

Pisz, dnia 26 lutego 2020 r.

Pan

Andrzej Zadroga

Radny Rady Miejskiej w Pisz

Org.0003.28.2020.MK

W odpowiedzi na wniosek o uzupełnienie odpowiedzi z dnia 13 lutego 2020 r., w sprawie rozwiązania umowy o dofinansowanie projektu o nazwie „Wzmocnienie różnorodności biologicznej i rewaloryzacja parku miejskiego w Pisz”, uprzejmie informuję, co następuje:

Ad. 1) Przed spotkaniami mieszkańcy nie byli informowani, jaki konkretnie „projekt” będzie omawiany, niemniej jednak temat planowanego nowego zagospodarowania parku był na spotkaniach poruszany, któremu w terminie późniejszym została nadana nazwa „Wzmocnienie różnorodności biologicznej i rewaloryzacja parku miejskiego w Pisz”. Gmina Pisz nie dysponuje na dzień złożenia Pana wniosku – informacjami i dokumentami potwierdzającymi, że mieszkańcy Pisz przed spotkaniami Burmistrza Pisz Pana Andrzeja Szymborskiego prowadzonymi w latach 2016-2018 pod nazwą „Porozmawiajmy o Pisz” byli informowani o tym, że ich tematem będzie między innymi projekt o nazwie „Wzmocnienie różnorodności biologicznej i rewaloryzacja parku miejskiego w Pisz”.

Ad. 2) Daty poszczególnych spotkań z mieszkańcami wskazują przesłane Panu wcześniej kopie dokumentów, z których może Pan wywnioskować, kiedy odbyły się spotkania. Gmina Pisz nie dysponuje gotową informacją – zestawieniem dat spotkań oraz dokumentami (z wyłączeniem przesłanych Panu wcześniej) związanymi ze spotkaniami z cyklu „Porozmawiajmy o Pisz” z wyłączeniem dokumentów znajdujących się na stronie internetowej www.pisz.pl, które Pan otrzymał. Wnioskowana informacja jest informacją przetworzoną, która wymaga odpowiednich analiz i zestawień. Uzyskanie informacji przetworzonej uwarunkowane jest szczególnie istotnym interesem publicznym, którego Pan nie wykazał.

Ad. 3) W załączeniu przesyłam:

1. Protokół z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego dotyczącego „Budowy placu zabaw w parku miejskim w Pisz”;
2. Kopię kosztorysu inwestorskiego;
3. Kopię protokołu odbioru robót z dnia 21.06.2018 r.

Ad. 4) Gmina Pisz nie dysponuje gotową informacją w zakresie dokumentów potwierdzających przeprowadzenie konsultacji społecznych projektu o nazwie „Wzmocnienie różnorodności biologicznej i rewaloryzacja parku miejskiego w Pisz”, wynikami konsultacji oraz dowodami potwierdzającymi ich zamieszczenie na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Pisz. Powyższe jest informacją przetworzoną, która wymaga odpowiednich analiz, zestawień. Uzyskanie informacji przetworzonej uwarunkowane jest szczególnie istotnym interesem publicznym, którego Pan nie wykazał.

Ad. 5) Na spotkaniu z mieszkańcami ul. Warszawskiej w Pisz w dniu 18.07.2019 r. był Pan obecny, więc doskonale się Pan orientuje czego spotkanie dotyczyło i w jakiej formie zostało przeprowadzone. Niemniej jednak informuję, że spotkanie miało charakter informacyjno - konsultacyjny z możliwością wyrażenia swojej opinii przez mieszkańców. Na spotkaniu zostały przedstawione założenia wynikające z projektu, po czym mieszkańcy wyrazili pozytywną opinię dla realizacji tego projektu.

SEKRETARZ GMINY


mgr Arkadiusz Kubalewski

e-mail: @
Działającego na podstawie

2. Przedmiot zamówienia publicznego**1. Określenie przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest budowa placu zabaw w parku miejskim w Pisz, na dz. o nr geod. 415/16, obręb Pisz 1, a w szczególności:

1) dostawa i montaż urządzeń sprawnościowo-zabawowych takich jak:

- a) wielofunkcyjny zestaw zabawowy – statek żaglowy trzymasztowy – szt. 1,
- b) huśtawka na sprężynie - delfin – szt. 1,
- c) huśtawka dwuosobowa na sprężynie - łódka - szt. 1,
- d) huśtawka wahadłowa podwójna – szt. 1,
- e) huśtawka wahadłowa dla osób niepełnosprawnych – szt. 1,

2) wykonanie nawierzchni bezpiecznej w strefie bezpieczeństwa zestawu zabawowego – statku i huśtawki wahadłowej podwójnej;

3) dostawa i montaż tablicy informacyjnej - regulaminu- szt. 1,

4) dostawa i montaż ławek – szt. 3

5) dostawa i montaż kosza na śmieci – szt. 1.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, cechy techniczne i jakościowe urządzeń oraz minimalne parametry urządzeń określone zostały w załączniku nr 5 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 6 do SIWZ oraz wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 7 do SIWZ

2. Czy zamówienie zostało podzielone na części:

☐ tak

☒ nie - powody niedokonania podziału zamówienia na części (możliwość składania ofert częściowych/ udzielanie zamówienia w częściach):

zamówienie nie jest możliwe do podzielenia ze względów technicznych

1) Określenie przedmiotu zamówienia na część nr 1:

2) Określenie przedmiotu zamówienia na część nr 2:

3)

(wypełnić, w przypadku dopuszczenia możliwości składania ofert częściowych)

3. Oferty można składać w odniesieniu do ☐ wszystkich części ☐ jednej części ☐ maksymalnej liczby części (proszę określić tę liczbę)

Maksymalna liczba części, w których zamówienie może zostać udzielone jednemu wykonawcy (proszę wskazać)

4. Wartość:

(można wypełnić po otwarciu ofert)

☒ zamówienia 375.208,46 zł, co stanowi równowartość 87.021,00 euro

☐ zamówień (w przypadku dopuszczenia możliwości składania ofert częściowych) z podziałem na części:

- 1) , co stanowi równowartość euro
- 2) , co stanowi równowartość euro
- 3) , co stanowi równowartość euro
- 4)

☐ zamówień, których zamawiający zamierza udzielić w okresie obowiązywania umowy ramowej, została ustalona na kwotę zł, co stanowi równowartość euro,

☐ w tym wartość przewidywanych zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 oraz w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych została ustalona na kwotę zł, co stanowi równowartość euro

☐ zamówienia udzielanego jako część zamówienia o wartości co stanowiło równowartość euro, wartość aktualnie udzielanej części zamówienia (którego dotyczy obecne postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego) zł, co stanowi równowartość euro.

5. Wartość zamówienia została ustalona w dniu 16 kwietnia 2018 r. r. na podstawie (wskazać odpowiedni dokument, np. planowane koszty, kosztorys inwestorski, program funkcjonalno-użytkowy) kosztorysu inwestorskiego**6. Zamówienie jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej:**

☒ nie

☐ tak: udział tych środków w wartości zamówienia wynosi: % (podać, o ile jest znany) w ramach (wskazać projekt/program)

Bonny D. D.

numer strony 2


(podpis osoby sporządzającej protokół)

3. Czynności związane z przygotowaniem postępowania

1. Przeprowadzono procedurę, o której mowa w art. 31a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, w szczególności dialog techniczny:

- ☒ nie
☐ tak (wypełnić poniżej w przypadku zaznaczenia odpowiedzi tak)

Wskazać podmioty, które uczestniczyły w dialogu technicznym:

- 1) ;
2) ;

Wskazać wpływ dialogu technicznego na opis przedmiotu zamówienia, specyfikację istotnych warunków zamówienia lub określenie warunków umowy:

2. Istnieje możliwość, że o udzielenie zamówienia będzie ubiegał się podmiot, który uczestniczył w przygotowaniu postępowania o udzielenie tego zamówienia:

- ☒ nie
☐ tak (wypełnić poniżej w przypadku zaznaczenia odpowiedzi tak)

Wskazać środki mające na celu zapobieżenie zakłóceniu konkurencji:

4. Osoby wykonujące czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia (jeżeli czynności w postępowaniu lub czynności związane z przygotowaniem postępowania zostały powierzone osobie trzeciej lub jednemu z zamawiających wspólnie udzielających zamówienia – oprócz imion i nazwisk osób faktycznie wykonujących czynności należy również podać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko osoby trzeciej lub nazwę zamawiającego, jeżeli osoby wykonujące czynności w postępowaniu reprezentują zamawiających innych niż wskazany jako prowadzący postępowanie)

A. Osoby wykonujące czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia:

1. Kierownik zamawiającego (imię i nazwisko, imiona i nazwiska osób wchodzących w skład organu):
Andrzej Janusz Szymborski

- ☒ wykonuje czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia i złożył oświadczenie określone w art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych
☒ nie wykonuje czynności w postępowaniu i przekazał upoważnienie do dokonania następujących czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia
wykonywanie wszystkich czynności zastrzeżonych do kompetencji Burmistrza Pisza jako kierownika zamawiającego w zakresie przygotowania i przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w tym wyboru oferty najkorzystniejszej
(podać zakres czynności)

Pani/Panu

Januszowi Krzysztofowi Puchalskiemu

(imię i nazwisko pracownika zamawiającego, któremu kierownik zamawiającego powierzył pisemnie wykonanie zastrzeżonych dla siebie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia)

Pracownik zamawiającego, któremu kierownik zamawiającego powierzył wykonanie zastrzeżonych dla siebie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, złożył oświadczenie określone w art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień

publicznych.

2. Komisja przetargowa:

☒ została powołana w dniu 23 kwietnia 2018 r. na podstawie:
Zarządzenia Nr 75/18 Burmistrza Pisz

(załączyć odpowiedni dokument)

w składzie:

- 1) Adrian Majkrzak - przewodniczący Komisji
- 2) Marta Kulągowska - zastępca przewodniczącego Komisji
- 3) Bartłomiej Sienkiewicz - sekretarz Komisji
- 4) Joanna Banach - członek Komisji

(imiona i nazwiska członków komisji)

Członkowie komisji złożyli oświadczenie określone w art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych.

☐ nie została powołana, czynności w postępowaniu wykonują (wskazać osoby wykonujące czynności w postępowaniu oraz podać zakres czynności):

(imię, nazwisko)

(czynność w postępowaniu)

Osoby wykonujące czynności w postępowaniu złożyły oświadczenie określone w art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych.

3. Zespół, o którym mowa w art. 20a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych:

☐ został powołany w dniu na podstawie:

(załączyć odpowiedni dokument)

w składzie:

(imiona i nazwiska członków zespołu)

☐ nie został powołany, czynności w nadzorze nad realizacją udzielonego zamówienia wykonują:

(imię, nazwisko)

(czynność w nadzorze)

4. Biegli:

☐ zostali powołani (imiona i nazwiska biegłych):

Biegli złożyli oświadczenie określone w art. 17 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych.

☒ nie zostali powołani

5. Inne osoby wykonujące czynności w postępowaniu (wskazać osoby wykonujące czynności w postępowaniu oraz podać zakres czynności):

(imię, nazwisko)

(czynność w postępowaniu)

Baran' Feliks
(podpis osoby sporządzającej protokół)

5.	<p>Ogłoszenia informacyjne o planowanych <input checked="" type="checkbox"/> zamówieniach <input type="checkbox"/> zamówieniach sektorowych</p> <p>1. Informacja o zamówieniu <input checked="" type="checkbox"/> nie została zawarta <input type="checkbox"/> została zawarta <input type="checkbox"/> we wstępnym <input type="checkbox"/> w okresowym ogłoszeniu informacyjnym o planowanych zamówieniach opublikowanym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej /S - z dnia r.</p> <p>2. Informacja o zamówieniu <input checked="" type="checkbox"/> nie została zawarta <input type="checkbox"/> została zawarta <input type="checkbox"/> we wstępnym <input type="checkbox"/> w okresowym ogłoszeniu informacyjnym zamieszczonym w stronie internetowej w dniu r.</p>
6.	<p>Ogłoszenie o zamówieniu/zmiana treści ogłoszenia</p> <p>1. Ogłoszenie o zamówieniu zostało:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 24 kwietnia 2018 r. pod nr 549881-N-2018</p> <p><input type="checkbox"/> przekazane Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu r. oraz opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej /S - z dnia r. (załączyć dowód zamieszczenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub publikacji w Dz. Urz. UE)</p> <p>2. Ogłoszenie o zamówieniu powiązane z aktualnie udzielanym zamówieniem (w przypadku udzielania zamówienia w częściach), zostało zamieszczone/opublikowane:</p> <p>1) w pod nr</p> <p>2) w pod nr</p> <p>3. Ogłoszenie o zamówieniu zostało zamieszczone na stronie internetowej (podać adres strony): www.pisz.pl/bip od dnia 24 kwietnia 2018 r. do dnia 4 maja 2018 r.</p> <p>4. Ogłoszenie o zamówieniu zostało zamieszczone w miejscu publicznie dostępnym w siedzibie zamawiającego:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> tak</p> <p><input type="checkbox"/> nie</p> <p>5. Ogłoszenie o zamówieniu zostało zamieszczone w inny sposób:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie</p> <p><input type="checkbox"/> tak (w jaki sposób)</p> <p>6. O wszczęciu postępowania, na podstawie art. 11b ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie zostali poinformowani wykonawcy</p> <p><input type="checkbox"/> zostali poinformowani następujący wykonawcy:</p> <p>1)</p> <p>2)</p> <p>7. Zmiana/sprostowanie treści ogłoszenia:</p> <p><input type="checkbox"/> nie zmieniono treści ogłoszenia</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zmieniono treść ogłoszenia:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ogłoszenie o zmianie ogłoszenia/sprostowaniu ogłoszenia zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 27 kwietnia 2018 r. pod nr 00095021-N-2018</p> <p><input type="checkbox"/> ogłoszenie o zmianie ogłoszenia/sprostowaniu ogłoszenia zostało przekazane Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu r. oraz opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej /S - z dnia r. (załączyć dowód zamieszczenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub publikacji w Dz. Urz. UE, wypełnić odrębnie dla każdej zmiany ogłoszenia)</p> <p>8. W związku ze zmianą treści ogłoszenia:</p>

	<input type="checkbox"/> nie przedłużono terminu składania ofert <input checked="" type="checkbox"/> przedłużono termin składania ofert
7.	Specyfikacja istotnych warunków zamówienia (SIWZ) <input checked="" type="checkbox"/> SIWZ została zamieszczona na stronie internetowej (podać adres strony) www.pisz.pl/bip od dnia 24 kwietnia 2018 r. do dnia 4 maja 2018. r. SIWZ nie została udostępniona <input type="checkbox"/> w całości <input type="checkbox"/> w części na stronie internetowej z powodu jednej z okoliczności wymienionych w art. 10c ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych <input type="checkbox"/> (proszę wskazać inny sposób jej przekazania i datę) <input type="checkbox"/> Brak obowiązku udostępnienia części SIWZ na podstawie art. 37 ust. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych
8.	Informacja na temat sytuacji określonej w art. 22c ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych Wymagano od wykonawców, aby posiadali minimalny roczny obrót, w tym minimalny roczny obrót w obszarze objętym zamówieniem przekraczający dwukrotność wartości zamówienia: <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak Powody zastosowania takiego wymogu:
9.	Procedura, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych Zamawiający zastosował procedurę, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych: <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> tak
10.	Miejsce i termin składania ofert 1. Termin składania ofert: <input checked="" type="checkbox"/> nie został skrócony <input type="checkbox"/> został skrócony z powodu 2. Miejsce składania ofert Urząd Miejski w Pisz, ul. Gustawa Gizewiusza 5, Punkt Przyjęć Interesanta 3. Termin składania ofert upłynął w dniu 4 maja 2018 r. o godz. 10 : 00 <input type="checkbox"/> Przedłużono termin składania ofert do dnia 4. Powody odstąpienia od wymogu użycia środków komunikacji elektronicznej przy składaniu ofert (w przypadkach, o których mowa w art. 10c ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych): nie dotyczy
11.	Otwarcie ofert

