

- e) młodszymi dezynfektorami, nadzorcami służby, starszymi pielęgniarkami (rkom), palaczami egzaminowanymi — płacę piątego (5) stopnia;
- f) rzemieślnikami, laborantami w salach sekcyjnych, ogrodnikami, kucharzami (rkom) samodzielnymi, pomocnikami inspicjenta gmachów — płacę szóstego (6) stopnia;
- g) akuszerkami, dezynfektorami, pomocnikami maszynisty, starszymi pielęgniarkami (rkom) o specjalnych kwalifikacjach, laborantami (tkom) przy aparatach Roentgena, rzemieślnikami o specjalnych kwalifikacjach — płacę siódmego (7) stopnia;
- h) starszymi akuszerkami i szoferami — płacę ósmego (8) stopnia;
- i) maszynistami egzaminowanymi, starszymi dezynfektorami dyplomowanymi i starszymi szoferami — płacę dziewiątego (9) stopnia.

Warszawa, dnia 21 października 1920 r.

Prezydent Ministrów:

Witos

Minister Skarbu:

W. Grabski

673.

ROZPORZĄDZENIE

Ministrów Skarbu oraz Przemysłu i Handlu w przedmiocie zawieszenia cła od żelaza i stali pochodzącego z terenów plebiscytowych na Górnym Śląsku.

Do listy przedmiotów wymienionych w art. 1 rozporządzenia z 5 lipca 1920 r. (Dzien. Ustaw № 66 poz. 441) w myśl art. III tegoż rozporządzenia włącza się pochodzące z terenów poddanych plebiscytowi na Górnym Śląsku żelazo i stal w lupach, blokach, dulałach, milbars; żelazo i stal sztabowe, szynowe, taśmowe, profilowe, kształtowniki drobno wymiarowe (szerokości lub średnicy powyżej 6¼ mm. blacha, płyty, szyny, poz. taryfy 140 p. 1—4.

Rozporządzenie to wchodzi w życie z dniem 10-go października 1920 r.

Warszawa, dnia 8 października 1920 r.

Minister Skarbu:

w z. Rybarski

Minister Przemysłu i Handlu:

w z. H. Strasburger

674.

ROZPORZĄDZENIE

Ministra Spraw Wewnętrznych

w przedmiocie zapewnienia bezpieczeństwa Państwa i utrzymania porządku publicznego w okresie od dnia 2 listopada r. b. do dnia 2 lutego 1921 r.

Na podstawie art. 1 i 2 ustawy z dnia 25 lipca 1919 w przedmiocie zapewnienia bezpieczeństwa Państwa i utrzymania porządku publicznego w czasie wojny (Dz. Pr. 1919 r. № 61 poz. 364) oraz rozporządzenia Rady