

PROJEKTOR Renata Kuczyńska
16-400 Suwałki ul. Noniewicza 85C tel./fax 087 563 16 14
Identyfikator: ZS
Data opracowania: 2008-10-12

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elk dla rozwoju turystyki
- Rozbiórka budynku kasy.

Adres inwestycji: 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego - działki nr 211, 794/33
Zamawiający: Gmina Miasto Elk, 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego 4

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

mgr inż. Zygmunt Szutkiewicz
Upr. bud. SUW-114/87



Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Rozbiórka budynku kasy [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
1. KNR 4-01 0354-0400 [B.01.00.00] Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic drewnianych. o powierzchni do 2 m2 Jednostka: 1 szt	1,0000
drzwi: 1	
2. KNR 4-01 0354-0300 [B.01.00.00] Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic drewnianych. o powierzchni do 1 m2 Jednostka: 1 szt	1,0000
okno: 1	
3. KNR 4-04 0504-0300 [B.01.00.00] Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych Jednostka: 1 m2	2,3500
$(2,35-0,25*2)*(1,77-0,25*2)$	
4. KNR 4-04 0301-0200 [B.01.00.00] Rozebranie podłoża żwirowego i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 10 cm Jednostka: 1 m3	0,2400
$(\text{Podłoża posadzek}) + ((2,35-0,25*2)*(1,77-0,25*2)*0,10)$	
5. KNR 4-01 0535-0800 [B.01.00.00] Rozebranie pokryć, rynien, rur spust. i obróbek blach. oraz przyg. blachy z rozbiórki do dalsz. użytku. Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp.. z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2	2,6600
Budynek kasy: $(2,35+0,30*2+0,30)*(1,77+0,30*2)$	
6. KNR 4-04 0509-0300 [B.01.00.00] Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład Jednostka: 1 m2	7,7000
Budynek kasy: $(2,35+0,30*2+0,30)*(1,77+0,30*2)*0,12$	
7. KNR 4-04 0305-0700 [B.01.00.00] Rozebranie słupów żelbetowych, belek i podciągów oraz płyt dachowych. Płyty dachowe żelbetowe przy grubości płyty do 10cm Jednostka: 1 m3	0,9200
Budynek kasy: $(2,35+0,30*2+0,30)*(1,77+0,30*2)*0,12$	

Opis robót	Ilość robót
8. KNR 4-04 0102-0200 [B.01.00.00] Rozebranie murów z cegły powyżej terenu. Mury i słupy w budynkach o wysokości do 9m; na zaprawie cementowo-wapiennej Jednostka: 1 m3	4,8900
Ściany: $(2,35*2+(1,77-0,25*2)*2)*2,50*0,27$	
9. KNR 4-04 0302-0100 [B.01.00.00] Rozebranie betonowych i żelbetowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny. Betonowe o grubości (wysokości) do 70cm Ławy i fundamenty poniżej terenu Jednostka: 1 m3	3,1000
Fundamenty: $((2,35*2+(1,77-0,25*2)*2)*1,40*0,25)$ podest betonowy: $(1,50*1,50*0,25)$	
Dział nr 1.2. Wywóz i utylizacja gruzu [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
10. KNR 4-04 1103-0100 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze, przy obsłudze na zmianę roboczą 3 samochodów Jednostka: 1 m3	9,3700
Łączna ilość gruzu: $(2,35*0,03+0,24+7,70*0,02+0,92+4,89+3,10)$	
11. KNR 4-04 1103-0400 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km Jednostka: 1 m3	9,3700
Łączna ilość gruzu: 9,37	
12. KNR 4-04 1103-0500 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Za każdą następną rozpoczętą 1km odległości transportu ponad 1km Jednostka: 1 m3	9,3700
Łączna ilość gruzu: 9,37	
13. Kalkulacja własna [B.01.00.00] Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na wysypisku Jednostka: m3	9,3700
Łączna ilość gruzu: 9,37	

PROJEKTOR Renata Kuczyńska
16-400 Suwałki ul. Noniewicza 85C tel./fax 087 563 16 14
Identyfikator: ZS
Data opracowania: 2008-10-12

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

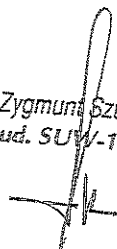
Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elku dla rozwoju turystyki
- Rozbiórka budynku gospodarczego.

