

Załącznik nr 1 do zapytania cenowego wykonania zamówienia obejmującego „Usunięcie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kietrz” w 2019 r.

Lp.	Adres nieruchomości, z której ma być usunięty azbest	Rodzaj zabudowy	Zakres prac *	Powierzchnia dachu lub elewacji **	Planowana ilość odpadów zawierających azbest	Rodzaj wyrobu
				[m ²]	[Mg]	
1.	Kietrz, ul. Zwycięstwa 10	materiał zdeponowany na posesji	TU	20,00	0,26	plyty faliste
2.	Kietrz, ul. Kilińskiego 41	budynek gospodarczy	DTU	26,00	0,34	plyty faliste
3.	Kietrz, ul. Głębczycka 20	budynek mieszkalny	DTU	192,00	2,50	plyty płaskie
4.	Kietrz, ul. Konopnickiej 7	budynek gospodarczy	DTU	41,00	0,53	plyty faliste
5.	Dzierżysław, ul. Zamkowa 18/6	budynek gospodarczy	DTU	15,00	0,20	plyty faliste
6.	Wojnowice, ul. Okrężna 2	materiał zdeponowany na posesji	TU	120,00	1,56	plyty faliste
7.	Nasiedle, ul. Długa 4	budynek gospodarczy	DTU	280,00	3,64	plyty faliste
8.	Nasiedle, ul. Zamkowa 7	budynek mieszkalny	DTU	200,00	2,60	plyty płaskie
9.	Pilszcz, ul. Wojska Polskiego 3	budynek mieszkalny i gospodarczy	DTU	382,00	4,97	plyty płaskie
10.	Nowa Cerekwia, ul. Raciborska 44	budynek gospodarczy	DTU	80,00	1,04	plyty faliste
11.	Nowa Cerekwia, ul. Raciborska 65	materiał zdeponowany na posesji	TU	70,00	0,91	plyty faliste
	Nowa Cerekwia ul. Młyńska 36	budynek gospodarczy	DTU	220,00	1,69	plyty płaskie
12.	Nowa Cerekwia, ul. Raciborska 61	materiał zdeponowany na posesji (przy ul. Złoty Róg w Nowej Cerekwi)	TU	35,00	0,46	plyty płaskie
13.	Nowa Cerekwia, ul. Młyńska 9	materiał zdeponowany na posesji	TU	140,00	1,82	plyty płaskie
14.	Ściborzyce Wielkie 46	materiał zdeponowany na posesji	TU	44,00	0,57	plyty faliste
15.	Ściborzyce Wielkie 152	materiał zdeponowany na posesji	TU	180,00	2,34	plyty płaskie
16.	Ściborzyce Wielkie 190	materiał zdeponowany na posesji	TU	52,00	0,68	plyty faliste
Razem:				2 097,00	26,11	

* DTU- w przypadku, gdy będzie realizowany demontaż, transport i utylizacja wyrobów zawierających azbest
TU- w przypadku, gdy będzie realizowane tylko zbieranie, transport i utylizacja wyrobów azbestowych

** Zastosowano przelicznik: 1m² płyt = 13,00 kg