

PENGUMUMAN TENDER

**PEKERJAAN PENGECATAN EKSTERIOR GEDUNG
APARTEMEN TAMAN RASUNA
NOMOR TENDER : 008/TENDER-PROC-BPATR/V/2019**



Perhimpunan Pemilik dan Penghuni Satuan Rumah Susun (P3SRS) Apartemen Taman Rasuna dengan ini memberikan kesempatan kepada calon peserta tender untuk mengikuti TENDER di Apartemen Taman Rasuna.

LINGKUP PEKERJAAN

Pekerjaan **Pengecatan Eksterior Gedung** Apartemen Taman Rasuna.

KUALIFIKASI UMUM CALON PESERTA TENDER :

1. Calon Peserta / Aplikator adalah badan usaha (PT) yang mendaftar sendiri dan/atau diundang langsung oleh Panitia Tender.
2. Calon Peserta / Aplikator telah memiliki sertifikat resmi dari Pabrik Cat.
3. Calon Peserta / Aplikator direkomendasikan langsung oleh 1 (satu) Pabrik Cat untuk mengikuti proyek pengecatan eksterior gedung di Apartemen Taman Rasuna.
4. Calon Peserta / Aplikator memiliki pengalaman mengerjakan pengecatan di Apartemen, Hotel, serta High Rise Building dalam kurun 3 (tiga) Tahun terakhir.
5. Calon Peserta / Aplikator memiliki Tenaga Ahli yang sesuai.
6. Calon Peserta / Aplikator telah Melunasi Kewajiban Pajak Tahunan 2018.
7. Memiliki SIUJK, SIUP, TDP dan SKDP
8. Memiliki NPWP dan SPPKP.

PELAKSANAAN PENDAFTARAN :

Tanggal : 28 Mei – 14 Juni 2019
Waktu : Pukul 09.00WIB – 17.00 WIB
Alamat : **Perhimpunan Pemilik dan Penghuni Satuan Rumah Susun (P3SRS)
Kantor Badan Pengelola Apartemen Taman Rasuna (BPATR)
Menara 8 / 9, Lantai LG, Jl. HR. Rasuna Said, Jakarta Selatan 12920
Telp. (021) 837 00707**

DOKUMEN UNTUK PENDAFTARAN :

Dokumen awal untuk pendaftaran sebagai berikut :

1. Profil Perusahaan / Company Profile.
2. Copy Surat dukungan / rekomendasi dari Perusahaan Cat ke Aplikator untuk mengikuti Proyek pengecatan di Apartemen Taman Rasuna.
3. Surat Minat dari Aplikator untuk mengikuti Tender.

Jakarta, 28 Mei 2019


Ricki Yoserizal
Ketua Panitia Tender

Perhimpunan Pemilik dan Penghuni
Satuan Rumah Susun
Apartemen Taman Rasuna
Lower Ground Tower 8 & 9
Jl. H.R. Rasuna Said - Kuningan
Jakarta 12920
Telp. (021) 8370 0707
Fax. (021) 830 5374