Adres inwestycji: 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego - działki nr 211, 794/33
Zamawiający: Gmina Miasto Elk, 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego 4

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

mgr inż. Zygmunt Szutkiewicz
Upr. bud. SUW-114/87



Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Rozbiórka budynku gospodarczego [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
1. KNR 4-01 0354-0500 [B.01.00.00] Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic drewnianych. o powierzchni ponad 2 m2 Demontaż drzwi i okien Jednostka: 1 m2 wrota garażowe: (2,40*2,60*5) drzwi i okno: (0,84*2,60+1,56*1,50)	35,7200
2. KNR 4-04 0504-0100 [B.01.00.00] Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych Jednostka: 1 m2 24,2+23,3+14,2+15,9+16,1+16,7	110,4000
3. KNR 4-04 0301-0200 [B.01.00.00] Rozebranie podłoża żwirowo i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 10 cm Jednostka: 1 m3 (Podłoża posadzek) + ((24,2+23,3+14,2+15,9+16,1+16,7)*0,15)	16,5600
4. KNR 4-01 0535-0800 [B.01.00.00] Rozebranie pokryć, rynien, rur spust. i obróbek blach. oraz przyg. blachy z rozbiórki do dalsz. użytku. Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kólnierzy, gzymsów itp.. z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2 Budynek gospodarczy: (6,21*2+(21,16-0,26*2)*2)*0,25+6,21*0,40	15,9100
5. KNR 4-04 0509-0300 [B.01.00.00] Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład Jednostka: 1 m2 Budynek gospodarczy: 6,21*(21,16-0,26*2)	128,1700
6. KNR 4-04 0301-0200 [B.01.00.00] Rozebranie podłoża żwirowo i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 10 cm Jednostka: 1 m3 Podłoże pod pokrycie dachu: 6,21*(21,16-0,26*2)*0,06	7,6900
7. KNR 4-04 0305-0700 [B.01.00.00] Rozebranie słupów żelbetowych, belek i podciągów oraz płyt dachowych. Płyty dachowe żelbetowe przy grubości płyty do 10cm Jednostka: 1 m3 Budynek gospodarczy - płyty panwiowe: 6,21*(21,16-0,26*2)*0,10	12,8200

Opis robót	Ilość robót
8. KNR 4-04 0306-0100 [B.01.00.00] Rozebranie konstrukcji żelbetowych o wzmocnionym zbrojeniu, rozbić brył betonowych. Konstrukcje żelbetowe o grubości do 50cm Jednostka: 1 m3	4,030
Budynek gospodarczy - wieńce i nadproża: $(6,21*2+(21,16-0,26*2)*2)*0,25*0,30$	
9. KNR 4-04 0102-0200 [B.01.00.00] Rozebranie murów z cegły powyżej terenu. Mury i słupy w budynkach o wysokości do 9m; na zaprawie cementowo-wapiennej Jednostka: 1 m3	34,9900
Murki attykowe: $((6,21*2+(21,16-0,26*2))*0,26*0,50)$	
Ściany: $((6,21*2+(21,16-0,26*2)+5,69*5)*(2,70+2,30)*0,5*0,26-(2,40*2,60*5+0,84*2,60+1,56*1,50)*0,26)$	
10. KNR 4-04 0302-0100 [B.01.00.00] Rozebranie betonowych i żelbetowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny. Betonowe o grubości (wysokości) do 70cm Ławy i fundamenty poniżej terenu Jednostka: 1 m3	32,5400
Budynek gospodarczy: $((6,21*2+(21,16-0,26*2)*2+5,68*5)*(0,30*0,40+0,25*1,00))$	
murek betonowy: $(6,00*0,30*1,20)$	
11. KNR 2-31 0801-0300 [B.01.00.00] Rozebranie podbudowy betonowej lub z mas mineralno-bitumicznych. Rozbiórka mechaniczna podbudowy betonowej grub. 12cm Jednostka: 100 m2	1,2696
podjazd pod budynek gospodarczy: $21,16*6,00$	
Dział nr 1.2. Wywóz i utylizacja gruzu [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
12. KNR 4-04 1103-0100 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze, przy obsłudze na zmianę roboczą 3 samochodów Jednostka: 1 m3	130,6700
Łączna ilość gruzu: $(110,4*0,05+16,56+128,17*0,01+7,69+12,82+4,03+34,99+32,54+126,96*0,12)$	
13. KNR 4-04 1103-0400 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km Jednostka: 1 m3	130,6700
Łączna ilość gruzu: 130,67	
14. KNR 4-04 1103-0500 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Za każdą następną rozpoczętą 1km odległości transportu ponad 1km Jednostka: 1 m3	130,6700
Łączna ilość gruzu: 130,67	
15. Kalkulacja własna [B.01.00.00] Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na wysypisku Jednostka: m3	130,6700
Łączna ilość gruzu: 130,67	

