

Przedmiar

Uporządkowanie terenu z odpadów zalegających na powierzchni ziemi na działkach przynależnych do terenów inwestycyjnych Kieleckiego Parku Technologicznego zlokalizowanych w Kielcach przy ul. Olszewskiego"

Data: 2015-06-25

Budowa: działki o numerach ewidencyjnych: 6/47, 6/389, 6/390, 6/391, 6/392, 6/393, 6/394, 6/395, 6/396, 6/397, 6/289, 6/398, 6/399

Kody CPV: 45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

Obiekt: Uporządkowanie terenu z odpadów

Zamawiający:

Kosztorys opracowali:

mgr St. Nowakowska, .....

## Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Uporzadkowanie terenu z odpadów zalegających na terenie działki			
1 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, ---odpady betonu, gruz ceglano-betonowy	480,0		m3
2 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km---odpady betonu, gruz ceglano-betonowy	480,0		m3
3 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km--- odpady betonu, gruz ceglano-betonowy	480,0	24,0	m3
4 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych,--- popioły paleniskowe szlamy	16,0		m3
5 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km---popioły paleniskowe szlamy	16,0		m3
6 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ----popioły paleniskowe szlamy	16,0	24,0	m3
7 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, ---papa	4,6		m3
8 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km---papa	4,60		m3
9 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km--- papa	4,60	24,0	m3
10 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych,--- spiek żuźlowy niemetaliczny	3,50		m3
11 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km---spiek żuźlowy niemetaliczny	3,50		m3
12 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---spiek żuźlowy niemetaliczny	3,50	24,0	m3
13 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych,---- izolacja rur betonowa wraz z welną mineralną	3,30		m3
14 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km---izolacja rur betonowa wraz z welną mineralną	3,30		m3
15 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km --izolacja rur betonowa wraz z welną mineralną	3,30	24,0	m3
16 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, ----spiek żuźlowy metaliczny	2,80		m3
17 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km-spiek żuźlowy metaliczny	2,80		m3
18 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ----spiek żuźlowy metaliczny	2,80	24,0	m3
19 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, eternit falisty	2,60		m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
20 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- eternit falisty	2,60		m3
21 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 60 km (Tuczepe)---eternit falisty	2,60	59,0	m3
22 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, wyselekcjonowana cegła, gruz ceglany, gruz betonowy	2,50		m3
23 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- wyselekcjonowana cegła, gruz ceglany, gruz betonowy	2,50		m3
24 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---wyselekcjonowana cegła, gruz ceglany, gruz betono	2,50	24,0	m3
25 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, --tłuczka szklana zbrojona	2,0		m3
26 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- --tłuczka szklana zbrojona	2,0		m3
27 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---tłuczka szklana zbrojona	2,0	24,0	m3
28 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, --rury gumowe i pCV	1,80		m3
29 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- --rury gumowe i pCV	1,80		m3
30 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---rury gumowe i pCV	1,80	24,0	m3
31 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, --barwniki syplkie w skrzyni 2,0*1,0*1,0 m	0,90		m3
32 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- --barwniki syplkie w skrzyni 2,0*1,0*1,0 m	0,90		m3
33 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---barwniki syplkie w skrzyni 2,0*1,0*1,0 m	0,90	24,0	m3
34 KNR 404/1103/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, załadunek koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych, --słupy betonowe ( 3 m dł) 22 szt 3,0*3,14*0,15*0,15*22 = 4,6629 4,6629	4,66		m3
35 KNR 404/1103/4 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km- --słupy betonowe ( 3 m dł) 22 szt	4,66		m3
36 KNR 404/1103/5 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1.km ponad 1.km transportu- łączna odległość 25 km ---słupy betonowe ( 3 m dł) 22 szt	4,66	24,0	m3
37 KNR 404/1107/3 (1) Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1.km, z ładunkiem i wyładunkiem mechanicznym, samochód do 5.t- wymiennik ciepła 1,50*0,90*0,35 m -5szt 360*5/1000 = 1,8 1,8	1,80		t

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
38 KNR 404/1107/4 (1) Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1.km, nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1.km odległości ponad 1.km, samochód do 5-t- łączna odleglosc 25 km wymiennik ciepła 1,50*0,90*0,35 m -5szt	1,80	24,0	t
39 Utylizacja złomu	1,80		t
40 Utylizacja gruzu betonowego, eternitu, rur , papy oraz barwników 480+16+4,6+3,5+3,3+2,8+2,6+ 2,5+2+1,8+0,9+4,66 = 524,66	524,66		m3
41 KNR 221/101/1 Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	25,0		m3
42 KNR 221/101/4 Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1.0 km łączna odleglosc 25 km R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	25,0		m3
43 KNR 221/101/5 Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami dalsze 0,5.km R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	25,0	48,0	m3
2 zagospodarowanie terenu działki			
44 Badania gleby	1,0		kpl
45 KNR 201/505/4 Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, mechaniczne, kategoria gruntu I-III	945,0		m2
46 KNR 201/510/1 Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5.cm	945,0		m2

## Spis działów

Lp.	Nr CPV	Opis
1		Uporządkowanie terenu z odpadów zalegających na terenie działki
2		zagospodarowanie terenu działki