

Abschrift von Abschrift.

Geheime Kommando/sache

Berlin, den 30. Oktober 1944.

Vernerk über eine Besprechung beim Herrn Reichsminister Speer
im Anschluß an eine Vorführung vor Herrn Reichmarschall am
30. Oktober 1944.

I) Raketen

Anlage 248. 3. 10. 1944

S. D. C. S. In.
Ausschuss

1) Entwicklung

Die Entwicklung von X 4, Hs 298 Schmetterling und Enzian soll besonders konzentriert dringlich fortgeführt werden.

Die Entwicklung "Rheintochter" soll in der bisherigen Weise von Rheinmetall fortgeführt werden.

Die Entwicklung "Wasserfall" soll als Grundlagenforschung auf dem Überschallgebiet fortgeführt werden mit dem Ziel einer erheblichen Herabsetzung des Aufwandes. Hierüber sollen die Elektromechanischen Werke einen Vorschlag machen.

Die für die Fortentwicklung von A 4 auf A 9 surseit angesetzten Entwicklungsarbeiten sind mit sofortiger Wirkung einzustellen und nur die Vervollkommenung des derzeitigen Entwicklungsstatus A 4 fortzuführen.

Die dadurch bei den Elektromechanischen Werken freiwerdende Entwicklungskapazität einschl. der luftwaffenseitig für die Entwicklung "Wasserfall" zur Verfügung gestellten Kräfte sind für die Weiterentwicklung "Schmetterling" und "Enzian" einzusetzen unter voller Mitverantwortung der Elektromechanischen Werke.

Der Sonderausschuß z. b. V. wird angewiesen, diese Entwicklungsarbeiten aus dem Fertigungssektor heraus mit allen zu Gebote stehenden Mitteln zu unterstützen.

Lieferungen für die Entwicklungen laufen grundsätzlich unter der Dringlichkeitsstufe SS 4900 bzw. DE.

2) Fertigung

Es sollen sofort in Serie aufgegeben werden:

Hs 117 (Schmetterling) zunächst mit einem Monatsausstoß von 3000 Geräten.

X 4 mit einem vorläufigen Monatsausstoß von 5000 Geräten.

Der Anlauf dieser Fertigungen läuft unter der Dringlichkeitsstufe SS 4900.

Für die Geräte Hs 298 und Enzian wird eine Vorserie von je 2000 Stück insgesamt festgelegt.

Die Fertigung erfolgt im Rahmen der Betreuung durch den Sonderausschuß z. b. V.

II) Leistungssteigerung der schw. Flakartillerie

Zwischen Hauptauschuß Munition und Entwicklungshauptkommission Munition und Chef TER ist mit allem Nachdruck die Unterbringung von Versuchsreihen für Treibspiegelgeschosse, Kaliber 10,5/8,8 sowie 8,8/6,5 in Stückzahlen von mindestens je 30 000 Schuss sicherzustellen. Darüber hinaus ist die Fertigungsmöglichkeit dieser Munitionsart dringlichst zu untersuchen und die Kapazität mit Nachdruck zu überprüfen und sicherzustellen.

Für

W. 33533

W. 33533

Für die Entwicklung von Schießsen aus konischen Rohren sowie Pfeilgeschossen sind Versuchsserien mit den genannten Dienststellen von mindestens 5000 Schuß ebenfalls dringlichst sicherzustellen.

III) V 1:

Nach Überprüfung der Sprengstoff- und Fertigungslage ist die V 1 auf eine Stückzahl von 3000 laufend je Monat zu beschränken.

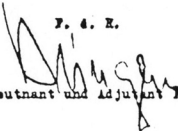
IV) Durch Sondermaßnahmen ist das bei der Industrie in obigen Entwicklungen angesetzte Personal weitestgehend vor Abszug zu schützen.

F.d.R.d.A.
gez. S c h w e n k,
Hauptmann.

Verteiler:

Flak-E 1
Flak-E 2
Flak-E 3
Flak-E 4
Flak-E 5
Flak-Rd

Für die Richtigkeit der Abschrift
gez. E n g l e r,
Hauptmann.

F. d. R.

Leutnant und Adjutant PVSt.d.Lw.