

OGŁOSZENIE O ZAPYTANIU OFERTOWYM

dotyczącym postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wyłączonego ze stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423).

1. Nazwa i adres zamawiającego:

Gimnazjum nr 20 im. Królowej Jadwigi
ul. Karpacka 30, 85-164 Bydgoszcz.

2. Opis przedmiotu zamówienia:

- remont ogrodzenia – opis techniczny zał. 1,
- przedmiar robót – zał. 2,
- przedmiar jednostkowy – zał. 3.

3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

4. Termin wykonania zamówienia: 1 lipca 2014 r. – 22 sierpnia 2014 r.

5. Termin składania odpowiedzi na zapytanie ofertowe: 18 czerwca 2014 r.

6. Osoba uprawniona do kontaktu: Małgorzata Budny-Bethke, tel. 523714956.

7. Miejsce składania ofert: oferty należy składać w zamkniętych kopertach z dopiskiem „Odpowiedź na zapytanie ofertowe dot. remontu ogrodzenia” w sekretariacie szkoły lub pocztą na adres: Gimnazjum nr 20 im. Królowej Jadwigi, ul. Karpacka 30, 85-164 Bydgoszcz.

8. Wybór oferty nastąpi zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień publicznych do kwoty 30.000 euro, obowiązującym w Gimnazjum nr 20 im. Królowej Jadwigi w Bydgoszczy.

Ustalenia dodatkowe:

1. Szczegóły prac muszą zostać uzgodnione z zamawiającym przed ich rozpoczęciem.
2. Termin wizji lokalnej należy ustalić z zamawiającym osobiście lub telefonicznie.
3. **W ofercie należy podać jednostkowy koszt wymiany ogrodzenia tj. 1m.**
4. Wymagania jakie muszą spełniać wykonawcy:
 - posiadanie uprawnień do wykonania czynności objętych przedmiotem zamówienia,
 - posiadanie odpowiedniego doświadczenia do wykonywania czynności określonych w zaproszeniu do złożenia oferty.

SEKRETARZ SZKOŁY


Małgorzata Budny-Bethke

DYREKTOR SZKOŁY


mgr Renata Białicka

Bydgoszcz, 10 czerwca 2014 r.

OPIS TECHNICZNY

Inwestor:

GIMNAZJUM NR 20
im. Królowej Jadwigi
85-164 Bydgoszcz, ul. Karpacka 30.

I. Nazwa zadania:

**WYMIAN OGRODZENIA, BRAM. MONTAŻ FURTEK.
GIMNAZJUM NR 20 w Bydgoszczy**

II. Podstawa opracowania niniejszego opisu:

Uzgodnienia z Zamawiającym.
Wizja lokalna.
Obmiar Robót.

III. Zakres robót budowlanych.

Zakres robót budowlanych pokazano na załączonym planie sytuacyjnym.

Wymian ogrodzenia obejmuje:

1. Wymianę istniejącego ogrodzenia w postaci ramek z kątownika na ogrodzenie panelowe.
2. Wymianę dwóch bram.
3. Montaż furtek.
4. Wymianę wypełnienia z siatki ram ogrodzenia od strony sąsiada.
5. Roboty towarzyszące:
 - Wycięcie krzewów bzu – zaznaczono na planie sytuacyjnym.
 - Likwidacja bramy w ramach z kątowników.
 - wykonanie cokołu betonowego w miejscu usuniętej jednej z bram przy śmietniku – strona zachodnia.
 - Wywiezienie na wysypisko śmieci gruzu betonowego.
 - Wywóz na składowisko złomu rozebranego ogrodzenia.

IV. Opis techniczny robót budowlanych.**IV. 1. Wymiana ogrodzenia:**

Projektuje się wymianę istniejącego ogrodzenia na ogrodzenie panelowe.

Wysokość panelu 1560mm, moduły typu 4W – 4 wzmocnienia.

Średnica prętów pionowych i poziomych – 5,0mm.

Słupki 40x60x2,00mm. Wysokość słupka 2200mm.

Słupki osadzone w gnieździe betonowym na głębokość 60cm. Beton klasy B-20.

Dla osadzenia słupka należy rozebrać istniejący cokół na długości 400m.

Zabezpieczenie antykorozyjne – podwójne.

Stal ocynkowana ogniowo grubości minimum 60µm i lakierowana proszkowo.

Kolor ogrodzenia: zieleń - RAL 6005.

Uwaga:

Panele ogrodzeniowe wykonać na specjalne zamówienie bez górnych końcówek drutów.

IV. 2. Wymiana bram. Montaż furtek.

Projektuje się wymianę istniejących bram na bramy dwuskrzydłowe.

Jedna brama szerokości 4000mm. Druga brama szerokości 3600mm.

Furtki szerokości 1100mm.

Wysokość wszystkich elementów 1700mm.

