

 <b>JAYA CM</b>	<b>DATA UMUM</b>	TANGGAL	11-May-23
<b>DIVISI MARKETING</b>	<b>KETENAGALISTRIKAN</b>	HALAMAN	1 / 1

	<b>NAMA PROYEK</b> :	<b>Sub Konsultansi PMC for 450 Combined Cycle Power Plant (CCPP)</b>
		<b>in Sumbawa, Nusa Tenggara Barat</b>
	<b>PEMILIK</b> :	<b>PT Amman Mineral Nusa Tenggara</b>
	<b>JENIS PROYEK</b> :	
	<b>LOKASI</b> :	<b>Sumbawa, Nusa Tenggara Barat</b>
	<b>PERIODE</b> :	

1	Jumlah Unit Pembangkit	
	-	Unit
	-	Unit
	Total	Unit
2	Kapasitas per Unit Pembangkit	
	-	MW
	-	MW
	Total	MW
3	Lingkup Pekerjaan	<b>Layanan Ekshibit A</b>
		A.
		B.
		C.
		<b>Layanan Ekshibit B</b>
		A.
4	Biaya Konstruksi	
	- Onshore	<b>TBA</b>
	- Offshore	<b>TBA</b>
	PAGU	<b>Rp</b> - incl PPN ..... % ; KSO - Jaya CM .....%
5	Konsultan Supervisi	
	- Project Management	<b>PT Bina Victori Indonesia (Enjinir)</b>
	- Supervisi Konstruksi	<b>PT Jaya CM (sub konsultan)</b>
	- Design	<b>TBA</b>
6	Kontraktor	
	- Architect	<b>TBA</b>
	- Struktur	<b>TBA</b>
	- MEP	<b>TBA</b>
7	Main Equipment	
	- Boiler	<b>TBA</b>
	- Steam Turbine	<b>TBA</b>
	- Generator	<b>TBA</b>
	- GIS	<b>TBA</b>
	- Main Transformers	<b>TBA</b>
	- Electrical, I&C	<b>TBA</b>
	- Civil Work and BOP	<b>TBA</b>