

ZUŻYCIE EKOGROSZKU

Sezon 2016/2017

Data początkowa	Data końcowa	Czas palenia	Ilość (kg)	Zużycie kg/ dobę	Opis
2017-04-27 19:46:51	11.05.2017 r	15d	180		0,+10
2017-04-13 21:18:42	2017-04-27 19:46:51	13d 22g 28m	180	12.93	+2,+8,-2i8,
2017-03-29 12:01:10	2017-04-13 21:18:42	15d 9g 17m	180	11.71	-2,+20
2017-03-18 21:28:17	2017-03-29 12:01:10	10d 13g 32m	180	17.08	-2,+10
2017-03-08 06:51:27	2017-03-18 21:28:17	10d 14g 36m	180	17.01	+2,+10
2017-02-24 16:51:57	2017-03-08 06:51:27	11d 13g 59m	180	15.6	+10,-2
2017-02-15 14:47:47	2017-02-24 16:51:57	9d 2g 4m	180	19.82	-5, +10
2017-02-07 18:23:02	2017-02-15 14:47:47	7d 20g 24m	185	23.62	-5, +2
2017-01-30 10:41:09	2017-02-07 18:23:02	8d 7g 41m	180	21.71	-8,+2
2017-01-22 14:01:27	2017-01-30 10:41:09	7d 20g 39m	180	22.98	-9,+2
2017-01-14 17:11:06	2017-01-22 14:01:27	7d 20g 50m	180	22.98	-5,+2
2017-01-07 09:16:17	2017-01-14 17:11:06	7d 7g 54m	180	24.69	-21,-10
2016-12-30 13:19:44	2017-01-07 09:16:17	7d 19g 56m	180	23.1	0,-21,
2016-12-21 21:22:03	2016-12-30 13:19:44	8d 15g 57m	185	21.45	-5,+2
2016-12-13 11:09:24	2016-12-21 21:22:03	8d 10g 12m	180	21.39	-7, -2
2016-12-04 11:35:20	2016-12-13 11:09:24	8d 23g 34m	185	20.65	-6,+4
2016-11-24 10:00:40	2016-12-04 11:35:20	10d 1g 34m	185	18.42	-1,+4
2016-11-13 00:49:40	2016-11-24 10:00:40	11d 9g 11m	180	15.82	-2,+5
2016-11-01 22:20:00	2016-11-13 00:49:40	11d 2g 29m	198	17.86	+4,+10
2016-10-17 11:29:19	2016-11-01 22:20:00	15d 11g 50m	190	12.29	+4
2016-10-05 18:03:41	2016-10-17 11:29:19	11d 17g 25m	180	15.37	+4
S U M A			3828		

Najdłuższy sezon bo trwał aż **218** dni w którym to czasie spaliliśmy **3828** kg ekogroszku kwk Chwałowice W stosunku do poprzedniego sezonu spaliliśmy 688 kg ekogroszku więcej. W tym sezonie nie paliliśmy wcale w kominku. Wyjątkowo z uwagi na brak czasu na stanie w kolejce na kopalni przewoźnik kupił ekogroszek na składzie obok kopalni i towar był wyraźnie chrzczony – palił się ok ale miał o 100 % więcej popiołu.

Poniżej zestawienie zużycia ekogroszku z ostatnich pięciu lat:

- w tabelce „cena 1 tony” ekogroszku podana jest cena z przywozem,
- w tabelce „koszty sezonu” to cena spalonego ekogroszku z przywozem.
- do ceny ekogroszku trzeba doliczyć prąd na pompki i kocioł to góra 120 zł za sezon.

Początek sezonu	Koniec Sezonu	Ilość dni	Śr. dob. (kg)	Zużycie (kg)	Cena 1 tony (zł)	Koszty sezonu (zł)
14.10.2009	21.03.2010	158	28,98734177	4580	650	2977
16.10.2010	2.04.2011	168	21,25595238	3571	700	2499,7
15.10.2011	11.04.2012	179	17,21787709	3082	700	2157,4
15.10.2012	15.04.2013	182	17,78021978	3236	696	2252,256
19.10.2013	21.04.2014	184	14,81521739	2726	692	1886,392
20.10.2014	23.04.2015	185	16,16216216	2990	696	2081,04
10.10.2015	3.05.2016	206	15,24271845	3140	698	2191,72
5.10.2016	11.05.2017	218	17,55963303	3828	698	2671,944