	<p>1. Otwarcie ofert nastąpiło w dniu 4 maja 2018 r. o godz. 10 : 20 w: siedzibie Zamawiającego - Urzędzie Miejskim w Piśzu, pok. nr 22 adres: ul. Gustawa Gizewiusza 5, 12-200 Piśz</p> <p>2. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie:</p> <p>zamówienia, w wysokości 461.506,40 zł, w tym w przypadku dopuszczenia możliwości składania ofert częściowych, kwotę na sfinansowanie:</p> <table border="0"> <tr> <td>część</td> <td>w wysokości</td> <td>zł</td> </tr> <tr> <td>część</td> <td>w wysokości</td> <td>zł</td> </tr> <tr> <td>część</td> <td>w wysokości</td> <td>zł</td> </tr> </table> <p>3. W postępowaniu:</p> <p><input type="checkbox"/> nie wpłynęła żadna oferta</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> wpłynęły oferty</p>	część	w wysokości	zł	część	w wysokości	zł	część	w wysokości	zł
część	w wysokości	zł								
część	w wysokości	zł								
część	w wysokości	zł								
12.	<p>Zestawienie ofert</p> <p>1. Do upływu terminu składania ofert złożone zostały następujące oferty: (podać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko wykonawcy, znak identyfikacyjny w przypadku zastosowania aukcji elektronicznej – jeżeli dotyczy, adres siedziby lub miejsca zamieszkania, cenę lub koszt)</p> <p>1) SUN+ Agnieszka Turowska, Gruszczyn, ul. Katarzyńska 63 box 013, 62-006 Kobylnica - cena: 399.996,00 zł brutto</p> <p>2)</p> <p>3)</p> <p>W tym oferty wariantowe (jeżeli dotyczy):</p> <p>1)</p> <p>2)</p> <p>2. Po terminie składania ofert zostały złożone następujące oferty (podać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko wykonawcy):</p> <p>1)</p> <p>2)</p>									
13.	<p>Wezwanie do złożenia dokumentów w trybie art. 26 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych oraz w trybie art. 26 ust. 2f ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych</p> <p>1. Zastosowano art. 26 ust. 1 lub 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych:</p> <p><input type="checkbox"/> nie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> tak (jakiego wykonawcę lub - w przypadku powtórzenia procedury - wezwano do złożenia dokumentów):</p> <p>1) SUN+ Agnieszka Turowska</p> <p>2)</p> <p>2. Zastosowano art. 26 ust. 2f ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie</p> <p><input type="checkbox"/> tak (jakich wykonawców wezwano do złożenia dokumentów):</p> <p>1)</p> <p>2)</p>									
14.	<p>Wezwanie do złożenia, uzupełnienia, poprawienia lub wyjaśnienia dokumentów, oświadczeń, pełnomocnictw</p> <p>Zastosowano art. 26 ust. 3 lub 3a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych:</p>									

<input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> tak
Zastosowano art. 26 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych: <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak
15. Wyniki badania podstaw wykluczenia 1. Z postępowania wykluczono wykonawców: <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak, wykluczono następujących wykonawców: 1) Podstawa wykluczenia: 2) Podstawa wykluczenia: 3) Podstawa wykluczenia: 2. Wykonawcy skorzystali z instytucji przewidzianej w art. 24 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych: <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak, (podać nazwę (firmę) lub imię i nazwisko wykonawcy oraz adres siedziby lub miejsca zamieszkania) 3. Zamawiający uznał za wystarczające dowody przedstawione przez wykonawcę na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych: <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak, (podać oddzielnie dla każdego z wykonawców) 4. Sposób zapewnienia konkurencji w przypadku zaistnienia sytuacji, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 19 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (wskazać wykonawcę, którego przesłanka dotyczyła oraz sposób zapewnienia konkurencji)
16. Wezwanie do złożenia wyjaśnień dotyczących treści oferty oraz poprawienie omyłek w ofercie 1. Zastosowano art. 87 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych: <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak 2. Zastosowano art. 87 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych:

	<input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak
17.	Oferty odrzucone Odrzucono oferty: <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> tak, odrzucono oferty następujących wykonawców (podać powody odrzucenia) 1. Powód odrzucenia: 2. Powód odrzucenia: 3. Powód odrzucenia:
18.	Najkorzystniejsza oferta 1. Zastosowanie aukcji elektronicznej: <input checked="" type="checkbox"/> nie zostało przewidziane <input type="checkbox"/> zostało przewidziane <input type="checkbox"/> najkorzystniejszą ofertę wybrano: <input type="checkbox"/> z zastosowaniem aukcji elektronicznej (załączyć zestawienie wiążących postępowań w postaci wydruku z platformy, na której prowadzono aukcję, albo – jeżeli brak możliwości wydruku – zestawienie w innej formie) <input type="checkbox"/> bez zastosowania aukcji elektronicznej ze względu na <input type="checkbox"/> nie wybrano najkorzystniejszej oferty 2. Ocena ofert (podać łączną punktację przyznaną ofertom w kolejności przyznanych punktów wraz z podaniem nazwy (firmy) albo imienia i nazwiska wykonawcy oraz łącznej punktacji) 1) SUN+ Agnieszka Turowska Gruszczyń, ul. Katarzyńska 63 box 013 62-006 Kobylnica Liczba pkt w kryterium: łączna cena brutto za realizację całego przedmiotu zamówienia – 60%: Oferta nr 1 (399 996,00 : 399 996,00)x60x4 = 240,00 pkt Liczba pkt w kryterium: długość okresu udzielonej gwarancji – 40%: Oferta nr 1 (48 miesięcy) = 20 pkt x 4 = 80,00 pkt Razem 320,00 pkt 2) 3) Jako najkorzystniejszą(-sze) wybrano (podać nazwę (firmę) albo imię i nazwisko wykonawcy oraz siedzibę lub miejsce zamieszkania i adres, jeżeli jest miejscem wykonywania działalności wykonawcy, cenę lub koszt a w przypadku dopuszczenia możliwości składania ofert częściowych podać informację odrębnie dla każdej części zamówienia) <input checked="" type="checkbox"/> ofertę SUN+ Agnieszka Turowska za łączną cenę 399.996,00 zł brutto <input type="checkbox"/> oferty wykonawców, z którymi zostanie podpisana umowa ramowa: 1) 2) 3)

3. Części zamówienia lub umowy ramowej, które wybrany wykonawca/wykonawcy zamierza/zamierzają zlecić do wykonania osobom trzecim i jeżeli jest to wiadome w danym momencie imiona i nazwiska albo nazwy ewentualnych podwykonawców (podać zakres części zlecanej oraz nazwy firm lub imiona i nazwiska, oraz adresy znanych podwykonawców)

numer strony


(podpis osoby sporządzającej protokół)

	<p>4. Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie wymagania określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i jako jedyna złożona oferta według kryteriów przyjętych w SIWZ uzyskała najwyższą liczbę punktów, w wyniku czego wygrywa przetarg jako najkorzystniejsza złożona oferta.</p>
19.	<p>Unieważnienie postępowania</p> <p>Powody unieważnienia postępowania (podać uzasadnienie faktyczne i prawne):</p>
20.	<p>Zatwierdzenie wyniku postępowania</p> <p>1. Prace <input checked="" type="checkbox"/> komisji przetargowej <input type="checkbox"/> osób wykonujących czynności w postępowaniu zakończyły się w dniu 21 maja 2018 r.</p> <p>1) Adrian Majkrzak 2) Marta Kulagowska 3) Bartłomiej Sienkiewicz 4) Joanna Banach (imię i nazwisko)</p> <p><i>Adrian Majkrzak</i> <i>Marta Kulagowska</i> <i>Bartłomiej Sienkiewicz</i> <i>Joanna Banach</i> (podpis)</p> <p>2. Prace komisji przetargowej osób <input type="checkbox"/> wykonujących czynności w postępowaniu oraz wynik postępowania w dniu zatwierdził:</p> <p><input type="checkbox"/> kierownik zamawiającego <input checked="" type="checkbox"/> pracownik zamawiającego upoważniony przez kierownika zamawiającego</p>
21.	<p>Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty/unieważnieniu postępowania</p> <p>Zawiadomienie o:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> wyborze najkorzystniejszej oferty <input type="checkbox"/> unieważnieniu postępowania</p> <p>zostało przekazane w dniu 21 maja 2018 r. w sposób: pisemnie (wskazać formę przesłania zawiadomienia)</p>
22.	<p>Powody, z których zamawiający postanowił nie udzielać zamówienia, nie zawierać umowy ramowej (Inne niż unieważnienie postępowania)</p>
23.	<p>Środki ochrony prawnej</p> <p>1. W trakcie postępowania:</p> <p><input type="checkbox"/> wykonawca poinformował zamawiającego o czynności bezprawnie podjętej lub zaniechanej (należy podać jakiej czynności dotyczyła informacja)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie poinformowano zamawiającego o czynności bezprawnie podjętej lub zaniechanej</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie wniesiono odwołania</p> <p><input type="checkbox"/> wykonawca wniósł odwołanie w dniu r. (należy podać jakich czynności dotyczyło odwołanie)</p>

