

RIT.271.15.2013.RR

Wróblew, 03.04.2013 r.

**WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ
dotyczące pytania od 11 do 15**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: RIT.271.15.2013.RR. Nazwa zadania: **Budowa boisk wielofunkcyjnych w Charłupi Wielkiej i Wąłczewie oraz placów zabaw we Wróblewie – w gminie Wróblew.**

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Pytanie 11.

Proszę o sprecyzowanie ostatniej warstwy podbudowy pod boisko wielofunkcyjne w miejscowościach Wąłczew i Charłupa Wielka. Przedmiar robót liczy warstwę 4 cm piasku, natomiast według dokumentacji projektowej należy wykonać warstwę 4 cm mialu kamiennego. Proszę o ewentualną korektę przedmiaru.

Pytanie 12

Jaka jest prawidłowa powierzchnia wykonania trawnika z rozścieleniem humusu? Według przedmiaru robót w poz. 38 i 39 w Wąłczewie oraz poz. 48 i 49 w Charłupi Wielkiej humus rozkładany jest na powierzchni 0,35 ha, co daje 3500 m², natomiast w kolejnych pozycjach siew trawy wykonywany jest na powierzchni 325 m². Proszę o ewentualną korektę przedmiaru

Pytanie 13

Jaka jest prawidłowa grubość warstwy urodzajnej pod trawnikami? Przedmiar robót w poz. 38 i 39 w Wąłczewie oraz poz. 48 i 49 w Charłupi Wielkiej liczy warstwę 15 cm humusu, natomiast na przekroju A-A wg rys. ZT04 Zamawiający określa warstwę 10 cm ziemi urodzajnej. Proszę o ewentualną korektę przedmiaru

Pytanie 14

Jaką ilość nawierzchni utwardzonej należy wykonać przy budowie boiska wielofunkcyjnego w Wąłczewie? Opis techniczny wskazuje powierzchnię 146,85 m², natomiast przedmiar robót 101,85 m². Proszę o ewentualną korektę przedmiaru

Pytanie 15

Jaka jest prawidłowa nawierzchnia obu placów zabaw? Zgodnie z projektem należy wykonać warstwę 30 cm z naturalnego kruszywa płukanego o frakcji 2-8 mm, natomiast według przedmiarów należy przyjąć do wyceny 20 cm mieszanki piaszczysto-gliniastej. Opisu przedmiotu zamówienia w SIWZ przyjmuje mieszankę żwirowo-piaskową (pospótkę). Proszę o ewentualną korektę przedmiarów.

Odpowiedź na pytanie 11

Do wyceny należy przyjąć warstwę wyrównującą zagęszczaną mechanicznie z mialu kamiennego, fr. 1-5 mm, gr. warstwy 4 cm (warstwa przepuszczalna dla wody)

Ze względu na powyższe wyjaśnienia wprowadza się korektę w opisach pozycji (dotyczy: boisk wielofunkcyjnych w Chałupi Wielkiej i Wąglczewa) :

Pozycja nr 14 obydwu przedmiarów robót otrzymuje brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
14 d.2.1	KNNR 6 0105-03	Warstwa wyrównująca zagęszczana mechanicznie z miazgi kamiennego, fr. 1-5 mm, gr. warstwy 4 cm (warstwa przepuszczalna dla wody) Krotność = 1,33	m2	613,11

otrzymują brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
14 d.2.1	KNNR 6 0105-03	Warstwa wyrównująca zagęszczana mechanicznie z miazgi kamiennego, fr. 1-5 mm, gr. warstwy 4 cm (warstwa przepuszczalna dla wody) Krotność = 1,33	m2	613,11

Odpowiedź na pytanie 12 i 13

Wprowadza się korektę w następujących pozycjach przedmiaru robót - **boisko we Wąglczewie**:

jest:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
38 d.6	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha	0,350
39 d.6	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha	0,350

otrzymuje brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
39 d.6	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha	0,033
40 d.6	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha	0,033

Wprowadza się korektę w następujących pozycjach przedmiaru robót - **boisko we Chałupi Wielkiej**:

jest:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
48 d.6	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha	0,350
49 d.6	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha	0,350

otrzymuje brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
49 d.6	KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha	0,033
50 d.6	KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha	0,033

Powierzchnia wykonania trawników z rozścieleniem humusu wynosi 325,00 m² (0,033 ha) – dotyczy boiska w Charłupi Wielkiej oraz Wąglczewie.

