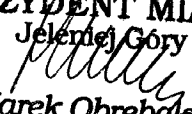


Kalkulacja kosztów prania i konserwacji środków ochrony indywidualnej ustalona na podstawie średnich cen rynkowych.

Kalkulacja uwzględnia urlopy wypoczynkowe i inne losowe dni nieobecności w pracy.

Stanowisko pracy	Koszt środków piorących	Koszt zużycia energii elektrycznej	Koszt robocizny	Inne koszty (woda, ścieki)	Częstotliwość prania w ciągu miesiąca	Razem
Konserwator	9,67 zł x 0,05 kg = 0,48 zł	0.40 zł x 2 kWh = 0,80 zł	Min. wynagr. w 2010r. 1.317,-zł : 168 godz. (śr. w miesiącu) = 7,84 zł (prasowanie, naprawa 20 min.) = 2,61zł.	Woda 50 l za 1 l. – 0,17zł Ścieki - 50 l 0,19 zł	2 prania	4,25zł x 2 = 8,50
Robotnik gospodarczy/ sprzątaczką	9,67 zł x 0,05 kg = 0,48 zł	0.40 zł x 2 kWh = 0,80 zł	Min. wynagr. w 2010r. 1.317,-zł : 168 godz. (śr. w miesiącu) = 7,84 zł (prasowanie, naprawa 20 min.) = 2,61zł.	Woda 50 l – 0,17zł Ścieki - 50 l 0,19 zł	2 prania	4,25 zł x 2 = 8,50
Robotnik gospodarczy/dozorca	9,67 zł x 0,05 kg = 0,48 zł	0.40 zł x 2 kWh= 0,80 zł	Min. wynagr. w 2010r. 1.317,-zł : 168 godz. (śr. w miesiącu) = 7,84 zł (prasowanie, naprawa 20 min.) = 2,61zł.	Woda 50 l za 1 l. – 0,17zł Ścieki - 50 l 0,19 zł	2 prania	4,25 zł x 2 = 8,50

PREZYDENT MIASTA
Jeleniej Góry

Marek Obrebski