PROJEKTOR Renata Kuczyńska
16-400 Suwałki ul. Noniewicza 85C tel./fax 087 563 16 14
Identyfikator: ZS
Data opracowania: 2008-10-12

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

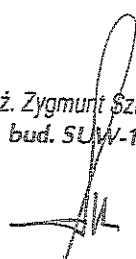
Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elk dla rozwoju turystyki - Rozbiórka budynku administracyjnego

Adres inwestycji: 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego - działki nr 211, 794/33
Zamawiający: Gmina Miasto Elk, 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego 4

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

mgr inż. Zygmunt Szutkiewicz
Upr. bud. SUW-114/87



Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elku dla rozwoju turystyki - Rozbiórka budynku administracyjnego

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Rozbiórka budynku gospodarczego [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe stanu wykończeniowego [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
1. KNR 4-01 0354-0500 [B.01.00.00] Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic drewnianych. o powierzchni ponad 2 m2 Jednostka: 1 m2	50,0000
Okna: ((2,30*1,50*2+1,46*1,73*5+1,10*1,44+1,17*1,44+1,42*1,44*4+1,13*1,44*2+1,32*1,44*2)) Drzwi zewnętrzne: (0,95*2,10*6)	
2. KNR 4-01 0354-0900 [B.01.00.00] Wykucie z muru. Wykucie ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych. o powierzchni do 2 m2 Jednostka: 1 szt	32,0000
Drzwi wewnętrzne: 32	
3. KNR 4-04 0105-0400 [B.01.00.00] Rozebranie ścianek z cegły i z płyt z betonu komórkowego. Ścianek pełnych z cegły grubości 1/2 cegły, na zaprawie cementowo-wapiennej Jednostka: 1 m2	95,5900
Ścianki wewnętrzne: ((3,72+1,60+1,20+1,40+1,77*3+3,02+1,58*2+2,00+2,50+1,0*2+3,13+0,30+0,70+1,10*8+0,40*4)*2,70) + (-0,85*2,00)*8)	
4. KNR 4-04 0704-0400 [B.01.00.00] Demontaż przewodów z rur stalowych bez szwu palnikiem tlenowym. Rury o średnicy 114-133mm Analogia Demontaż grzejników rurowych Jednostka: 1 m	200,0000
Instalacja c.o i wod. kan. wraz z grzejnikami i osprzętem: 200	
5. KNR 4-04 0406-0300 [B.01.00.00] Rozebranie stropów drewnianych i stemplowania zagrożonych stropów. Podsufitki z desek otynkowanych Analogia rozbiórka podsufitki z płyt gipsowokartonowych. Jednostka: 1 m2	47,2000
Pomieszczenia 12, 14, 15: (17,4+17,5+12,3)	
6. KNR 4-04 0504-0500 [B.01.00.00] Rozebranie posadzek z cegieł zwykłych na rąb Analogia: Rozbiórka posadzki z kostki betonowej Jednostka: 1 m2	61,4000
12, 14, 15, 16: 17,4+17,5+12,3+14,2	
7. KNR 4-04 0504-0300 [B.01.00.00] Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych Jednostka: 1 m2	205,9000
Posadzki na parterze: ((3,2+34,2+13,9+6,3+22,7+4,30+3,8+21,6+2,6+8,1+7,1+17,4+1,0+17,5+12,3+14,2+13,9+15,2+9,8+2,7+21,0+8,4+6,1)) Minus kostka betonowa: (- 61,4)	

Opis robót	Ilość robót
8. KNR 4-04 0504-0100 [B.01.00.00] Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych Jednostka: 1 m2 Piwnica: (2,8+16,9+9,7+6,1)	35,500
9. KNR 4-04 0301-0200 [B.01.00.00] Rozebranie podłoża żwirowo i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 10 cm Jednostka: 1 m3 Podłoża posadzek: Parter: ((3,2+34,2+13,9+6,3+22,7+4,30+3,8+21,6+2,6+8,1+7,1+17,4+1,0+17,5+12,3+14,2+13,9+15,2+9,8+2,7+21,0+8,4+6,1)*0,10) Piwnica: ((2,8+16,9+9,7+6,1)*0,10)	30,280
Dział nr 1.2. Roboty rozbiórkowe stanu surowego [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
10. KNR 4-04 0506-0500 [B.01.00.00] Rozebranie rynien dachowych z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m 15,63+3,50*2	22,630
11. KNR 4-04 0506-0600 [B.01.00.00] Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m 4,50*2+3,50	12,500
12. KNR 4-04 0506-0400 [B.01.00.00] Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2 blacha trapezowa: 18,00*2,34*1,05	47,9800
13. KNR 4-01 0535-0800 [B.01.00.00] Rozebranie pokryć, rynien, rur spust. i obróbek blach. oraz przyg. blachy z rozbiórki do dalsz. użytku. Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Jednostka: 1 m2 Stropodach niewentylowany: ((12,66+6,12+17,53+15,07)*2*0,30) + ((15,63*2+3,50*2)*0,25)	40,3900
14. KNR 4-04 0509-0200 [B.01.00.00] Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład Jednostka: 1 m2 Stropodach niewentylowany: (12,66*6,12+17,53*15,07)	341,6600
15. KNR 4-04 0403-0200 [B.01.00.00] Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Deskowania dachu na styk Jednostka: 1 m2 blacha trapezowa: 18,00*2,34*1,05	44,2300
16. KNR 4-04 0403-0400 [B.01.00.00] Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Więźb dachowych prostych Jednostka: 1 m2 blacha trapezowa: 18,00*2,34*1,05	44,2300
17. KNR 4-04 0301-0100 [B.01.00.00] Rozebranie podłoża żwirowo i gruzobetonowego. Podłoża z betonu żwirowego grubości 5cm Jednostka: 1 m3 Stropodach niewentylowany: (12,66*6,12+17,53*15,07)*0,05	17,0800