Grubość warstwy urodzajnej pod trawnikiem wynosi 10,00 cm.

Odpowiedź na pytanie 14

Przy budowie boiska we Wąglczewie należy wykonać łącznie 146,85 m² powierzchni utwardzonych. Należy skorygować przedmiar robót dot. boiska we Wąglczewie uwzględniając następujące pozycje:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
43 d.7	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	45,00
44 d.7	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m	45,00
45 d.7	KNR 2-31 0402-04	ława pod krawężniki betonowa z oporem 100x25x6 z betonu B-15	m3	5,69
46 d.7	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	45,00
47 d.7	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	45,00
48 d.7	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm Krotność = 1,5	m2	45,00
49 d.7	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm Krotność = 0,7	m2	45,00
50 d.7	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej koloru szarego, grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej kostka typu HOLLAND lub równoważne	m2	45,00
51 d.7	KNNR 1 0205-04	Wywóz ziemi sam samowyladowczymi	m3	18,90
52 d.7	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m3	18,90

Odpowiedź na pytanie 15

Nawierzchnię dla obu placów zabaw (działki nr: 36 i 249) wykonać należy z mieszanki piaskowo-żwirowej (pospółki) o frakcji 2-8 mm (lub 2-5 mm) o łącznej grubości 30,00 cm.

Wprowadza się korektę w przedmiarze robót – **Plac zabaw przy SP we Wróblewie działka nr: 249:**

jest:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
11 d.2	KNR 2-31 0201-03	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	376,85
12 d.2	KNR 2-31 0201-03	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - następna warstwa	m2	376,85

w/w pozycje otrzymują brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
11 d.2	KNR 2-31 0201-03 analogia	Nawierzchnia z mieszanki piaskowo-żwirowej (bez cząstek pylastych i organicznych) o uziarnieniu 2-8 mm (lub 2-5 mm) o grubości warstwy ww. kruszywa - 10 cm (grubość całkowita 30,00 cm)	m2	599,00
12 d.2	KNR 2-31 0201-03 analogia	Nawierzchnia z mieszanki piaskowo-żwirowej (bez cząstek pylastych i organicznych) o uziarnieniu 2-8 mm (lub 2-5 mm) o grubości warstwy ww. kruszywa - 10 cm (grubość całkowita 30,00 cm) - następna warstwa gr. 20 cm Krotność = 2	m2	599,00

Korekta do przedmiarów robót:

Wprowadza się korektę do przedmiarów robót:

1. Przedmiar robót dotyczący: **Plac Zabaw przy Szkole we Wróblewie, działka nr 249**

Wprowadza się korektę do przedmiaru robót w następujących pozycjach:

jest:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
6 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	376,85
7 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = -2	m2	376,85
8 d.2	KNR-W 2-01 0221-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m3	37,69
9 d.2	KNR 2-01 0229-05	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m3	37,69
10 d.2	KNR 2-01 0229-08	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m3	37,69
11 d.2	KNR 2-31 0201-03	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	376,85

