

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Modernizacja instalacji gazu					
1		Roboty demontażowe			
1.1		Demontaż istniejącej instalacji gazowej			
1	KNP 06 0321	Demontaż przewodów z rur stalowych o śr. 20 mm	m		
d.1.1	-02.01	łączonych na gwint			
		67,6	m	67,600	
				RAZEM	67,600
2	KNP 06 0321	Demontaż przewodów z rur stalowych o śr. 25 mm	m		
d.1.1	-03.01	łączonych na gwint			
		15,6	m	15,600	
				RAZEM	15,600
3	KNP 06 0321	Demontaż przewodów z rur stalowych o śr. 32 mm	m		
d.1.1	-04.01	łączonych na gwint			
		7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
4	KNP 06 0321	Demontaż przewodów z rur stalowych o śr. 40 mm	m		
d.1.1	-05.01	łączonych na gwint			
		5,1	m	5,100	
				RAZEM	5,100
5	KNP 06 0321	Demontaż przewodów z rur stalowych o śr. 50 mm	m		
d.1.1	-06.01	łączonych na gwint			
		8,8	m	8,800	
				RAZEM	8,800
6	KSNR 8 0514	Demontaż zaworu odcinającego o średnicy 20mm	szt		
d.1.1	-01				
		17	szt	17,000	
				RAZEM	17,000
7	KSNR 8 0514	Demontaż zaworu odcinającego o średnicy 50mm	szt		
d.1.1	-03				
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i	t		
d.1.1	1107-01	wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km			
		((poz.1 * 1,12) + (poz.2 * 1,9) + (poz.3 * 2,74) + (poz.4 * 4,21) + (poz.5 * 3,77)) / 1000	t	0,179	
				RAZEM	0,179
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za	t		
d.1.1	1107-04	każdy rozpoczęty km ponad 1 km			
		poz.8	t	0,179	
				RAZEM	0,179
1.2		Demontaż istniejącej instalacji c.o.			
10	KNR 4-07	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr.	m		
d.1.2	0307-02	zewnętrznej 15-18 mm, instalacji c.o.			
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
11	KNR 4-07	Demontaż rurociągu miedzianego lutowanego o śr.	m		
d.1.2	0307-03	zewnętrznej 22-28 mm, instalacji c.o.			
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000