

Wyliczenie wartości ekwiwalentu za pranie i konserwację dla pracowników

1. Wyliczenie kosztów jednego prania przy założeniach*:

Zużycie energii elektrycznej podczas prania bardzo zabrudzonej odzieży na 60° przez 120 minut - 2 kWh

	Nazwa towaru lub usługi	Cena zł	Wielkość przyjęta na jedno pranie	Wartość w zł na jedno pranie
1	Proszek do prania 1 kg	16,42	10 dkg	1,64
2	Energia Elektryczna 1 kWh	0,68	2 kWh	1,36
3	Woda 1 m3	5,24	50 litrów	0,262
4	Ścieki 1 m3	7,23	50 litrów	0,362
5	Pozostałe koszty: środki odplamiające , koszty prasowania odzieży, konserwacji		30% kosztów z poz. 1-4	1,09
	RAZEM			4,71

2. Wysokość miesięcznego ekwiwalentu za pranie :

	Stanowisko	Ilość prań w ciągu miesiąca	Cena za 1 pranie zł	Wartość ekwiwalentu zł
1.	kierowca	4	4,71	18,84
2.	konserwator	2	4,71	9,42

(*) Kalkulację kosztów jednego prania obliczono w oparciu o następujące dane :

- o Cena prądu, wody i ścieków - zgodnie z f-rą za m-c 01.2016
- o Cena proszku Ariel 1,5kg – w oparciu o ofertę TESCO.pl z dnia 04.01.2016r.