Opis robót	Ilość robót
18. KNR 4-01 0106-0400 [B.01.00.00] Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku. Usunięcie z budynku gruzu i ziemi. z parteru bez względu na kategorię Analogia: Rozbiórka ocieplenia z żużla na stropodachu niewentylowanym Jednostka: 1 m3	68,330
Stropodach niewentylowany: $(12,66*6,12+17,53*15,07)*0,20$	
19. KNR 4-04 0305-0800 [B.01.00.00] Rozebranie słupów żelbetowych, belek i podciągów oraz płyt dachowych. Płyty dachowe żelbetowe przy grubości płyty do 15cm Jednostka: 1 m3	80,440
Stropodach niewentylowany - strop z wieńcami: $((12,66*6,12+17,53*15,07)*0,20)$	
Daszek: $(2,50*1,50*0,15)$	
strop piwnicy i schody: $((9,60*2,4+6,3*2,15+5,8*3,65)*0,20)$	
20. KNR 4-04 0102-0200 [B.01.00.00] Rozebranie murów z cegły powyżej terenu. Mury i słupy w budynkach o wysokości do 9m; na zaprawie cementowo-wapiennej Jednostka: 1 m3	202,6000
Mury parteru:	
zewewnętrzne: $((3,57+5,46)*0,51+(22,95+1,00*2)*0,57+(8,70+5,82+17,13+16,11-1,70)*0,36)*3,00$	
wewnętrzne: $((15,0+1,50)*0,57+(3,60+2,00+1,10+3,00+4,60)*0,45+(16,4+1,30)*0,35+1,30*0,70)*3,00 +$	
$((4,30+1,6+5,13+1,8+3,0*2+3,21+5,83*3+2,2+2,63+5,45)*0,28*3,00)$	
Piwnica - ściany wewnętrzne: $((5,4*0,38+8,80*0,28)*2,20)$	
Kominy ponad dachem: $((1,30*0,80*1,50+0,40*0,90*3,50+1,20*0,38*1,50+0,90*0,38*1,50))$	
Minus otwory:	
Okna: $(-2,30*1,50*2+1,46*1,73*5+1,10*1,44+1,17*1,44+1,42*1,44*4+1,13*1,44*2+1,32*1,44*2)*0,40)$	
Drzwi zewnętrzne: $(-0,95*2,10*6*0,40)$	
Drzwi wewnętrzne: $(-0,86*2,00*12*0,40)$	
21. KNR 4-04 0101-0200 [B.01.00.00] Rozebranie murów z cegły i bloczków poniżej terenu. Fundamenty z cegły na zaprawie cementowej Jednostka: 1 m3	91,6600
Fundamenty:	
zewewnętrzne: $((3,57+5,46)*0,51+(22,95+1,00*2)*0,57+(8,70+5,82+17,13+16,11-1,70)*0,36)*1,00$	
wewnętrzne: $((15,0+1,50)*0,57+(3,60+2,00+1,10+3,00+4,60)*0,45+(16,4+1,30)*0,35+1,30*0,70)*1,00 +$	
$((4,30+1,6+5,13+1,8+3,0*2+3,21+5,83*3+2,2+2,63+5,45)*0,28*1,00)$	
Piwnica - ściany zewnętrzne pogłębione: $((6,00*0,51+(5,2+3,2+1,8+3,4)*0,40+(2,7+2,0+1,92+8,70)*0,28)*1,20)$	
Kominy ponad dachem: $((1,30*0,80*1,50+0,40*0,90*3,50+1,20*0,38*1,50+0,90*0,38*1,50))$	
22. KNR 4-04 0302-0100 [B.01.00.00] Rozebranie betonowych i żelbetowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny. Betonowe o grubości (wysokości) do 70cm Ławy i fundamenty poniżej terenu Jednostka: 1 m3	39,1300
Ławy żelbetowe:	
zewewnętrzne: $((3,57+5,46)+(22,95+1,00*2)+(8,70+5,82+17,13+16,11-1,70))*0,60*0,40)$	
wewnętrzne: $((15,0+1,50)+(3,60+2,00+1,10+3,00+4,60)+(16,4+1,30)+1,30)*0,40*0,60 +$	
$((4,30+1,6+5,13+1,8+3,0*2+3,21+5,83*3+2,2+2,63+5,45)*0,40*0,40)$	
Dział nr 1.3. Wywóz i utylizacja gruzu [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
23. KNR 4-04 1103-0100 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze, przy obsłudze na zmianę roboczą 3 samochodów Jednostka: 1 m3	556,8700
Łączna ilość gruzu: $((95,59*0,15+47,20*0,05+61,4*0,05+205,9*0,03+35,5*0,03+30,28+341,66*0,001)) +$	
$((17,08+68,33+80,44+202,6+91,66+39,13))$	

