Vorlage

 Bezeichnung der Vorlage: Fortschreibung des perspektivischen Sortiments elektronischer Bauelemente des VEB Kombinat Mikroelektronik für die spezielle Technik für den Zeitraum 1984 - 1988

2. Begründung für die Einreichung der Vorlage:

Arbeitsplan des Ministers für Elektrotechnik/Elektronik für das II. Halbjahr

3. Von wem wurde die Vorlage ausgearbeitet: Arbeitsgruppe des Generaldirektors des VEB Kombinat Mikroelektronik

4. Bei der Behandlung der Vorlage sind einzuladen: Generaldirektor des VEB Kombinat Mikroelektronik.

Die Behandlung der Vorlage steht im Zusammenhang mit der Vorlage: "Fortschreibung des Perspektivsortiments der Kombinate ME, EB, KWH und KNB bis 1988 (allgemeine Anwendung)"

Erfurt, den 25. Nov. 1983

Dr/. Wedler

Generaldirektor

VEB Kombinat likrocloktronik

Gliederung.

- 0. Festlegungsvorschläge
- 1. Zielstellungen und Ausgangspunkte
- 2. Durchgeführte Aktivitäten bei der Konzipierung des Sortiments für die spezielle Technik
- 3. Erreichter Stand
- 4. Probleme bei der Umsetzung der Bauelemente- und Anwendungskonzeptionen
- 4.1 Zuverlässigkeit und MEK-Klassifizierung
- 4.2 Verfügbarkeit von ERE-Bauelementen
- 4.3 Einordnung von neuen Bauelementen in das perspektivische Sortiment
- 5. Weitere Schlußfolgerungen und Maßnahmen
- Anlage: Übersicht über das perspektivische Sortiment aktiver elektronischer Bauelemente für die spezielle Technik bis 1988

O. Festlegungsvorschläge

- 1) Der erreichte Arbeitsstand der Fortschreibung der Perspektivkonzeption für die spezielle Technik wird zur Kenntnis genommen und als Arbeitsgrundlage bestätigt.
- 2) Der Generaldirektor des VEB Kombinat Mikroelektronik wird beauftragt, auf Basis der vorliegenden Konzeption die unter Punkt 4 genannten Arbeitsschritte zur weiteren Qualifizierung des Materials einzuleiten und den erreichten Arbeitsstand in einem Bericht an den Minister für Elektrotechnik/Elektronik bis 6/84 auszuweisen.

V.:GD KME

T.:6/84

3) Die Generaldirektoren der Anwenderkombinate werden beauftragt, die langfristigen Konzeptionen zur ökonomischen Sicherstellung der Landesverteidigung bis 1990 hinsichtlich der konkreten Bauelementeforderungen weiter zu untersetzen und diese entsprechend der festgelegten Verfahrensweise dem VEB Kombinat Mikroelektronik zu übergeben.

V.: GDn der Anwenderkombinate

T.:2/84

4) Der Generaldirektor des VEB KME wird beauftragt, gemeinsam mit den Anwenderkombinaten und dem Militärtechnischen Institut eine durchgängige Konzeption zur Prüfung militärtauglicher Bauelemente zu erarbeiten als eine der Voraussetzungen zur gezielten Erweiterung des Sortiments auf diesem Gebiet V.:GD KME, GDn der Anwenderkombinate, MTI