Bramy i furtki wykonane z wypełnieniem kształtowników 20x20mm, w układzie pionowym.

Słupki 40x60x2,00mm. Wysokość słupka 2200mm.

Słupki osadzone w gnieździe betonowym na głębokość 80cm. Beton klasy B-20.

Zabezpieczenie antykorozyjne – podwójne.

Stal ocynkowana ogniowo grubości minimum 60µm i lakierowana proszkowo.

Kolor bramy i furtek: zieleń - RAL 6005.

Bramy i furtki należy zamontować na równej wysokości z przylegającym ogrodzeniem.

IV. 3. Wymiana siatki w ramach z kątowników.

Istniejące wypełnienie ramek wymienić na wypełnienie z siatki plecionej, ocynkowanej i powlekanej PCV, kolor zielony. Grubość drutu minimum 2,80mm.

Drobne roboty – wymiana skorodowanych łączników.

Przewidziano wymianę 4 kompletów przeseł.

Zabezpieczenie istniejących słupków z ceownika, ramek – oczyszczenie szczotkami stalowymi, malowanie 1 x farbą ftalowa miniową, + 1x farbą ftalową podkładową + 1 farbą ftalową nawierzchniową.

V. Warunki wykonania robót.

Ogrodzenie należy wykonać z elementów (panele, bramy, furtki, siatka pleciona) jednego systemu – jednego producenta.

Dopuszcza się wykonanie betonu na budowie przy zastosowaniu mieszanki piaskowo-zwirowej i cementu 32,5.

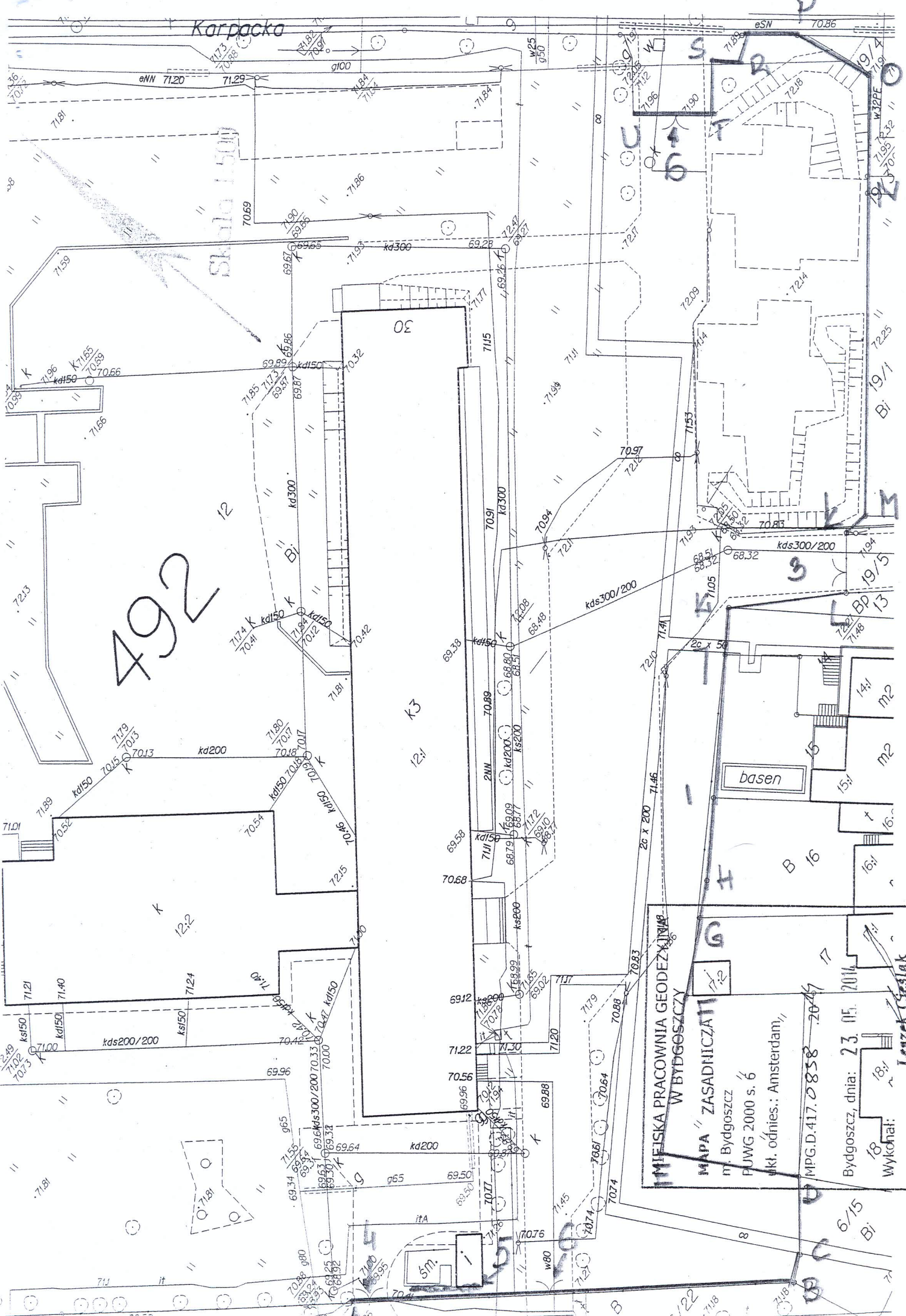
Ramy starego ogrodzenia i bram wywieźć do składowicy złomu i dowód (dokument WZ) przekazać Zamawiającemu.

