

PRZEDMIAR ROBÓT					
Rozbiórka budynków garażowych i ogrodzeń na działce ewid. nr 3396 w Nisku					
L.p.	Numer STWiORB Kod CPV	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		
			J.m.	Ilość jednostek	Razem
A. ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1	45111300-4	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie - materiał do utylizacji F = 200,00 m2 (garaże) F2 = 15,60m2 (przybudówka) F = 200,00m2 + 15,60m2 = 215,60 m2	m2	200,00 15,60	215,6
2		Rozebranie rynien z blachy (do ponownego użytku) - materiał stanowi własność Zamawiającego L = 30,00mb	mb	30,00	30,00
3		Rozebranie rur spustowych z blachy (do ponownego użytku) - materiał stanowi własność Zamawiającego L = 6,00mb	mb	6,00	6,00
4		Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o gr. do 10cm - materiał do utylizacji F = 22,00m3	m3	22,00	22,00
5		Wyjęcie ościeżnicy ze ścian drewnianych F = 34,50m2	m2	34,50	34,50
6		Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny - materiał do utylizacji F = 90,00m3	m3	90,00	90,00
7		Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o gr. do 15cm posadzki z podłożem betonowym wewnątrz garażu F = 29,00m3	m3	29,00	29,00
8		rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowe o grubości (wysokości) do 100cm (ławy fundamentowe podłużne, poprzeczne) F = 31,30m3	m3	31,30	31,30
9		Wywóz samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 10km (gruz ze stropu, ścian, posadzek i fundamentów) F = 166,15m3	m3	166,15	166,15
10		Umieszczenie na składowisku odpadów betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (gruz ze stropu, ścian, posadzek i fundamentów) F = 340,00t	t	340,00	340,00
B. ROZBIÓRKI OGRODZEŃ I BRAM					
11		Rozbiórka ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych F = 76,00m2	m2	76,00	76,00
12		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o gr. ponad 15cm, cokół ogrodzenia gr. 24cm F = 3,00m3	m3	3,00	3,00
13		Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie F = 57,50m2	m2	57,50	57,50
14		Rozebranie bramy z siatki w ramach kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych F = 6,40m2	m2	6,40	6,40
C. ROZBIÓRKI KRATOWEGO MASZTU					
15	45232330-4	Demontaż masztu antenowego z kształtowników stalowych lub rur dł. 12m (materiał do utylizacji) L = 12,00mb	maszt	1,00	12,00
16		Demontaż konstrukcji stalowych wsporczych na ustawionych masztach o masie do 5kg	konstrukcja	2,00	2,00
17		Demontaż fundamentów pod maszty stalowe antenowe	konstrukcja	1,00	1,00