	<p>2. Rozstrzygnięcie Krajowej Izby Odwoławczej</p> <p>3. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej:</p> <p><input type="checkbox"/> nie została wniesiona skarga</p> <p><input type="checkbox"/> została wniesiona skarga przez</p> <p>4. Rozstrzygnięcie Sądu Okręgowego</p>
	<p>24. Czynności nowe/czynności powtórzone w postępowaniu</p> <p><input type="checkbox"/> nie dokonano nowych czynności/nie powtórzono czynności</p> <p><input type="checkbox"/> dokonano nowych czynności/powtórzono następujące czynności:</p> <p><i>(podać zwięzły opis czynności nowych/powtórzonych w wyniku rozstrzygnięcia środków ochrony prawnej albo założeń pokontrolnych)</i></p>
	<p>25. Zatwierdzenie po dokonaniu czynności nowych/czynności powtórzonych</p> <p>1. Prace <input type="checkbox"/> komisji przetargowej <input type="checkbox"/> osób wykonujących czynności w postępowaniu zakończyły się w dniu r.</p> <p>1) 2) 3)</p> <p>(imię i nazwisko) (podpis)</p> <p>2. Czynności nowe/powtórzone w dniu zatwierdził:</p> <p><input type="checkbox"/> kierownik zamawiającego</p> <p><input type="checkbox"/> pracownik zamawiającego upoważniony przez kierownika zamawiającego</p>
	<p>26. Udzielenie zamówienia</p> <p>1. Umowa/umowa ramowa została zawarta w dniu 28 maja 2018 r., z Agnieszka Trowską prowadzącą działalność gospodarczą pod nazwą SUN+ Agnieszka Turowska na kwotę 399.996,00 zł brutto (proszę wpisać wartość brutto umowy/umowy ramowej), w przedmiocie (proszę wpisać przedmiot umowy) "Budowa placu zabaw w parku miejskim w Pisz, na dz. o nr geod. 415/16, obręb Pisz 1"</p> <p>2. Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia zostało:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 8 czerwca 2018 r. pod nr 500128938-N-2018</p> <p><input type="checkbox"/> przekazane Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu r. oraz opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej; /S - z dnia r.</p> <p><i>(załączyć dowód zamieszczenia w Biuletynie Zamówień Publicznych lub publikacji w Dz. Urz. UE)</i></p>
	<p>27. Załączniki do protokołu</p> <p>Następujące dokumenty stanowią załączniki do protokołu (wymienić wszystkie załączniki):</p> <p>1. SIWZ</p> <p>2. ogłoszenie o zamówieniu</p> <p>3. notatki z posiedzeń komisji przetargowej</p>

	<p>4. zapytanie nr 1 5. odpowiedź na zapytanie 6. zmiana ogłoszenia o zamówieniu 7. oferta nr 1 8. informacje z otwarcia ofert 9. wezwanie do złożenia oświadczeń i dokumentów 10. wezwanie do uzupełnienia dokumentów 11. złożone i uzupełnione oświadczenia i dokumenty 12. informacja o wyborze oferty 13. umowa w sprawie zamówienia publicznego 14. ogłoszenie o udzieleniu zamówienia 15. oświadczenia z art. 17</p>
	<p>28. Uwagi do protokołu</p> <p>1. Osoby wykonujące czynności związane z przeprowadzeniem postępowania: <input type="checkbox"/> nie zapoznaly się z treścią protokołu (podać imię i nazwisko)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> zapoznaly się z treścią protokołu i:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> nie zgłosiły uwag do protokołu <input type="checkbox"/> zgłosiły następujące uwagi do protokołu (wypełnić odrębnie dla każdej osoby zgłaszającej uwagi):</p> <p>2. Inne uwagi zamawiającego dotyczące protokołu</p>
	<p>29. Osoba sporządzająca protokół</p> <p>Protokół sporządził: Bartłomiej Sienkiewicz (imię i nazwisko osoby sporządzającej protokół)</p>
	<p>30. Osoba zatwierdzająca protokół</p> <p>Janusz Puchalski (imię i nazwisko kierownika zamawiającego/pracownika zamawiającego upoważnionego przez kierownika zamawiającego)</p> <p>..... (miejscowość i data oraz podpis)</p>

numer strony


(podpis osoby sporządzającej protokół)

**Plac zabaw musi odpowiadać wymaganiom norm bezpieczeństwa,
a urządzenia i zestawy zabawowe wyposażenia placu zabaw
muszą posiadać Certyfikaty TUV wykonane w piątym systemie certyfikacji,
potwierdzające spełnianie norm EN 1176:2008.**

Certyfikaty TUV muszą być dołączone do oferty przetargowej wraz z opisami technicznymi, instrukcjami montażu, z rysunkami i zdjęciami urządzeń z realizacji oraz referencjami z realizacji placu zabaw.

**URZĄDZENIA ZABAWOWE MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE I MUSZĄ BYĆ
PRODUKTAMI PRODUKCJI SERYJNEJ CZEGO DOWODEM MUSZĄ BYĆ
DOŁĄCZONE ZDJĘCIA Z REALIZACJI I CERTYFIKATY TUV.**

Materiały z których powinny być wykonane urządzenia zabawowe:

Drewno - sosna syberyjska *Pinus sibirica* Du Tour, klejone warstwowo

(kantówka o wymiarach minimum 100mm x 100mm, o zaokrąglonych krawędziach):

- wszystkie elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z drewna sosnowego (sosna syberyjska, klejona warstwowo),
- belki konstrukcyjne muszą posiadać co najmniej jeden frez wzdłużny z każdej strony,
- stopnie w schodach muszą być zrobione z drewna klejonego z SOSNY SYBERYJSKIEJ *Pinus sibirica* Du Tour, z wklejoną płytą wodoodporną z powłoką antypoślizgową.

Sklejka -WODODOPORNA o grubości min. 24 mm:

- deszki muszą być wykonane ze sklejki wodoodpornej BRZOZOWEJ o grubości min. 24mm,
- balkoniki ozdobne oraz wszelkie barierki muszą być wykonane ze sklejki o grubości min. 24mm.

Farba – akrylowa, malowanie natryskowe.

Wszystkie elementy drewniane oraz elementy wykonane ze sklejki muszą być malowane natryskowo farbami akrylowymi. Wyklucza się nakładanie farby na elementy drewniane wałkiem lub pędzlem. Powłoka musi posiadać filtr przeciw promieniowaniu UV.

Kotwy – pojedyncze urządzenia zabawowe i zestawy muszą być osadzone przy pomocy kotew stalowych, ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie .

Elementy należy mocować na fundamencie umieszczonym zgodnie z normą EN 1176.

Liny – liny w zestawach muszą posiadać rdzenie stalowe w oplocie polipropylenowym.

Łańcuchy - kalibrowane ze stali ocynkowanej o krótkich ogniwach zgodnie z normą EN 1176.

Elementy konstrukcyjne - muszą być zakończone od góry kapturkami z tworzywa sztucznego, w celu zabezpieczenia drewna przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

Elementy stalowe - uchwyty, poręcze, balkoniki i inne, muszą być wykonane ze stali malowanej proszkowo. Elementy wykonane z rurek stalowych - grubościennych o średnicy min. 30 mm malowane proszkowo w kolorze.

