

Press Release

Untuk disiarkan segera

Jl. D.I. Panjaitan Kav. 9-10
Jakarta 13340
Kotak Pos 4174/JKTJ

Komitmen WIKAL Kerjakan Proyek Infrastruktur Bendungan

Jakarta 8 September 2021 - PT WIJAYA KARYA (Persero) Tbk. (WIKAL) semakin mengukuhkan diri sebagai perusahaan terdepan di bidang infrastruktur bendungan. Kini, 3 proyek Bendungan yang dikerjakan oleh WIKAL telah selesai dan 2 diantaranya telah diresmikan berturut-turut oleh Presiden Joko Widodo yaitu Bendungan Kuningan Jawa Barat (WIKAL-Abipraya KSO) pada akhir Agustus lalu serta Bendungan Bendo Jawa Timur (Konsorsium WIKAL-HK) pada 7 September 2021. Bendungan Passeloreng yang terletak di Sulawesi Selatan juga dijadwalkan untuk diresmikan pada 9 September 2021.

Contact Person :

Mahendra Vijaya
Sekretaris Perusahaan

Email :
mahendra.v@wikamail.id

Agung Budi Waskito (Agung BW) menyampaikan bahwa selesainya ketiga proyek tersebut menjadi wujud kontribusi WIKAL dalam mendukung upaya Pemerintah untuk optimalisasi pemanfaatan air baik dari sisi irigasi untuk sektor pertanian guna mewujudkan ketahanan pangan juga untuk pengendalian banjir.

"Kami juga mengapresiasi Pemerintah dalam hal ini Kementerian PUPR yang senantiasa mempercayakan WIKAL dalam mengerjakan proyek-proyek infrastruktur bendungan. Hingga saat ini saja, tercatat sebanyak 40 bendungan yang masuk sebagai portofolio WIKAL. Jumlah itu kami yakini akan bertambah seiring dengan program pembangunan bendungan yang masih akan berlanjut," ucap Agung BW.

WIKAL juga tengah mengerjakan proyek bendungan lainnya yang tersebar di berbagai pulau di Indonesia dan khusus pekerjaan yang menjadi lingkup WIKAL direncanakan akan selesai pada tahun 2021.

Bendungan Sukamahi Jawa Barat

Bendungan Sukamahi merupakan bendungan kering (dry dam) pertama di Indonesia yang hanya berisi air kala musim hujan saja. Proyek bendungan yang berada di Kabupaten Bogor ini dibangun dengan luas kurang lebih 46.7 ha atau 467.000 m² untuk mencegah banjir di wilayah ibukota Jakarta dengan cara menampung debit air hujan dan mengontrol debit air yang mengalir ke sungai Ciliwung.

Proyek ini dikerjakan oleh KSO PT Wijaya karya (Persero) Tbk. – PT Basuki Rahmanta Putra dan kini telah mencapai progress sebesar 88,2%. Rencananya proyek ini akan selesai pada kuartal IV 2021.

Bendungan Kuwil Kawangkoan Sulawesi Utara Paket I

Bendungan Kuwil Kawangkoan dibangun sebagai pengendali banjir Kota Manado dan sekitarnya karena mampu mereduksi debit banjir dengan pengaturan pola operasi waduk. Bendungan ini juga menjadi penyedia air baku bagi Kota Manado, Kab. Minahasa Utara dan Kota Bitung sebesar 4,5meter kubik per detik.

Pengerjaannya terbagi menjadi dua paket dimana WIKA-DMT KSO dipercaya mengerjakan paket I yang mencakup pembangunan terowongan pengelak dan outlet, bendungan utama dan perkerasan puncak bendungan. Hingga Agustus, pekerjaannya telah mencapai 88% dan ditargetkan pekerjaan yang menjadi lingkup WIKA akan selesai pada akhir tahun 2021.

Bendungan Cipanas Jawa Barat Paket I

Bendungan Cipanas dibangun dengan daya tampung 250,81 juta m³ air untuk memenuhi kebutuhan irigasi seluas +- 9273 Ha di wilayah Sumedang dan Indramayu sekaligus sebagai pengendali banjir di wilayah hilir Pantai Utara Indramayu juga untuk pembangkit listrik mini hidro sebesar 3MW.

Dalam pelaksanaannya, WIKA - Jaya Konstruksi KSO dipercaya sebagai kontraktor paket I dari total 3 paket pekerjaan. Lingkup pekerjaan WIKA diantaranya Terowongan Pengelak, Bendungan Utama dan Bendungan Pengelak. Hingga akhir Agustus, progress proyek yang menjadi lingkup pekerjaan WIKA telah mencapai 77,65% dan diharapkan untuk selesai pada Desember 2021 untuk Paket 1 yang menjadi kontrak pekerjaan WIKA.

Selain deretan proyek tersebut, WIKA juga dipercaya sebagai kontraktor pada sejumlah proyek bendungan yang dapat dikerjakan hingga beberapa tahun mendatang termasuk Bendungan Manikin NTT Paket I, Bendungan Sadawarna Jawa Barat Paket I dan Bendungan Randugunting Jawa Tengah.