12 d.2	KNR 2-31 0201-03	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - następną warstwą	m2	376,85
13 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	76,10
14 d.3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	36,00
15 d.3	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m2	36,00
16 d.3	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	36,00
17 d.3	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	36,00
18 d.3	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	36,00
19 d.3	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	25,65
20 d.3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	25,65

w/w pozycje otrzymują brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
6 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	599,00
7 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = -2	m2	599,00
8 d.2	KNR-W 2-01 0221-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m3	59,90
9 d.2	KNR 2-01 0229-05	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m3	59,90
10 d.2	KNR 2-01 0229-08	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m3	59,90
11 d.2	KNR 2-31 0202-01 analogia	Nawierzchnia piaskowo-żwirowa (pospółka fr 2-8 mm lub 2-5 mm) - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm (grubość całkowita 30,00 cm)	m2	599,00
12 d.2	KNR 2-31 0202-02 analogia	Nawierzchnia piaskowo-żwirowa (pospółka fr 2-8 mm lub 2-5 mm) - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu (grubość całkowita 30,00 cm) Krotność = 20	m2	599,00

13 d.3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	85,00
14 d.3	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m2	85,00
15 d.3	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	85,00
16 d.3	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m2	85,00
17 d.3	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	85,00
18 d.3	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	44,26
19 d.3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	44,26
35 d.6	KNR 2-21 0109-03	Przygotowanie mieszanek do nawożenia gleby z ziemi urodzajnej oraz torfu	m3	11,275
36 d.6	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3	11,275
37 d.6	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2	112,75

Należy usunąć z przedmiaru robót następujące pozycje (13 i 36):

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
13 d.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	76,10

oraz

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
36 d.5	KNR-W 2-02 1803-02 kalk. własna	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o rozstawie 2.5 m	m	110,00

2. Przedmiar robót dotyczący: **Mały plac zabaw we Wróblewie, działka nr 36**

Wprowadza się korektę do przedmiaru robót w następujących pozycjach:

jest:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,100
12 d.1.2	KNR 2-31 0201-03	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	529,24

13 d.1.2	KNR 2-31 0201-04	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na gliniastym gruncie rodzimym - każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 10	m2	529,24
30 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i Montaż ogrodzenia wraz z zabetonowaniem	m	150,55
31 d.4	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2	245,81

w/w pozycje otrzymują brzmienie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,124
12 d.1.2	KNR 2-31 0202-01 analogia	Nawierzchnia żwirowa (pospółka fr 2-8 mm lub 2-5 mm) - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm (grubość całkowita 30,00 cm)	m2	287,88
13 d.1.2	KNR 2-31 0202-02 analogia	Nawierzchnia żwirowa (pospółka fr 2-8 mm lub 2-5 mm) - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu (grubość całkowita 30,00 cm) Krotność = 20	m2	287,88
30 d.3.1	kalk. własna	Dostawa i Montaż ogrodzenia wraz z zabetonowaniem	m	142,00
31 d.4	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2	757,76

3. Przedmiar robót dotyczący: **Boiska wielofunkcyjnego w Chałupi Wielkiej działka nr: 357**

Z przedmiaru robót należy usunąć pozycję: nr: od 38 do 47 (włącznie).

Do przedmiaru robót należy wprowadzić następującą pozycję:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
19 d.2.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (fr. 0-31,5mm) Krotność = 0,7	m2	101,85

4. Przedmiar robót dotyczący: **Boiska wielofunkcyjnego w Wąglczewie działka nr: 133/5**

Do przedmiaru robót należy wprowadzić następującą pozycję:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
19 d.2.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm (fr. 0-31,5mm) Krotność = 0,7	m2	101,85

Zmienia się przedmiot zamówienia SIWZ:

W pkt. III. Opis przedmiotu zamówienia pkt. 2.

Budowa boisk wielofunkcyjnych w Chałtupi Wielkiej i Wąglczewie oraz placów zabaw we Wróblewie – w gminie Wróblew:

2.1. budowa boiska wielofunkcyjnego w Chałtupi Wielkiej dz. nr 357

2.1.1. Przedmiotem zamówienia jest budowa boiska sportowego wielofunkcyjnego przeznaczonego do gry w koszykówkę i siatkówkę o nawierzchni poliuretanowej w miejscowości Chałtupia Wielka gmina Wróblew.

