

Wykaz jednostek posiadających kotłownie opalane olejem opalowym lekkim

Zadanie	Jednostka	Pojemność zbiorników w litrach	Szacunkowe zapotrzebowanie w litrach
1.	KMP Bielsko Biała IV KP ul. Komorowicka 235, 43-300 Bielsko Biała	2 zbiorniki. x 1600 l = 3200 l	5000
2.	KMP Chorzów KPI ul. S. Batorego 19. 41-506 Chorzów KP II ul. Moniuszki 11, 41-500 Chorzów	6 zbiorników x 1600 l = 9600 l 4 zbiorniki x 1000 l = 4000 l	15 000 20 000
3.	KPP Kłobuck KP Krzepice ul. Mickiewicza 34, 42-160 Krzepice	2 zbiorniki x 1000 l = 2000 l	6 300
4.	KMP Mysłów ul. Starokościelna 2, 41-400 Mysłów	4 zbiorniki x 1000 l = 4000 l 5 zbiorników x 750 l = 3750 l	36 000
5.	KMP Sosnowiec KP II ul. Żeromskiego 1, 41-200 Sosnowiec	5 zbiorników x 3000 l = 15000 l	31 000
6.	KPP Wodzisław KP Pszów ul. Paderewskiego 33, 44-370 Pszów	6 zbiorniki. x 1000 l = 6000 l	7 000
7.	KPP Zawiercie KP Szczekociny ul. Parkowa 4, 42-445 Szczekociny KP Kroczyce ul. Batalionów Chłopskich 23, 42-425 Kroczyce	4 zbiorniki. x 1000 l = 4000 l 2 zbiorniki. x 1000 l = 2000 l	10 000 6 000
8.	KPP Żywiec KP Jeleśnia ul. Jana Kazimierza 79, 34-340 Jeleśnia KP Rajcza ul. Górska 3, 34-370 Rajcza PP Milówka ul. Dworcowa 29a, 34-360 Milówka	2 zbiorniki. x 1000 l = 2000 l 2 zbiorniki. x 1300 l = 2600 l 2 zbiorniki x 1000 l = 2000 l	5 000 6 000 5 000
9.	KPP Cieszyn PP Istebna Istebna 1919, , 43-470 Istebna	2 zbiorniki. x 1000 l = 2000 l	5 600