Zabezpieczenia – do połączeń stosowane muszą być tylko śruby ocynkowane. Gniazda łączników muszą być zakryte zaślepkami z tworzywa. Wszystkie śruby i nakrętki muszą być zabezpieczone kołnierzami z kapslami.

Zjeżdżalnie metalowe – ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja nośna musi być wykonana ze stali, boki wypełnione sklejką wodoodporną o grubości min. 24mm.

Tunel rurowy i zjeżdżalnia rurowa - wykonane z modułów (co najmniej trzy elementy połączone ze sobą tworzące obręcz -sektor). Elementy muszą być wykonane z tworzywa sztucznego HDPE o grubości minimum 3mm.

Zjeżdżalnia typu ślimak – wykonana z co najmniej 6 modułów z tworzywa HDPE o grubości min 3 mm.

Urządzenia i zestawy zabawowe, muszą być jak najbardziej zbliżone sposobem konfiguracji i wielkością do przedstawionych na rysunku, jak również w skład wymaganych przez Zamawiającego zestawów mają wchodzić wszystkie elementy składowe, zgodnie z przedstawionym poniżej opisem i rysunkami.

Gry - urządzenia muszą posiadać wodoodporne tabliczki z QR-code umożliwiające darmowe pobranie co najmniej dwóch gier edukacyjnych o tematyce placów na smartfon w systemie Android. Do oferty muszą być dostarczone autorskie prawa majątkowe oferenta do gier oraz QR-code z możliwością pobrania gier w dniu otwarcia ofert.

PROJEKTANT

mgr. Michał Andrzejczyk
ul. Pułki Włocławskiej 100/117
01-650 Warszawa tel. 22 661 11 11
e-mail: biuro@projektant.pl

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Budowa placu zabaw w Parku Miejskim w Pleszu
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 415/16, Obreb Pisz 1
INWESTOR : Gmina Pisz
ADRES INWESTORA : ul. Gustawa Gizewiusza 5, 12-200 Pisz
WYKONAWCA ROBÓT : do wyboru w drodze przetargu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Adrian Majkrzak
DATA OPRACOWANIA : 26.03.2018

Stawka roboczogodziny : 13.00 zł
Poziom cen : 4 kw. 2017

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 375208.46 zł
Podatek VAT : 86297.94 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 461506.40 zł
Słownie: czterysta sześćdziesiąt jeden tysięcy pięćset sześć i 40/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR : **GMINA PISZ**
Siedziba Władz
12-200 Pisz, ul. G. Gizewiusza 5

Data opracowania
26.03.2018

Data zatwierdzenia

26 MAR. 2018

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 KNR 2-01 d.1 0201-05	Korytowanie - Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 400*0.3+4*0.3	m ³ m ³		121.200	
				RAZEM	121.200
2 KNR 4-01 d.1 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV poz.1	m ³ m ³		121.200	
				RAZEM	121.200
3 KNR 2-21 d.1 0606-07	nawierzchnia bezpieczna- wypełnienie koryta piaskiem frakcji do 2mm. poz.1	m ³ m ³		121.200	
				RAZEM	121.200
4 KNNR 1 d.1 0218-01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II 404	m ² m ²		404.000	
				RAZEM	404.000
2		Roboty Montażowe			
5 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kompletnego wielofunkcyjnego zestawu zabawowego - statek 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
6 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia kiwak-delfin 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
7 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia kiwak 2 osobowy - "łódeczka" 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
8 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia huśtawka wahadłowa wraz z siedziskami (deseczka z łańcuchami i zawieszami oraz koszyczek z łańcuchami i zawieszami) 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
9 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia -huśtawka integracyjna (dla osób niepełnosprawnych) 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
10 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż ławek z oparciem 3	szt. szt.		3.000	
				RAZEM	3.000
11 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż tablicy informacyjnej- regulaminu 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
12 KNR 2-23 d.2 0306-02	Dostawa i Montaż kosza na śmieci 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podsta- wa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Roboty ziemne						
1	KNR 2-01	Korytowanie - Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorstwowymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km przedmiar = $400 \times 0.3 + 4 \times 0.3 = 121.200 \text{ m}^3$	m ³					
d.1	0201-05							
1*		- R - robocizna $0.2183 \text{ r-g/m}^3 \times 13.00 \text{ zł/r-g}$	r-g	26.4580	2.838	343.97		
2*		- S - Koparka jednonaczyniowa gąsienicowa 0,25 m ³ (1) $0.0792 \text{ m-g/m}^3 \times 78.51 \text{ zł/m-g}$	m-g	9.5990	6.218			753.62
3*		samochód samowładowczy 5 t $0.2058 \text{ m-g/m}^3 \times 10.00 \text{ zł/m-g}$	m-g	24.9430	2.058			249.43
Koszty pośrednie 50% od (R, S)					5.557	171.95		501.45
Zysk 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))					1.000	30.90		90.26
Razem z narzutami:					17.670	546.82		1594.78
Cena jednostkowa:						4.512	0.000	13.159
2	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV przedmiar = poz.1 = 121.200 m ³	m ³					
d.1	0108-07							
1*		- R - robocizna $1.35 \text{ r-g/m}^3 \times 13.00 \text{ zł/r-g}$	r-g	163.6200	17.550	2127.06		
2*		- S - samochód samowładowczy 5 t $0.86 \text{ m-g/m}^3 \times 10.00 \text{ zł/m-g}$	m-g	104.2320	8.600			1042.32
Koszty pośrednie 50% od (R, S)					13.075	1063.80		521.19
Zysk 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))					2.354	191.51		93.82
Razem z narzutami:					41.580	3382.17		1657.33
Cena jednostkowa:						27.905	0.000	13.674
3	KNR 2-21	nawierzchnia bezpieczna- wypełnienie koryta płaskim frakcji do 2mm. przedmiar = poz.1 = 121.200 m ³	m ³					
d.1	0606-07							
1*		- R - robocizna $2.87 \times 0.955 = 2.74085 \text{ r-g/m}^3 \times 13.00 \text{ zł/r-g}$	r-g	332.1910	35.631	4318.48		
2*		- M - piasek do nawierzchni drogowych 0-0,2mm $1.1 \text{ m}^3/\text{m}^3 \times 25.00 \text{ zł/m}^3$	m ³	133.3200	27.500		3333.00	
Koszty pośrednie 50% od (R, S)					17.816	2158.92		
Zysk 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))					4.857	388.62	199.94	
Razem z narzutami:					85.800	6866.02	3532.94	
Cena jednostkowa:						56.654	29.150	0.000
4	KNR 1	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II przedmiar = 404 m ²	m ²					
d.1	0218-01							
1*		- R - robocizna $0.056 \text{ r-g/m}^2 \times 13.00 \text{ zł/r-g}$	r-g	22.6240	0.728	294.11		
2*		- S - spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) $0.002 \text{ m-g/m}^2 \times 25.00 \text{ zł/m-g}$	m-g	0.8080	0.050			20.20
Koszty pośrednie 50% od (R, S)					0.389	147.70		10.14
Zysk 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))					0.071	26.78		2.03
Razem z narzutami:					1.240	468.59		32.37
Cena jednostkowa:						1.158	0.000	0.080

				Roboty ziemne
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzet
RAZEM	12482.19	7083.62	3333.00	2065.57
Koszty pośrednie [Kp] 50% od (R, S)	4574.95	3542.17		1032.78
RAZEM	17057.14	10625.79	3333.00	3098.35
Zysk [Z] 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	1023.88	637.81	199.94	186.13
RAZEM	18081.02	11263.60	3532.94	3284.48
			OGÓŁEM	18081.02