2.1.2. Ogólne dane dotyczące przedmiotu zamówienia oraz lokalizacja:

- boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej – 613,11 m²
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm – 101,85 m²

2.1.3. Zakres oraz wielkość robót:

- a) roboty ziemne 714,960 m²
- b) podbudowa boiska 613,11 m²
- c) nawierzchnia poliuretanowa 613,11 m²
- d) nawierzchnia z kostki betonowej 101,85 m²
- e) dostawa i montaż zestawu słupów do siatkówki 1 kpl.
- f) dostawa i montaż zestawu do koszykówki 2 kpl.
- g) dostawa i montaż piłkochwyłów h = 6,00 m - 30,00 m
- h) dostawa i montaż ławek młodzieżowych 6 szt.
- i) dostawa i montaż kosza na śmieci 2 szt.
- j) tereny zielone 325,00 m²

2.2. budowa boiska wielofunkcyjnego w Wąglczewie 133/5

2.2.1. Przedmiotem zamówienia jest budowa boiska sportowego wielofunkcyjnego przeznaczonego do gry w koszykówkę i siatkówkę o nawierzchni poliuretanowej miejscowości Wąglczew gmina Wróblew.

2.2.2. Ogólne dane dotyczące przedmiotu zamówienia oraz lokalizacja:

- boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej – 613,11 m²
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm – 146,85 m²

2.2.3. Zakres oraz wielkość robót:

- a) roboty ziemne 714,960 m²
- b) podbudowa boiska 613,11 m²
- c) nawierzchnia poliuretanowa 613,11 m²
- d) nawierzchnia z kostki betonowej 146,85 m²
- e) dostawa i montaż zestawu słupów do siatkówki 1 kpl.
- f) dostawa i montaż zestawu do koszykówki 2 kpl.
- g) dostawa i montaż piłkochwyłów h = 6,00 m - 30,00 m
- h) dostawa i montaż ławek młodzieżowych 6 szt.
- i) dostawa i montaż kosza na śmieci 2 szt.
- j) tereny zielone 325,00

2.3. budowa placu zabaw Zespół Szkół Wróblew dz. nr 249

2.3.1. Przedmiotem zamówienia jest budowa placu zabaw dla dzieci i młodzieży przy Zespole Szkół we Wróblewie. Plac zabaw służyć będzie dzieciom uczącym się w szkole oraz lokalnej społeczności.

2.3.2. Ogólne dane dotyczące przedmiotu zamówienia oraz lokalizacja:

Na program użytkowy składa się z części zabawowej oraz z części dla opiekuna dzieci (powierzchnia utwardzona)

- nawierzchnia piaskowa pod plac zabaw 599,00 m²
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm – 85,00 m²

2.3.3. Zakres oraz wielkość oraz wielkość robót:

- a) roboty ziemne 684,00 m²
- b) podłoże żwirowo – piaskowe placu zabaw 599,00 m²
- c) nawierzchnia z kostki betonowej 85,00 m²
- d) wyposażenie placów zabaw (2.3.4. Elementy wyposażenia placu zabaw wg projektu)
- e) ogrodzenie placów zabaw 110,00 m
- f) furtka ogrodzeniowa 1,20 x 1,50 m 1 szt.
- g) tereny zielone 112,75 m²

2.3.4. ELEMENTY WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW

- 1) HUŚTAWKA POJEDYŃCZA – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 2) KARUZELA „MACIEK” – CLASIC lub równoważny - 1 szt.
- 3) HUŚTAWKA WAGOWA – CLASIC lub równoważny - 1 szt.
- 4) ŁAWKA PARKOWA – CLASIC lub równoważny - 6 szt.
- 5) SPRĘŻYNOWIEC „PIES” – PREMIUM lub równoważny - 1 szt.
- 6) HUŚTAWKA PODWÓJNA – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 7) KARUZELA „TOLA” – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 8) ZESTAW ZABAWOWY ANTEK – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 9) SPRĘŻYNOWIEC „KWIAT” – PREMIUM lub równoważny - 1 szt.
- 10) ZESTAW ZABAWOWY „EWA D” – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 11) TABLICA DO RYSOWANIA – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 12) TABLICA REGULAMINOWA METALOWA lub równoważny - 1 szt.
- 13) KOSZ NA ŚMIECI METALOWY – STANDARD lub równoważny - 6 szt.