Opis robót	Ilość robót
24. KNR 4-04 1103-0400 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu. Transport gruzu samochodem samowyladowczym na odległość 1km Jednostka: 1 m3	556,870
Łączna ilość gruzu: 556,87	
25. KNR 4-04 1103-0500 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu. Za każdynastępny rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km Jednostka: 1 m3	556,870
Łączna ilość gruzu: 556,87	
26. Kalkulacja własna [B.01.00.00] Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na wysypisku Jednostka: m3	556,870
Łączna ilość gruzu: 556,87	

PROJEKTOR Renata Kuczyńska
16-400 Suwałki ul. Noniewicza 85C tel./fax 087 563 16 14
Identyfikator: ZS
Data opracowania: 2008-10-12

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

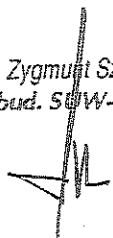
Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elku dla rozwoju turystyki
- Rozbiórka ogrodzenia zewnętrznego

Adres inwestycji: 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego - działki nr 211, 794/33
Zamawiający: Gmina Miasto Elk, 19-300 Elk, ul. Piłsudskiego 4

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111100-9 Roboty w zakresie burzenia

mgr inż. Zygmunt Szutkiewicz
Upr. bud. SOW-114/87



Data utworzenia: 2008-10-12

Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo-rekreacyjnych przy MOSiR w Elku dla rozwoju turystyki

- Rozbiórka ogrodzenia zewnętrznego

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. Rozbiórka ogrodzenia zewnętrznego [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
Dział nr 1.1. Roboty rozbiórkowe [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
1. KNR 4-04 0804-0100 [B.01.00.00] Rozebrawie balustrad z kształtowników stalowych. Balustrady w poziomie i kondygnacji Jednostka: 1 m Ogrodzenie z siatki w ramach: (72,0+2,0*3+28,0+67,0+2,0+72,0+2,0+12,0+26,0+9,0+18,0)	314,0000
2. KNR 4-04 0302-0100 [B.01.00.00] Rozebrawie betonowych i żelbetowych ław, stóp i fundamentów pod maszyny. Betonowe o grubości (wysokości) do 70cm Cokół ogrodzenia i fundament poniżej terenu Jednostka: 1 m3 cokół i fundament ogrodzenia z siatki w ramach: (72,0+2,0*3+28,0+67,0+2,0+72,0+2,0+12,0+26,0+9,0+18,0)*(0,30+0,80)*0,25	86,3500
Dział nr 1.2. Wywóz i utylizacja gruzu [CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia]	
3. KNR 4-04 1103-0100 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Załadunek gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze, przy obsłudze na zmianę roboczą 3 samochodów Jednostka: 1 m3 Łączna ilość gruzu: 86,35	86,3500
4. KNR 4-04 1103-0400 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km Jednostka: 1 m3 Łączna ilość gruzu: 86,35	86,3500
5. KNR 4-04 1103-0500 [B.01.00.00] Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Za każdynastępny rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km Jednostka: 1 m3 Łączna ilość gruzu: 86,35	86,3500
6. Kalkulacja własna [B.01.00.00] Opłata za przyjęcie i składowanie gruzu na wysypisku Jednostka: m3 Łączna ilość gruzu: 86,35	86,3500