Gruz z rozbiórki należy gromadzić w zamkniętych pojemnikach i wywieźć na wysypisko śmieci.

Krzaki po wykarczowaniu wywieźć bezpośrednio na wysypisko śmieci.

Antoni Cieśla

mgr inż. ANTONI CIEŚLA
Upr. bud. N. UAN-1B-7210/134/84
85-791 BYDGOSZCZ
ul. Powstańcza 2/35



492

MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA
W BYDGOSZCZY
MAPA ZASADNICZĄ
m. Bydgoszcz
PUWG 2000 s. 6
pkt. odnies.: Amsterdam,
MPG.D.417.0858-2047
Bydgoszcz, dnia: 23.05.2014
Wykonał: Leszek Czeslak

Słonecznik

basen

30

K3

12:2

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

Wymiana ogrodzenia Legenda

1. A - D ogrodzenie panelowe
K - U

2. D - L Wymiana siatki

3. Brama L = 4000 mm

4. Brama L = 3600 mm

5. Wycięcie krzewów bzu

6. Likwidacja Bram + Montaż furtki L = 1100 mm

WYMIANA OGRODZENIA I BRAM Z FURTKAMI		
Zadanie:		
Adres:	85-164 Bydgoszcz, ul. Karpacka 30	
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny	Rys. nr 1
Inwestor:	GIMNAZJUM NR 20 Im. Królowej Jadwigi 85-164 Bydgoszcz, ul. ul. Karpacka 30	
Autor:	Antoni Cieśla	Data:
		06. 06. 2014r.

Załącznik 2

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA OGRODZENIA, WYMIANA BRAM. MONTAŻ FURTEK
INWESTOR : Gimnazjum nr 20 im. Królowej Jadwigi
ADRES INWESTORA : 85-164 Bydgoszcz, ul. Karpacka 30
KLASYFIKACJA CPV : CPV 34928200-0 - Ogrodzenia

AUTOR KALKULACJI : A. Cieśla.
AUTOR PRZEDMIARU : A. Cieśla.

DATA OPRACOWANIA : 06 czerwca 2014r.

AUTOR KALKULACJI :

INWESTOR :

Data opracowania
06 czerwca 2014r.

Data zatwierdzenia

mgr inż. ANTONI CIEŚLA
Upr. bud. Nr U-1414-NB-7210/134/84
85-791 BYDGOSZCZ
ul. Powstańcza 2/35

