BQ. Hal. 6, III.3. Biaya Konsultan Pengawas

PERTANYAAN: Apakah kami harus menugaskan Perusahaan Konsultan MK untuk

evaluasi, koordinasi dan pengendalian pekerjaan Gedung Tower?

131. D. Pengelola Kegiatan.

Penjelasan pada item D tersebut tidak lengkap.

BQ. Hal. 6. III.4. Biaya Pengelola Kegiatan.

PERTANYAAN: Biaya ini ditujukan/ diperuntukkan kepada siapa?

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:20

1).SPESIFIKASI TEKNIS - Bab 128. B. Konsultan Perencanaan

Pertanyaan: Apakah kami harus menugaskan Perusahaan konsultan perencana yang telah membuat perencanaan Pembangunan Gedung Tower Muara Teweh untuk supervisi pekerjaan?

**Jawaban:** Penyedia tidak harus menugaskan Perusahaan konsultan perencana yang telah membuat perencanaan Pembangunan Gedung Tower Muara Teweh. Penyedia wajib melakukan perencanaan konstruksi atau reviu design secara mandiri untuk mengevaluasi dan menetapkan dokumen rancang bangun gedung tower yang akan dilaksanakan oleh penyedia berdasarkan pada dokumen spesifikasi teknis rancang bangun yang telah disediakan.

## 2).130. C. Konsultan MK/ Pengawas, BQ. Hal. 6, III.3. Biaya Konsultan Pengawas

Apakah kami harus menugaskan Perusahaan Konsultan MK untuk evaluasi, koordinasi dan pengendalian pekerjaan Gedung Tower?

**Jawaban:** Konsultan MK ditunjuk oleh PPK yang pembiayaannya dibebankan pada kegiatan Pembangunan Gedung tower radar cuaca.

## 3).131. D. Pengelola Kegiatan.

Penjelasan pada item D tersebut tidak lengkap.

Jawaban: akan dilengkapi

### 4).BQ. Hal. 6. III.4. Biaya Pengelola Kegiatan.

Biaya ini ditujukan/ diperuntukkan kepada siapa?

**Jawaban:** Biaya pengelola kegiatan ditujukan untuk Tim yang terlibat dalam kegiatan Pembangunan Gedung Tower

### - Bab

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:17

Untuk Pekerjaan Konstruksi Gedung Radar, apakah diperbolehkan melakukan tinjauan ke lokasi? Bila diperbolehkan, siapa di lokasi yang bisa dihubungi?

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:20

Peserta tender diperbolehkan melakukan tinjauan ke lokasi dengan narahubung Kepala Unit Pelaksana Teknis Stasiun Meteorologi Beringin Barito Utara.

### Spesifikasi Teknis dan Dokumen Pemilihan - Bab Spesifikasi Pelayanan

Pertanyaan Peserta 10031839000 27 Desember 2024 09:18

Selamat Pagi Yth. Tim Pokja ULP BBMKG Wilayah III

# 1) Dokumen Spesifikasi teknis

Spesifikasi Pelayanan (hal 145)

A.1.a. Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan **paling lambat minggu ketiga bulan September** tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan **September** tahun pekerjaan berjalan.

### 2) Dokumen Pemilihan

Item pendukung (hal 48)

Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan **paling lambat bulan September** tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan **Oktober** tahun pekerjaan berjalan.

Pertanyaan: Berkaitan dengan surat pernyataan dari Pabrikan, dokumen mana yang akan digunakan?

#### Terima kasih

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:23

- -Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan paling lambat bulan September tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan Oktober tahun pekerjaan berjalan.
- -Pada dokumen spesifikasi teknis akan dikoreksi menjadi bulan Oktober sesuai dengan spesifikasi waktu

### SPESIFIKASI TEKNIS - Bab Hal 33. Spesifikasi Kinerja Jasa,

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:18

2. Pelaksanaan OST menunggu 7 hari operasional radar setelah instalasi selesai.

Apakah bisa diperpendek menjadi 3 hari, mengingat biaya/ cost yang harus dikeluarkan untuk tenaga Expert selama 7 hari menunggu tanpa kegiatan cukup besar.

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:24

7 (tujuh) hari operasional radar setelah instalasi selesai digunakan untuk keperluan pengumpulan data dari radar cuaca yang diinstal yang akan digunakan untuk pelaksanaan *on site training* (OST).

# SPESIFIKASI TEKNIS - Bab Hal 145. A.2. Pengiriman Radar Cuaca ke Indonesia mengunakan Air Freght.

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:20

Mohon dipertimbangkan karena biaya pengiriman menggunakan Air freight sangat mahal bisa mencapai 2 milyar rupiah/ lebih. Sebagai perbandingan dengan Sea Freight ongkos kirim ke Indonesia sekitar 10K USD untuk 1 set radar dengan Gross Weight sekitar 9T.

Dalam hal pengiriman diharuskan menggunakan Airfreight, apa diperbolehkan mengirimkan Radome dan Antena Dish terlebih dahulu dengan sea freight tanpa menunggu FAT. Mengingat kedua barang itu tidak digunakan dalam FT.

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:25

Pengiriman barang sesuai dengan dokumen spesifikasi teknis.