2.4. budowa placu zabaw dz. nr 36

2.4.1. Przedmiotem zamówienia jest budowa placu zabaw dla dzieci i młodzieży. Plac zabaw służyć będzie lokalnej społeczności.

2.4.2. Ogólne dane dotyczące przedmiotu zamówienia oraz lokalizacja:

Na program użytkowy składa się z części zabawowej oraz z części dla opiekuna dzieci (powierzchnia utwardzona)

- nawierzchnia piaskowa pod plac zabaw 287,88 m²
- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm – 60,75 m²

2.4.3. Zakres oraz wielkość oraz wielkość robót:

- a) roboty ziemne i przygotowawcze 750,00 m²
- b) podłoże żwirowo – piaskowe placu zabaw 287,88 m²
- c) nawierzchnia z kostki betonowej 60,75 m²
- d) wyposażenie placów zabaw (2.4.4. Elementy wyposażenia placu zabaw)
- e) ogrodzenie placów zabaw z paneli stalowych 150,55 m
- f) Furtka ogrodzeniowa 1,20 x 1,10 m 1 szt.
- g) Brama ogrodzeniowa 2,50 x 1,10 m 1 szt.
- h) tereny zielone 757,76 m²

2.4.4. ELEMENTY WYPOSAŻENIA PLACU ZABAW

- 1) HUŚTAWKA PODWÓJNA – CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 2) RÓWNOWAŻNIA CLASSIC lub równoważny - 1 szt.
- 3) KARUZELA „DANIEL” CLASIC lub równoważny - 1 szt.
- 4) SPRĘŻYNOWIEC „PIES” lub równoważny - 1 szt.
- 5) KOSZ NA ŚMIECI METALOWY – STANDARD lub równoważny - 2 szt.
- 6) TABLICA REGULAMINOWA METALOWA lub równoważny - 1 szt.
- 7) ŁAWKA BETONOWA lub równoważny - 4 szt.

2.5. Szczegółowy zakres pracy określają dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych.

W związku z powyższym zmienia się przedmiar – załączony przedmiar na stronie z datą 3.04.2013 r. oraz dodaje się TABELĘ RÓWNOWAŻNOŚCI dot. placów zabaw (załącznik do dokumentacji projektowo – kosztorysowej).

Zmienia się zapis w umowie – przedmiot zamówienia w §2

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający na podstawie art. 38 ustawy Pzp informuje jednocześnie o przedłużeniu terminu składania ofert tj. do dnia **09.04.2013 r.**

W Rozdziale X opis sposobu przygotowania oferty – Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – zmienia się termin składania ofert z dn. 04.04.2013 r. na dzień **09.04.2013 r.**

**„Oferta - Budowa boisk wielofunkcyjnych w Chałupi Wielkiej i Wąglczewie oraz placów zabaw we Wróblewie - w gminie Wróblew – RIT.271.15.2013.RR
nie otwierać przed 2013-04-09 godz. 11:15”**

W Rozdziale 11 **Miejsce i termin składania i otwarcia ofert** Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – zmienia się termin składania ofert z dn. 04.04.2013 r. na dzień 09.04.2013 r.

zmienia się w pkt. 1. Oferty należy składać do dnia: 2013-04-09 do godz. 11:00

zmienia się w pkt. 3. Oferty zostaną otwarte dnia: 2013-04-09, o godz. 11:15

Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu po upływie, którego zamawiający może pozostawić ewentualny kolejny wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji, bez rozpoznania.

Do wiadomości:
- wszyscy uczestnicy

WÓJT GMINY

Tomasz Woźniak

Tomasz Woźniak