

Bulan :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

2	0	1	9
---	---	---	---



SUBBAGIAN HUMAS

Tanggal :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Kompas	Sindo	Tempo
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		Indopos	Pos Kota	Warta Kota

Rancangan IPAL Jakarta Zona 6 Dimulai 2020

Palmerah, Warta Kota

Selain membangun Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) atau Jakarta Sewerage Development Project (JSDP) Zona 1, Pemerintah Pusat melalui Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) akan membantu Pemerintah Provinsi (Pemprov) DKI Jakarta dalam membangun proyek serupa di Zona 6.

Menurut Direktur Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman Ditjen Cipta Karya Kementerian PUPR, Prasetyo, proyek JSDP Zona 6 masih dalam tahap negosiasi. "Harapannya kita mulai tahun depan perencanaannya, tahun 2023 kemungkinan mulai fisiknya," ungkap Prasetyo di Jakarta, Selasa (29/10).

Untuk pendanaannya, ia menambahkan, pemerintah membuka peluang untuk berutang kepada Pemerintah Jepang melalui Japan International Cooperation Agency (JICA).

JSDP Zona 6 akan dibangun di kawasan Duri Kosambi, Jakarta Barat dengan kapasitas 282.500 meter kubik per hari menggunakan teknologi pengolahan A2O yang dikombinasikan dengan Integrated Fixbed Film Activated Sludge (IFAS).

Target penerima manfaat sebanyak 180.800 jiwa di dua kecamatan di Jakarta Pusat, yakni Kecamatan Gambir dan Kecamatan Tanah Abang. Kemudian, delapan kecamatan di Jakarta Barat yakni Kecamatan Cengkareng, Kecamatan Grogol Petamburan, Kecamatan Kebon

Harapannya kita mulai tahun depan perencanaannya, tahun 2023 kemungkinan mulai fisiknya.

Prasetyo
Direktur Pengembangan Penyehatan Lingkungan Permukiman Ditjen Cipta Karya Kementerian PUPR

Jeruk, Kecamatan Kalideres, Kecamatan Palmerah, Kecamatan Kembangan, dan Kecamatan Tambora.

Sementara di Jakarta Selatan dan Jakarta Utara masing-masing terdapat satu kecamatan, yakni Kecamatan Kebayoran Lama dan Kecamatan Penjaringan.

Kebutuhan biaya pembangunan IPAL zona 6 diperkirakan sebesar Rp 4,6 triliun berasal dari Kementerian PUPR, bantuan luar negeri (BLN) sebesar Rp 3,75 triliun dan Rp 0,85 triliun dari APBD DKI Jakarta.

Pembangunan IPAL Zona 6 terdiri atas empat fase dan saat ini akan difokuskan pada fase pertama dengan total 4 paket pekerjaan, yakni Paket 1 IPAL (termasuk Stasiun Pompa dan ICB), Paket 2 (Trunk Sewer),

Sultan Tolak Huntara di Muara Angke

Spanduk penolakan pembangunan hunian sementara (huntara) terpampang di wilayah Muara Angke, Penjaringan, Jakarta Utara.

Sultan (38), warga Muara Angke mengatakan, dirinya dan banyak warga menolak pembangunan huntara (temporary shelter) di Blok Eceng Muara Angke.

"Intinya warga menolak pembangunan shelter karena akan berdampak terhadap kampung nelayan Blok Eceng Muara Angke," ucap Sultan, Rabu (30/10).

Sebagai ungkapan penolakan, warga juga mencopot spanduk berisi pengumuman rencana pembangunan huntara terkait pembangunan sistem pengolahan air limbah terpusat atau Jakarta Sewerage System (JSS) Zona 2.

Warga merasa tidak pernah diajak bicara tentang rencana pembangunan huntara. "Nggak ada sosialisasi, katanya mau bikin shelter buat warga yang digusur. Padahal ini kan buat nelayan ikan," tuturnya.

Sultan yang sudah 10 tahun tinggal di kawasan itu minta Pemprov DKI mendengarkan aspirasi warga.

"Belum ada titik temu. Intinya bagaimana solusi untuk kepentingan warga dan sejahteraan nelayan di sini," ujarnya.

Camat Penjaringan Mohammad Andri mengatakan rencana pembangunan huntara adalah ranah Dinas Perumahan Rakyat dan Kawasan Permukiman DKI.

Sedangkan lahan yang akan dijadikan lokasi huntara adalah milik Dinas Ketahanan Pangan, Kelautan dan Perikanan DKI.

Andri mengatakan imbauan telah diberikan kepada warga setempat perihal rencana pembangunan huntara. Hanya saja karena belum ada tempat relokasi yang pas, warga di bakal lokasi huntara melakukan penolakan. (jhs)

Paket 3 (Pipa Servis, Pipa Lateral, dan Pipa Persil dalam model area) serta Paket 4 (Pipa Servis, Pipa Lateral, dan Pipa Persil luar model area).

Adapun Basic and Detailed Design mulai dilaksanakan pada Agustus 2020 dan diikuti dengan pekerjaan konstruksi. (kompas.com)