

Neu bezogen wurden 38 Fahrzeuge, dafür wurden benötigt 328,68 m² Segelleinen DM 688,50 u. Bitum, Ausgabewert DM 11.307,22. Einsparung DM 284,53; Prämie DM 54,91.

3130 - Holzlager

Zu GR, HU und Instandsetzungsarbeiten unserer Schienenfahrzeuge bestehen 28 Teilnormen, welche zur Herstellung verschiedener Holzartikel (Fußbodenleisten, Fensterbänke, Vorbausäulen u. dergl.mehr) ihre Anwendung finden. Für die Anfertigung dieser Teile wurden benötigt:

17,867 m³ Rotbuche, 29,736 m³ Kiefer, 2,094 m³ Esche, 16,614 m³ Eiche, 6,757 m³ Fichte, 0,305 m³ Ruster. Diese Mengen entsprechen einem Wert von DM 15.334,68, die Einsparung DM 711,17, die Prämie betrug DM 142,24.

314 - Betriebswerkstätten

Für die zur laufenden Unterhaltung unserer Schienenfahrzeuge in den acht Betriebswerkstätten bestehenden 34 MVN (Achslageröl, Zahnradschmiermittel, Putzlappen usw.) liegt folgendes vor:

Wertmäßiger Verbrauch DM 12.656,51, Einsparung DM 1.705,59, Prämie DM 414,72.

315 - Bergbahnen

In dieser Gruppe bestehen für den Verbrauch von Hilfsmaterial 23 Teilnormen. Die Auswertung der aufgestellten Mengen erfolgt am Ende des Jahres unter Zugrundelegung von 72 500 gefahrenen km.

Wertmäßiger Verbrauch DM 1.630,--, Einsparung DM 142,48, Prämie DM 28,50.

Abt. - 32 - Kraftfahrzeuge

Von den in der Abteilung 32 bestehenden 810 Einzelnormen (Lackierer, Stellmacher und Sattler) liegt nachstehendes vor:

		Verbrauch DM	Einsparung DM	Prämie DM
I.	Qu.	5.552,10	988,49	205,30
II.	"	6.205,27	586,82	167,94
III.	"	3.955,63	657,74	135,46
IV.	"	7.258,49	1 094,89	223,14
		22.971,49	3 327,94	732,04

Die in der Lackiererei bestehenden Normen verringerten sich durch die Verschrottung der KOM 1 - 9 und einiger Wirtschaftsfahrzeuge um 96. Infolge Neuaufbau und verschiedenen Änderungen an Wirtschaftsfahrzeugen erfolgt im Zuge der Neulackierung eine Neuaufstellung der MVN.