Słownie: osiemnaście tysięcy osiemdziesiąt jeden i 02/100 zł

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		Roboty Montażowe						
5	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kompletnego wielofunkcyjnego zestawu zabawowego - statek przedmiar = 1 szt.	szt.					
d.2	0306-02							
1*		– R – robocizna 30.25*0.955=28.88875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	28.8888	375.554	375.55		
2*		– M – wielofunkcyjny zestaw zabawowy - statek 1 szt./szt. * 314000.00 zł/szt.	szt.	1.0000	314000.00		314000.00	
3*		masa betonowa 3.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	3.7840	567.600		567.60	
Razem z narzutami:					187.777 18907.856 334038.79 0	187.78 33.80 597.13	18874.06 333441.66	
Cena jednostkowa:						597.131	333441.65 6	0.000
6	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia kiwak-delfin przedmiar = 1 szt.	szt.					
d.2	0306-02							
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – urządzenie zabawowe - kiwak delfin 1 szt./szt. * 2510.00 zł/szt.	szt.	1.0000	2510.000		2510.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami:					88.457 173.578 3066.550	88.46 15.92 281.29	157.66 2785.26	
Cena jednostkowa:						281.293	2785.256	0.000
7	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia kiwak 2 osobowy - "łódeczka" przedmiar = 1 szt.	szt.					
d.2	0306-02							
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – urządzenie zabawowe - kiwak 2 osobowy- łódeczka 1 szt./szt. * 3140.00 zł/szt.	szt.	1.0000	3140.000		3140.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami:					88.457 211.378 3734.350	88.46 15.92 281.29	195.46 3453.06	
Cena jednostkowa:						281.293	3453.056	0.000
8	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia huśtawka wahadłowa wraz z siedziskami (deseczka z łańcuchami i zawieszami oraz koszyk z łańcuchami i zawieszami) przedmiar = 1 szt.	szt.					
d.2	0306-02							
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – urządzenie zabawowe - huśtawka wahadłowa z siedziskami 1 szt./szt. * 3835.00 zł/szt.	szt.	1.0000	3835.000		3835.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami:					88.457 253.078 4471.050	88.46 15.92 281.29	237.16 4189.76	

Lp.	Podsta- wa	Opis	Jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa: 4471.05						281.293	4189.756	0.000
9	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kompletnego urządzenia	szt.					
d.2	0306-02	-huśtawka integracyjna (dla osób niepełnosprawnych) przedmiar = 1 szt.						
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – urządzenie zabawowe - huśtawka wahadłowa integracyjna 1 szt./szt. * 7000.00 zł/szt.	szt.	1.0000	7000.000		7000.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 7825.95						88.457 442.978 7825.950	88.46 15.92 281.29 7544.66	427.06 7544.66 0.000
10	KNR 2-23	Dostawa i Montaż ławek z oparciem	szt.					
d.2	0306-02	przedmiar = 3 szt.						
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	40.8263	176.914	530.74		
2*		– M – ławka z oparciem 1 szt./szt. * 450.00 zł/szt.	szt.	3.0000	450.000		1350.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	2.3520	117.600		352.80	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 882.95						88.457 49.978 882.950	265.37 47.77 843.88	102.17 1804.97 601.656
11	KNR 2-23	Dostawa i Montaż tablicy informacyjnej- regulaminu	szt.					
d.2	0306-02	przedmiar = 1 szt.						
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – tablica informacyjna 1 szt./szt. * 200.00 zł/szt.	szt.	1.0000	200.000		200.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 617.95						88.457 34.978 617.950	88.46 15.92 281.29	19.06 336.66 336.656
12	KNR 2-23	Dostawa i Montaż kosza na śmieci	szt.					
d.2	0306-02	przedmiar = 1 szt.						
1*		– R – robocizna 14.25*0.955=13.60875 r-g/szt. * 13.00 zł/r-g	r-g	13.6088	176.914	176.91		
2*		– M – kosz na śmieci 1 szt./szt. * 300.00 zł/szt.	szt.	1.0000	300.000		300.00	
3*		masa betonowa 0.784 m³/szt. * 150.00 zł/m³	m³	0.7840	117.600		117.60	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa: 723.95						88.457 40.978 723.950	88.46 15.92 281.29	25.06 442.66 442.656

		Roboty Montażowe		
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	335928.75	1967.75	333961.00	
Koszty pośrednie [Kp] 50% od (R, S)	983.91	983.91		
RAZEM	336912.66	2951.66	333961.00	
Zysk [Z] 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	20214.78	177.09	20037.69	
RAZEM	357127.44	3128.75	353998.69	
		OGÓŁEM	357127.44	

Słownie: trzysta pięćdziesiąt siedem tysięcy sto dwadzieścia siedem i 44/100 zł

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS		
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	348410.94	9051.37	337294.00	2065.57
Koszty pośrednie [Kp] 50% od (R, S)	5558.86	4526.08		1032.78
RAZEM	353969.80	13577.45	337294.00	3098.35
Zysk [Z] 6% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	21238.66	814.90	20237.63	186.13
RAZEM	375208.46	14392.35	357531.63	3284.48
VAT [V] 23% od (R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))	86297.94	3310.24	82232.27	755.43
RAZEM	461506.40	17702.59	439763.90	4039.91
		OGÓŁEM	461506.40	

Słownie: czterysta sześćdziesiąt jeden tysięcy pięćset sześć i 40/100 zł

Plac zabaw w parku miejskim w Pleszu. **TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH**

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednost- kę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 4	Roboty ziemne	18081.02				3.92%
2	5 - 12	Roboty Montażowe	357127.44				77.38%
		RAZEM netto	375208.46				81.30%
		VAT	86297.94				18.70%
		Razem brutto	461506.40				100.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót			461506.40				
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			375208.46				
Podatek VAT			86297.94				

Słownie: czterysta sześćdziesiąt jeden tysięcy pięćset sześć i 40/100 zł

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest budowa placu zabaw w parku miejskim w Pisz, na dz. o nr geod. 415/16, obręb Pisz 1, a w szczególności:

- 1) dostawa i montaż urządzeń sprawnościowo-zabawowych takich jak:
 - a) wielofunkcyjny zestaw zabawowy – statek żaglowy trzymasztowy – szt. 1,
 - b) huśtawka na sprężynie - delfin – szt. 1,
 - c) huśtawka dwuosobowa na sprężynie - łódka - szt. 1,
 - d) huśtawka wahadłowa podwójna – szt. 1,
 - e) huśtawka wahadłowa dla osób niepełnosprawnych – szt. 1,
- 2) wykonanie nawierzchni bezpiecznej w strefie bezpieczeństwa zestawu zabawowego – statku i huśtawki wahadłowej podwójnej;
- 3) dostawa i montaż tablicy informacyjnej - regulaminu- szt. 1,
- 4) dostawa i montaż ławek – szt. 3
- 5) dostawa i montaż kosza na śmieci – szt. 1

Cechy techniczne i minimalne parametry urządzeń zabawowych, o których mowa w pkt 1

WIELOFUNKCYJNY ZESTAW ZABAWOWY – STATEK ŻAGLOWY TRZYMASZTOWY, o którym mowa w pkt 1 lit. a - szt. 1

Zestaw zabawowy musi przypominać trzymasztowy statek żaglowy, w kolorach: żółtym, czerwonym, niebieskim.

Minimalne wymiary zestawu:

długość –	22 m
szerokość -	13 m
wysokość -	9 m

Maszty powinny być wykonane z rur stalowych malowanych proszkowo. Maszty muszą posiadać co najmniej dwie belki poprzeczne oraz dwa żagle wykonane z lin z polipropylenu. Każdy z żagli musi mieć wysokość min. 900 cm.

Pokład dziobowy powinien znajdować się na wysokości min. 180 cm. Wejście na pokład dziobowy poprzez drabinki linowe. Podest dziobowy z powłoką antypoślizgową, wykonany ze sklejki wodoodpornej.

Drabinki muszą być umieszczone na lewej i prawej stronie dziobu.

Na pokładzie dziobowym musi się znajdować również przeplotnia pozioma wykonana z lin.

Na dziobie mają być umieszczone co najmniej dwie marynistyczne aplikacje ozdobne w postaci np.: lilii, kotwic.

Na lewej burcie statku od zewnętrznej strony, począwszy od dziobu w kierunku rufy, muszą znajdować się co najmniej:

- dwie nadbudówki „kaszele”, których daszki, muszą być wykonane ze sklejki,
- drabinka pionowa z rurek stalowych,

- zjeżdżalnia rurowa „ślimak” na wysokości min. 180 cm,
- ścianka wspinaczkowa z liną,
- zjeżdżalnia metalowa typu fala na wysokości min. 180 cm,
- 7 okien typu bulaj z wypukłego plexiglasu.

