Muster 3 (auf Vordruck 9209)

Machania dan	Matruandialrait ain	on Investition (Anlage	Tum Vandanal 0722)
Nachweis der	Notwenuigkeit ein	er investition (Amage	zum Vordruck 0723)

Betrieb izw. WLO:

Ministerium: Bezirk: Vorha b e n-Nr.: Kurzbezeichnung des Vorhabens:

X. Volkswirtschaftlich be- gründeter Bedarf deckung ¹)	und	Bedarfs-	Meng'enein- heit (gern.	Vor der Inves Im Jahr vor Aufnahme d.	Itition Im Jahr vor Inbe-	Hach der Inves Volles Ka- lenderjahr	stition u Jährl. Zu- l wachs bis	<	5e- aer- kun-
	, ja .		EIN) %	Vorhaben* in den Plan d. Vorbereitung	triebnahme d. Kap./ Teilkap.	nach Ďauer- betrieb 1. d. Gesamt- kapazität	■ zum Er- ¹ reichen d. proj. Gesamt-		gen
			, , , , , , ,				kaoazität 1.Jahr 2.J	ahr 3.Jahf ^j	5.7
				1\$	19	19	19 19	19	

1. Bedarf gesamt
1.1. davon Inland
1.2. davon Export SW
1.3. davon Export NSW

- Bedarfsdeckung gesamt davon durch:
 1.1. Investitionsauftraggeber (ohne vorzubereitendes Vorhaben)
- 2.2. andere Betriebe 2.3. Import SV/ 2.4. Import NSW 2.5. vorgesehenes Vorhaben

- 2.4.

II. Nachweis der Auslastung d. vorhandenen Kapazitäten

Technisch mögl. Kapazität bzw. Leistung		ion bzw.	Zeitliche Ausnutzur (Std./Kal	ng	Verschleiß- grad in	Bemer- kungen
ME Menge	ME	Menge	Normativ	Er- reich	nt i	

1. Kap. Einheit

- a) Tm Jahr vor Aufnahme in den Plan d. Vorbereitung
 b) Im Jahr vor Inbetriebnahme d. Kapazität bzw. 1. Teilkapazität
- 2. Kap. Einheit

b)

III. Nachweis der Verbindung mit der Planung von Wissenschaft und Technik

Bestätigtes		Sicherung des w	rissenschaftlid	h-Bemer-
tPflichtenhef	t technischen V	<i>T</i> orlaufeš gern ,	bestätigtem!	kungen
liegt vor:	Pflichtenheft			_
		K b bzw. V 5		
Monat Jahr	Monat Jahr	Monat 1 Jahr	Monat 1 Jahr	

Jahrebzw.

Honate

M/1000 M

Kurzbezeichnung und Er. der Aufgaben des Planes Wissenschaft u. Technik, die mit dem Investitionsvorhaben übergeleitet werden sollen

- a)
- Nr.
- Nr.

IV. Effektivität und Typ der Investitionen 6)

1. Grundfondsquote (Nett-oproduktion) des Kombinates im Jahr vpr Inbetriebnahme d. Kap. 2. Grundfondsquote (Kettoproduktion) des Betriebes (IAG) im

Jahr vor Inbetriebnahme d. Kap,

3. Investitionsquote (IJettoproduktion) des Vorhabens

- 4. Ketto-Valuta-Investitionsquote (in VM/1000 M) 5) 5. Rückflußdauer (Jahre)
- 6. Bauzeitrichtwert (Monate)
- 7. geplante Bauzeit (Monate) .