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty rozbiórkowe.					
1	KNR 2-25 d.10312-03	Bramy z siatki w ramach z kształowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtównów stalowych - rozebranie. (4,00+5,00+4,00+8,00)x1,50=31,50m ² 31,50	m ²	31.500	
				RAZEM	31.500
2	KNR 2-25 d.10307-03 analogia	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie. Odciecie słupków z cokołu. Przyjęto do kalkulacji wsp. do Rx0,30 Odcinek A-D. (49,00+3,00+8,00-4,00-5,00)x1,50=51,00x1,50=76,50m ² ; Odcinek Ł-U. (4,00+48,00+10,00+6,00+4,00x2+6,00+10,00)x1,50=92,00x1,50=138,00m ² ; Razem=214,50m ² 214,50	m ²	214.500	
				RAZEM	214.500
3	KNR 2-25 d.10307-03 kalk. własna	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie. Rozebranie wypełnienia siatki z ramek istniejącego ogrodzenia. Przyjęto do kalkulacji wsp. do Rx0,30 Odcinek D-L. (15,00+18,00+9,00+4,00+10,00+16,00+5,00+12,00)x1,50=89,00x1,50=133,50m ² 133,50	m ²	133.500	
				RAZEM	133.500
4	KNR 2-01 d.10109-01 kalk. własna	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych. Wsp. do Rx5,00 0,01	ha	0.010	
				RAZEM	0.010
5	KNR 4-04 d.11107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km 4,00	t	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 4-04 d.11107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km 4,00	t	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR 2-01 d.10110-03 kalk. własna	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km. Zmodyfikować sprzęt - ciągnik lub samochód skrzyniowy. 6,00	mp	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR 2-01 d.10110-05 kalk. własna	Wywożenie karpiny i gałęzi - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu. Zmodyfikować S - ciągnik lub samochód skrzyniowy. 6,00	mp	6.000	
				RAZEM	6.000
Budowa ogrodzenia panelowego					
9	KNR 4-01 d.20212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm. Rozebranie podłoża - brama przy śmietniku. 4,00x0,20x0,40=0,32 0,32	m ³	0.320	
				RAZEM	0.320
10	KNR 2-02 d.21801-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m Brama przy śmietniku. 4,00	m	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 4-01 d.20212-02 kalk. własna	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm Rozebranie fragmentu cokołu - na długości 30cm, pod gniazdo dla osadzenia słupków ogrodzenia panelowego. A-D=51,00m, Ł-U=92,00m (51,00+92,00)/2,50=140 miejsc 140x0,30x0,20x0,60=5,04m ³ 5,04	m ³	5.040	
				RAZEM	5.040
12	KNR 4-01 d.20203-02	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grub.do 20 cm z betonu monolitycznego. 5,04x1,10=5,55m ³ 5,55	m ³	5.550	
				RAZEM	5.550
13	d.2kalk. własna	Ogrodzenie panelowe, wysokości 1560mm, systemowe, typ W4 - zgodne z opisem technicznym. (51,00+92,00)m=143,00m 143,00	m	143.000	
				RAZEM	143.000
Wymiana siatki w istniejących ramach ogrodzeniowych.					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-02 d.3 1805-11	Osadzenie przęseł z siatki w ramach z kształtowników. 4 ramki do wymiany. 4x3,00x1,50=18,00m ² 18,00	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
15	d.3 kalk. własna	Oczyszczenie z rdzy istniejących ram z kątownika, słupków z ceownika, drobne naprawy i uzupełnienia. Malowanie - antykorozyjne - zgodnie z opisem technicznym. Montaż siatki ogrodzeniowej - plecionej - zgodnie z opisem technicznym. Odcinek D-L = 133,50m. L=(133,50-12,00)=121,50m 121,50	m m	121.500	
				RAZEM	121.500
Montaż bram i furtek.					
16	d.4 kalk. własna	Kompletny montaż bramy L=3600mm. Wszystkie nakłady. 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17	d.4 kalk. własna	Kompletny montaż bramy L=4000mm. Wszystkie nakłady. 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
18	d.4 kalk. własna	Kompletny montaż furtki L=1100mm. Wszystkie nakłady. 2	kpl kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
Wywóz gruzu w pojemnikach na wysypisko.					
19	d.5 kalk. własna	Wywóz gruzu na wysypisko w pojemnikach 6,00	mp mp	6.000	
				RAZEM	6.000

PRZEDMIAR ROBÓT JEDNOSTKOWY

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA OGRODZENIA - 1M.
INWESTOR : Gimnazjum nr 20 im. Królowej Jadwigi
ADRES INWESTORA : 85-164 Bydgoszcz, ul. Karpacka 30
KODY CPV : CPV 34928200-0 - Ogrodzenia

AUTOR KALKULACJI : A. Cieśla.
AUTOR PRZEDMIARU : A. Cieśla.

DATA OPRACOWANIA : 06 czerwca 2014r.

AUTOR KALKULACJI :

INWESTOR :

Data opracowania
06 czerwca 2014r.

Data zatwierdzenia

mgr inż. ANTONI CIEŚLA
ul. bud. 85-751 BYDGOSZCZ
ul. Karpacka 30/35

Lp.	Podst	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa ogrodzenia panelowego - wycena 1mb					
1	KNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie.	m ²		
d.1	0307-03	Odcięcie słupków z cokołu.			
	analogia	Przyjęto do klakulacji wsp. do Rx0,30. 1,00x1,50=1,50m ² 1,50	m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm	m ³		
d.1	0212-02	Rozebranie fragmentu cokołu - na długości 30cm, pod gniazdo dla osadzenia słupków ogrodzenia panelowego.			
	kalk. własna	1 msc 0,30x0,20x0,6=0,036m ³ 0,036	m ³	0.036	
				RAZEM	0.036
3	KNR 4-01	Uzupełnienie niezbrojonych ścian o grub.do 20 cm z betonu monolitycznego.	m ³		
d.1	0203-02	0,036x1,10=0,40m ³ 0,04	m ³	0.040	
				RAZEM	0.040
4	kalk. własna	Ogrodzenie panelowe, wysokości 1560mm, systemowe, typ W4 - zgodne z opisem technicznym. (51,00+92,00)m=143,00m 1,00	m		
			m	1.000	
				RAZEM	1.000
5	kalk. własna	Wywóz gruzu na wysypisko w pojemnikach	mp		
d.1		0,04	mp	0.040	
				RAZEM	0.040