

-obliczanie ekwiwalentu za pranie odzieży roboczej

l.p	parametry	zużycie i cena	wartość
1.	Proszek do prania	100g (cena opakowania 4,8 kg-48,00)	1,0 zł
2.	Zużycie wody + ścieki	45 l, tj. 0,045 m ³ (przyjęta cena za 1 m ³ wody wynosi 3,63 zł, ścieki 6,81 zł)	0,47 zł (0,16 zł woda+ 0,31 ścieki)
3.	Zużycie energii	1 kWh (przyjęta cena za 1 kWh- 0,80 zł)	0,80 zł
4.	amortyzacja	Roczna-200 zł (średnia cena pralki 1200 zł: 5 lat użytkowania) Miesięczna- 20 zł (240 zł:12 miesięcy) Średnia liczba prań w miesiącu 2	4,00 zł
5.	Nakład pracy	30 minut- czas przeznaczony na wykonanie wszystkich czynności związanych z praniem; koszt 1 godziny pracy obliczony ze stawki minimalnej za pracę i średniej liczby godzin pracy w miesiącu (2600 zł: 168 godz.=	7,74
6.	Razem	Za 2 prania w miesiącu	14,00 zł