
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty rozbiórkowe i uporządkowanie terenu
ADRES INWESTYCJI : Częstochowa ul. Akademicka 1 B
INWESTOR : Politechnika Częstochowska - Dział Administrowania Nieruchomości
ADRES INWESTORA : Częstochowa ul. Dąbrowskiego 69

DATA OPRACOWANIA : 28.05.2014

INWESTOR :

Data opracowania
28.05.2014

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe - budynek			
1		Magazyny o konstrukcji stalowej rozbiorniczej - rozebranie	m ²		
d.1		389.5	m ²	389.500	
				RAZEM	389.500
2		Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 mm ² ze zdjęciem uchwytów	m		
d.1		100.00	m	100.000	
				RAZEM	100.000
3		Rozebranie murów z bloczków z betonu lub cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej - podmurówka	m ³		
d.1		[(9.0+41.0)*2-12.0]*0.25*0.25	m ³	5.500	
				RAZEM	5.500
4		Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych dwuteowników normalnych o wysokości 160-180 mm	szt.		
d.1		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5		Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych ceowników normalnych o wysokości 120-140 mm	szt.		
d.1		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
6		Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 30x30x4 - 60x60x8 mm	szt.		
d.1		100	szt.	100.000	
				RAZEM	100.000
7		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1		40.0	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
8		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - podłoże nośne konstrukcji wiaty	m ²		
d.1		(9.0+41.0)*2*1.2	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
9		Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 0.5 m ²	szt.		
d.1		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10		Odłączenie przewodów o przekroju do 35 mm ² od zacisków lub bolców z izolowaniem końcówek - analogia	szt		
d.1		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
11		Demontaż opraw oświetleniowych świetłowodowych w sufitach podwieszonych	kpl.		
d.1		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
12		Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość do 1 km	t		
d.1		15.0	t	15.000	
				RAZEM	15.000
13		Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
d.1		15.0	t	15.000	
				RAZEM	15.000
14		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		16.0	m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
15		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1		Krotność = 9	m ³	16.000	
		16.0			
				RAZEM	16.000
16		opłata za składowanie gruzu	m ³		
d.1		16.0	m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
2		Roboty powierzchniowe			
17		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - pod nawierzchnie placów	ha		
d.2		0.094	ha	0.094	
				RAZEM	0.094
18		Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podsycia	ha		
d.2		0.005	ha	0.005	
				RAZEM	0.005

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19 d.2		Czasowe drogi i place o nawierzchni z żużla paleniskowego - wyrównanie pod- łoża 390.0	m ² m ²	 390.000	
				RAZEM	390.000
20 d.2		Czasowe drogi i place o nawierzchni z żużla paleniskowego - wykonanie koryta 132.0	m ² m ²	 132.000	
				RAZEM	132.000
21 d.2		Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 376.0+42.0	m ² m ²	 418.000	
				RAZEM	418.000
22 d.2		Czasowe drogi i place o nawierzchni z żużla paleniskowego - ułożenie żużla (132.0+418.0)*0.15	m ³ m ³	 82.500	
				RAZEM	82.500
23 d.2		Czasowe drogi i place o nawierzchni z żużla paleniskowego - umocnienie drogi żwirem grub.3 cm 390.0	m ² m ²	 390.000	
				RAZEM	390.000
24 d.2		uprządkowanie terenu - uprzątnięcie prefabrykatów betonowych i materiałów sypkich 7.0	m ³ m ³	 7.000	
				RAZEM	7.000