### DOKUMEN PEMILIHAN - Bab Hal. 48

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:23

# TERTULIS:

Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan paling lambat **bulan September tahun pekerjaan berjalan**. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian **Instalasi di bulan Oktober tahun pekerjaan berjalan**.

Mohon waktu barang barang sampai di lokasi pembangunan bisa diundur sampai dengan pertengahan / minggu kedua bulan November 2025

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:26

Waktu pengiriman barang sampai di Lokasi Pembangunan sesuai dengan dokumen spesifikasi teknis.

#### DOKUMEN PEMILIHAN - Bab Hal. 48

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:25

### TERTULIS:

Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan paling lambat bulan September tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan Oktober tahun pekerjaan berjalan.

# Kemudian:

Dokumen:SPESIFIKASI TEKNIS PENGADAAN RADAR CUACA DUAL POLAR C-BAND DAN GEDUNG TOWER RADAR DI MUARA TEWEH (SBSN) TAHUN ANGGARAN 2025

Halaman: 144,

Perihal: SPESIFIKASI WAKTU

TERTULIS: (dalam tabel)

Bulan ke-8 Radar di Jakarta

Bulan ke-9 Radar di Muara Teweh

Bulan ke 10 Instalasi Radar

### Sedangkan:

Pada halaman berikutnya, yaitu:

Halaman: 145

Perihal: SPESIFIKASI PELAYANAN

TERTULIS: Pada butir A, 1, a)

Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan paling lambat minggu ketiga bulan September tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan September tahun pekerjaan berjalan.

Mohon dikoreksi agar ada kesamaan terkait dengan ketentuan waktu pelaksanaan ini.

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:28

- -Surat pernyataan dari Pabrikan bahwa Sistem Radar Cuaca dapat dikirimkan dan telah tiba di lokasi pembangunan paling lambat bulan September tahun pekerjaan berjalan. Untuk kemudian dilakukan Instalasi oleh tim expert pabrikan dan penyelesaian Instalasi di bulan Oktober tahun pekerjaan berjalan.
- -Pada dokumen spesifikasi teknis akan dikoreksi menjadi bulan Oktober sesuai dengan spesifikasi waktu

# DOKUMEN PEMILIHAN - Bab Hal. 50 Tabel Penilaian dengan Pembobotan

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:29

Pada tabel Jenis Produk, persyaratan yang dinilai adalah memenuhi produk pada no 1 - 25.

Sedangkan pada spesifikasi teknis produk yang wajib adalah nomor 1 -24.

Mohon diberikan penjelasan, mana yang akan digunakan?

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:29

- -Produk yang wajib adalah nomor 1 24
- -Pada Dokumen Pemilihan akan dikoreksi

# Dokumen Pengadaan - Bab

Pertanyaan Peserta 10031447000 27 Desember 2024 09:33

Yth. Pokja Pemilihan

- 1. Surat Tanda Pendaftaran sebagai Keagenan (STP) ini bisa dari Distributor atau penyedia peserta tender ? mohon penjelasannya.
- 2. Untuk surat dukungan yang kami lihat tidak dipersyaratkan
- 3. Tenaga ahli yang dibutuhkan apakah harus sebanyak seperti yang dipersyaratkan sejumlah 10 orang ? mohon Pokja jangan mengunci atau menambahkan persyaratan tender yang menyulitkan buat penyedia lain yang bukan menjadi jagoan dalam tender ini
- 4. Waktu upload kami minta diperpanjang sampai tanggal 15 karena terbentur adanya libur natal dan tahun baru.

### Terima kasih.

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:29

- 1.Surat Tanda Pendaftaran sebagai Keagenan/Distributor Tunggal dari Kementerian Perdagangan yang masih berlaku untuk peralatan Antenna System Radar dan Signal Processing and Control System
- 2.Surat dukungan dalam dokumen spesifikasi teknis disyaratkan pada bagian spesifikasi pelayanan poin A.1.a), b), dan d).
- 3.Tenaga ahli yang dibutuhkan sesuai dengan dokumen spesifikasi teknis dan mengacu pada kebutuhan pelaksanaan kegiatan di lapangan.
- 4.Permohonan perpanjangan waktu upload akan dipertimbangkan oleh Tim Pokja.

## - Bab

Pertanyaan Peserta 10031034000 27 Desember 2024 09:44

DOK: DOKUMEN PEMILIHAN

HAL: 49

TERTULIS: Tenaga Ahli Listrik: Memiliki minimal 1 orang Tenaga Ahli/Teknisi bidang

Elekronika/Listrik

DOK: SPESIFIKASI TENAGA TEKNIS

HAL: 132 NO. 4

TERTULIS: Memiliki sekurang kurangnya 2 orang Tenaga Ahli/Teknisi bidang

Elekronika/Listrik

Mohon penjelasnya mana yang akan dipakai sebagai acuan untuk jumlah tenaga Ahli/Teknisi?

Jawaban Pokja Balai Wilayah III Badung 27 Desember 2024 11:30

- -Tenaga Ahli/Teknisi bidang elektronika/listrik sekurang-kurangnya 2 (dua) orang.
- -Dokumen Pemilihan akan direvisi.

Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani pada Hari, Tanggal dan Bulan sebagaimana tersebut di atas untukdipergunakan sebagaimana mestinya.

Badan Meteorologi, Klimatologi Dan Geofisika

ttd,

Pokja Balai Wilayah III Badung