

Bilag.**Eksempler:***Den gamle Told paa Cykledæk.*

110,000 Stkr. Cykledæk à 1,50 Pd pr. Stk. = 165,000 Pd. à 33 $\frac{1}{3}$ Øre Told	Kr. Ø.
er for os en Beskyttelse af.....	54,994.
	Kr. Ø.
hertil er forbrugt 80,000 Pd. raa Gummi à 10 Øre i Told.	8,000.
— - — 15,000 Pd. Lærred af dansk Fabrikat.	
— - — 30,000 Pd. gammelt Gummi, toldfri.	
— - — 40,000 Pd. Mineralier à 2 $\frac{1}{12}$ Øre i Told.	833. 33
÷ vor Materiale-Told, som forringer Beskyttelsen med.....	8,833. 33
	<u>8,833. 33</u>
Nuværende Beskyttelse...	46,160. 67

*Den ny Told paa Cykledæk.*

110,000 Stkr. Cykledæk à 1,50 Pd. pr. Stk. = 165,000 Pd. à 8 Øre Told ..	13,200.
hertil er forbrugt 80,000 Pd. raa Gummi, fri.	
— - — 15,000 Pd. Lærred af dansk Fabrikat, fri.	
— - — 30,000 Pd. gammelt Gummi, fri.	
— - — 40,000 Pd. Mineralier, fri.	
Reduceret Beskyttelse altsaa...	<u>32,960. 67</u>

*Den gamle Told paa Varer til teknisk Brug.*

12,887 Pd. Plade à 33 $\frac{1}{3}$ Øre Told pr. Pd.....	Kr. Ø.	Kr. Ø.
57,551 Pd. Slange à 33 $\frac{1}{3}$ Øre Told pr. Pd.....	4,295. 33	
20,484 Pd. Gummi uden Indlæg à 10 Øre Told pr. Pd. ....	19,181. 74	
	2,048. 40	
er for os en Beskyttelse af .....	<u>25,525. 47</u>	25,525. 47
hertil er forbrugt 21,000 Pd. Gummi à 10 Øre i Told.....	2,100.	
— - — 1,000 Pd. Lærred af udenlandsk Fabrikat	250.	
— - — 8,000 Pd. Lærred af dansk Fabrikat.		
— - — 42,122 Pd. Mineralier à 2 $\frac{1}{2}$ Øre i Told.	842. 79	
— - — 10,800 Pd. gammelt Gummi, fri.		
— - — 8,000 Pd. Faktis .....	240.	
÷ vor Materiale-Told, som forringer Beskyttelsen med.....	3,432. 79	
	<u>3,432. 79</u>	
Nuværende Beskyttelse...	22,092. 68	
At overføre...	<u>22,092. 68</u>	