

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45211000-9	Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego i domów jednorodzinnych
45210000-2	Roboty budowlane w zakresie budynków
45213242-1	Roboty budowlane w zakresie obór

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka obiektów na nieruchomości w Olszowej działka nr 346 obręb Olszowa

ADRES INWESTYCJI: Rozbiórka obiektów na nieruchomości w Olszowej działka nr 346 obręb Olszowa

NAZWA INWESTORA: Nadleśnictwo Strzelce Opolskie

ADRES INWESTORA: Strzelce Opolskie, ul.Moniuszki 7

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana inż. Sylwester Kaczmarek

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

19.10.2023

inż. Sylwester Kaczmarek

Upr. Bud. nr ew. OPL/0719/QWOK/11

Upr. Bud. nr ew. 91/34/OP

Rozbiórka obiektów na nieruchomości w Olszowej, działka nr 346 obręb Olszowa
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Rozbiórka obiektów na nieruchomości w Olszowej, działka nr 346 obręb Olszowa					
1		Budynek mieszkalny nr 110/443			
1 d.1	WKI 53/2023 z III kw 2023 r. kod 2.111.10	Całkowita rozbiórka obiektów kubaturowych oraz budowli o konstrukcji z cegły i kamienia wraz z kosztami odwozu na składowisko odpadów i kosztami składowania.	m3 k.b.		
		10,3 * 10,15 * 3,18	m3 k.b.	332,453	
		1 / 2 * 10,15 * 6,07 * 10,3	m3 k.b.	317,294	
		5,62 * 3,42 * 2,75	m3 k.b.	52,856	
				RAZEM	702,603
2		Budynek inwentarski nr inw. 108/446			
2 d.2	WKI 53/2023 z III kw 2023 r. kod 2.111.10	Całkowita rozbiórka obiektów kubaturowych oraz budowli o konstrukcji z cegły i kamienia wraz z kosztami odwozu na składowisko odpadów i kosztami składowania.	m3 k.b.		
		8,67 * 4,58 * 2,3	m3 k.b.	91,330	
		11,35 * 6,31 * 4,28	m3 k.b.	306,527	
				RAZEM	397,857
3		Garaż nr inw. 109/447			
3 d.3	WKI 53/2023 z III kw 2023 r. kod 2.111.10	Całkowita rozbiórka obiektów kubaturowych oraz budowli o konstrukcji z cegły i kamienia wraz z kosztami odwozu na składowisko odpadów i kosztami składowania.	m3 k.b.		
		4,88 * 5,4 * 2,25	m3 k.b.	59,292	
				RAZEM	59,292