Na lewej burcie statku od wewnętrznej strony, począwszy od dziobu w kierunku rufy, muszą znajdować się:

- ścianka wspinaczkowa z liną,
- drabinka pionowa z rurek stalowych,
- ścianka wspinaczkowa z liną.

Na prawej burcie statku na zewnętrznej stronie począwszy od dziobu w kierunku rufy muszą znajdować się co najmniej:

- dwie nadbudówki „kasztele”, których daszki muszą być wykonane ze sklejki,
- zjeżdżalnia rurowa prosta na wysokości min. 180 cm.
- ruchome urządzenie do wspinania,
- ścianka wspinaczkowa z liną,
- zjeżdżalnia metalowa typu fala na wysokości od 60 do 80 cm.

Na prawej burcie statku na wewnętrznej stronie począwszy od dziobu w kierunku rufy muszą znajdować się między innymi:

- tunel pionowy wykonany z gumowych obręczy zawieszonych na linach,
- przepłotnia ukośna wykonana z lin,
- drabinka wejściowa na wysokości min. 180 cm wykonana w konstrukcji drewnianej z poręczą przy drabinie.

Za pierwszym masztem muszą znajdować się mostki łączące ze sobą burtę lewą z burtą prawą.

Na środku mostku, wykonanego ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 18 mm musi znajdować się nadbudówka „kasztele”.

Pokład rufowy powinien być wykonany ze sklejki, na wysokości min. 200 cm.

Na podeście musi być mostek kapitański z kołem sterowym i balustradami.

Drabinka wejściowa na wysokości min. 200 cm powinna być wykonana w konstrukcji drewnianej z poręczą przy drabinie.

Burty statku oraz elementy ozdobne, np. kotwice i latarnie powinny być wykonane ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 24 mm malowanej natryskowo farbami akrylowymi.

Pokład rufowy powinien być połączony z pokładem dziobowym mostkami typu fala (konstrukcja nośna rurki stalowe malowane proszkowo, podłoga z desek malowanych farbami akrylowymi) na wysokości min. 180 cm i min. 200 cm, zabezpieczonymi barierkami.

Na samym środku rufy statku musi znajdować się zjeżdżalnia typu „ślimak”.

Za pisemną zgodą Zamawiającego dopuszcza się zmiany konfiguracji poszczególnych elementów zestawu zabawowego (po podpisaniu umowy).

Materiały z których powinien być wykonany wielofunkcyjny zestaw zabawowy – statek żaglowy trzymasztowy:

drewno – sosna syberyjska *Pinus sibirica* Du Tour, klejona warstwowo (kantówka o wymiarach minimum 100mm x 100mm, o zaokrąglonych krawędziach):

- wszystkie elementy konstrukcyjne muszą być wykonane z drewna klejonego warstwowo,
- belki konstrukcyjne muszą posiadać co najmniej jeden frez wzdłużny z każdej strony,
- stopnie w schodach muszą być zrobione z drewna klejonego, z wklejoną płytą wodoodporną z powłoką antypoślizgową;

sklejka - wodoodporna malowana natryskowo farbami akrylowymi:

- deszki muszą być wykonane z wodoodpornej sklejki brzozonej o grubości min. 18 mm,
- pokład musi być wykonany ze sklejki o grubości min. 24 mm,
- burty statku muszą być wykonane ze sklejki o grubości min. 24 mm,
- balkoniki ozdobne oraz wszelkie barierki muszą być wykonane ze sklejki o grubości min. 24 mm,
- aplikacje ozdobne, latarnie muszą być wykonane ze sklejki o grubości min. 24 mm,
- ścianki wspinaczkowe muszą być wykonane ze sklejki o grubości min. 24 mm,
- mostek kapitański, koło sterowe wraz z balustradami muszą być wykonane ze sklejki wodoodpornej, o grubości min. 24 mm;

kotwy – urządzenie zabawowe musi być osadzone przy pomocy kotew stalowych, ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie. Elementy należy mocować na fundamencie umieszczonym zgodnie z normą PN - EN 1176;

liny – liny w zestawach muszą posiadać rdzenie stalowe w oplocie polipropylenowym;

łańcuchy - kalibrowane ze stali ocynkowanej o krótkich ogniach zgodnie z normą PN - EN 1176;

elementy konstrukcyjne - muszą być zakończone od góry kapturkami z tworzywa sztucznego, w celu zabezpieczenia drewna przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi;

elementy stalowe - uchwyty, poręcze, muszą być wykonane ze stali malowanej proszkowo

(elementy wykonane z rurek stalowych muszą być wykonane z profili grubościennych malowanych proszkowo);

zabezpieczenia – do połączeń stosowane muszą być tylko śruby ocynkowane. Gniazda łączników

muszą być zakryte zaślepkami z tworzywa. Wszystkie śruby i nakrętki muszą być

zabezpieczone kołnierzami z kapslami;

zjeżdżalnie metalowe – ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja nośna musi być wykonana

ze stali, boki wykonane ze sklejki wodoodpornej o grubości min..24mm;

tunel rurowy i zjeżdżalnia rurowa - wykonane z co najmniej 3 elementów połączonych ze sobą

tworząc obręcz/sektor. Elementy muszą być wykonane w technologii rotomouldingu z tworzywa sztucznego HDPE o grubości min. 3mm;

zjeżdżalnia typu ślimak – wykonana z min. 6 elementów z **tworzywa HDPE** o grubości min. 3 mm;

ruchome urządzenie do wspinania – składające się z kręgów wykonanych z tworzywa sztucznego HDPE o grubości min. 2mm, wykonanych w technologii rotomouldingu.

Wszystkie elementy drewniane oraz elementy wykonane ze sklejki wodoodpornej muszą być malowane natryskowo farbami akrylowymi. Wyklucza się nakładanie farby na elementy drewniane wałkiem lub pędzlem. Powłoka musi posiadać filtr przeciw promieniowaniu UV.

HUŚTAWKA NA SPRĘŻYNIE – DELFIN, o której mowa w pkt 1 lit. b - szt.1

Minimum jedna sprężyna ze stali ocynkowanej.

Ostatni pierścień sprężyny zabezpieczony przed pułapką na zakleszczenie.

Urządzenie osadzone w podłożu na stalowych kotwach ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie.

Całość wykonana ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 24 mm.

Rurki stalowe malowane proszkowo.

Śruby ocynkowane, zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego.

Urządzenie musi posiadać co najmniej jedno siedzisko z oparciem oraz burty boczne wykonane ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 24 mm z uchwytami dla rąk.

Urządzenie winno być malowane natryskowo farbami akrylowymi w kolorach: niebieskim, czerwonym, białym.

Minimalne wymiary huśtawki: dł. 80 cm x szer. 44 cm.

HUŚTAWKA DWUOSOBOWA NA SPRĘŻYNIE – ŁÓDKA, o której mowa w pkt 1 lit. c - szt.1

Minimum jedna sprężyna ze stali ocynkowanej.

Ostatni pierścień sprężyny zabezpieczony przed pułapką na zakleszczenie.

Urządzenie osadzone w podłożu na stalowych kotwach ocynkowanych, zabetonowanych w gruncie.

Całość wykonana ze sklejki wodoodpornej o grubości min. 24 mm, malowanej natryskowo farbami akrylowymi w kolorach: niebieskim, czerwonym, białym.

Boki od strony zewnętrznej ozdobione co najmniej dwiema aplikacjami np.: koło ratunkowe, kotwica, wiosło lub fala itp.

Rurki stalowe malowane proszkowo.

Śruby ocynkowane, zabezpieczone zaślepkami z tworzywa.

Urządzenie musi posiadać co najmniej dwa siedziska z oparciem ze sklejki wodoodpornej i uchwytami dla rąk.

Minimalne wymiary huśtawki: dł. 140 cm x szer. 90 cm.

HUŚTAWKA WAHADŁOWA PODWÓJNA, o której mowa w pkt 1 lit. d – szt. 1

Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego warstwowo (kantówka o wymiarach min. 10cm x10cm i o zaokrąglonych krawędziach).

Elementy konstrukcyjne zakończone od góry kapturkami z tworzywa sztucznego.

Wszystkie belki konstrukcyjne muszą posiadać minimum jeden frez wzdłużny z każdej strony.

Po obu zewnętrznych stronach huśtawki musi być umieszczona płyta zabezpieczająca ze sklejki wodoodpornej o grubości minimum 24 mm.

Belka górna poprzeczna stalowa, malowana proszkowo.

Łańcuch techniczny kalibrowany ocynkowany.

Huśtawka musi posiadać dwa siedziska:

- deseczkę dla starszych dzieci (deseczka metalowa, powlekana tworzywem sztucznym, zawieszona na łożyskach samosmarujących),
- koszyk dla dzieci młodszych (koszyk metalowy, powlekany tworzywem sztucznym, zawieszony na łożyskach samosmarujących).

Sposób mocowania do podłoża : za pomocą kotew, zabetonowanych w gruncie lub za pomocą betonowania bezpośrednio w gruncie.

Minimalne wymiary huśtawki: dł. 384 cm x szer.155 cm x wys. 235 cm

Maksymalne wymiary huśtawki: dł. 395 cm x szer.178 cm x wys. 240 cm

HUŚTAWKA WAHADŁOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, o której mowa w pkt 1 lit. e – szt. 1

Konstrukcja - stal zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie i lakierowanie proszkowe.

Platforma musi być wykonana z blachy ryflowanej odpornej na korozję.

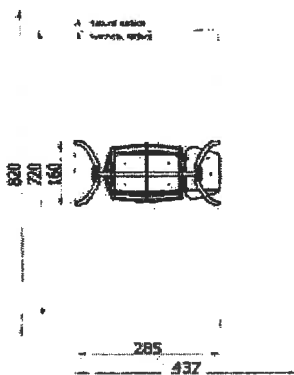
Sposób mocowania do podłoża : za pomocą kotew, zabetonowanych w gruncie lub za pomocą betonowania bezpośrednio w gruncie.

Osoba na wózku inwalidzkim musi mieć możliwość samodzielnego wjazdu na huśtawkę oraz samodzielnego huśtania się.

Z boku kosza ma znajdować się otwierana rampa do wjazdu/wyjazdu oraz liny, za pomocą których huśtawka wprowadzana jest w ruch.

Huśtawka musi posiadać amortyzatory.

Minimalne wymiary huśtawki: dł. 285 cm x szer. 160 cm x wys. 238 cm



Maksymalne wymiary huśtawki: dł. 307 cm x szer. 208 cm x wys. 266 cm

Cechy techniczne i minimalne parametry nawierzchni bezpiecznej w strefie bezpieczeństwa wielofunkcyjnego zestawu zabawowego – statku żaglowego trzymasztowego i huśtawki wahadłowej podwójnej, o której mowa w pkt 2

BEZPIECZNA NAWIERZCHNIA – PIASEK – 404m²

Materiał amortyzujący – piasek.

Bezpieczną nawierzchnię należy wykonać na powierzchni 404m² w strefach bezpieczeństwa zestawu zabawowego typu statek oraz huśtawki wahadłowej podwójnej.

W obrębie ww. stref bezpieczeństwa należy wykonać korytowanie na głębokość 30 cm.

Wykorytowaną powierzchnię należy wypełnić płaskim wymywanym o średnicy ziaren od 0,2 mm do 2 mm na grubość 30 cm zgodnie z normą PN-EN 1177.

Urobek należy wywieźć w miejsce wskazane przez Zamawiającego (do 5 km).

Cechy techniczne i minimalne parametry tablicy informacyjnej – regulaminu, o której mowa w pkt 3

TABLICA INFORMACYJNA - REGULAMIN PLACU ZABAW – szt. 1

Tablica wykonana z blachy ocynkowanej o załamanych krawędziach i zaokrąglonych narożnikach. Konstrukcja w formie rur stalowych, zabezpieczonych antykorozyjnie o wys. 180 cm powyżej poziomu gruntu.

Minimalne wymiary tablicy: szer. 50 cm x wys. 70 cm.

Głębokość posadowienia : 50-60 cm.

Sposób montażu: betonowanie bezpośrednio w gruncie.

Cechy techniczne i minimalne parametry ławek, o których mowa w pkt 4:

ŁAWKA ŻELIWNA Z OPARCIEM – szt. 3

Siedziska i oparcie ławki - drewniane deski z sezonowanego drewna liściastego, pokryte impregnatem w kolorach: dąb, teak, orzech.

Konstrukcja - odlewy żeliwne, malowane na kolor czarny.

Sposób mocowania ławki do podłoża: za pomocą kotew zabetonowanych w gruncie lub za pomocą betonowania bezpośrednio w gruncie.

Minimalne wymiary ławki:

długość – 170 cm,

szerokość – 56 cm,

wysokość całkowita – 70 cm,

wysokość siedziska – 40 cm,

szerokość siedziska – 40 cm.



Zdjęcie poglądowe

Cechy techniczne i minimalne parametry kosza na śmieci, o którym mowa w pkt 5:

KOSZ NA ŚMIECI – szt. 1

Konstrukcja - stal lakierowana proszkowo.

Wsad – stalowy, ocynkowany, umożliwiający jego wyciąganie i wysypywanie odpadów.

Obudowa kosza – drewniane deski pokryte impregnatem w kolorach: dąb, teak, orzech.

Sposób mocowania do podłoża - betonowanie bezpośrednio w gruncie.

Pojemność wsadu - min. 30 litrów.



Zdjęcie poglądowe

Urządzenia zabawowe muszą posiadać wodoodporne **tabliczki z QR-code** umożliwiające darmowe pobranie co najmniej dwóch gier edukacyjnych o tematyce placów zabaw na smartfon z systemem Android.

Plac zabaw musi odpowiadać wymaganiom norm bezpieczeństwa, a urządzenia i zestawy zabawowe wyposażenia placu zabaw muszą posiadać Certyfikaty TUV wykonane w piątym systemie certyfikacji, potwierdzające spełnianie norm PN-EN 1176.

URZĄDZENIA ZABAWOWE MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE I MUSZĄ BYĆ PRODUKTAMI PRODUKCJI SERYJNEJ.

W skład wymaganych przez Zamawiającego zestawów mają wchodzić wszystkie elementy składowe, zgodnie z przedstawionym powyżej opisem.

Urządzenia należy oznaczyć **tabliczkami**, odpornymi na warunki atmosferyczne, informującymi o sposobie użytkowania i przestrzeganiu zasad **BHP**.

.....
Pieczęć nagłówkowa inwestora

PROTOKÓŁ ODBIORU KOŃCOWEGO

zadania pn. „Budowa placu zabaw w parku miejskim w Pisz, na dz. o nr geod. 415/16 ,
obręb Pisz 1”.

Spisany w Pisz, w dniu 18.06.2018 r.

1. Zamawiający: Gmina Pisz, ul. Gustawa Gizewiusza 5, 12-200 Pisz.

2. Wykonawca: SUN+ Agnieszka Turowska, Gruszczyn, ul. Katarzyńska 63, 62-006
Kobylnica

3. Skład komisji odbioru:

Ze strony Zamawiającego:

3.1. Adrian Majkrzak - Urząd Miejski w Pisz – Zastępca Naczelnika Wydziału
Gospodarki Komunalnej i Inwestycji,

3.2. Marta Kulągowska – Urząd Miejski w Pisz – Inspektor w Wydziale Gospodarki
Komunalnej i Inwestycji,

3.3. Tomasz Przygoda - Urząd Miejski w Pisz – Inspektor nadzoru inwestorskiego.

Ze strony Wykonawcy:

3.4. Marcin Połczyński - SUN+ Agnieszka Turowska,

3.5. Zenon Och – kierownik budowy.

4. Data rozpoczęcia odbioru: 18.06.2018r.

Data zakończenia odbioru:

5. Wykonawca przedstawił Zamawiającemu dokumentację powykonawczą wraz z geodezyjną
inventaryzacją powykonawczą.

6. Przedmiot odbioru końcowego stanowi inwestycja o wartości 399 996,00 zł brutto.

7. Roboty zostały wykonane zgodnie z umową nr GKI.7013.24.2017 z dnia 28 maja 2018r.
oraz przekazaną dokumentacją projektową.

Roboty budowlane zostały wykonane w terminie od dnia 30.05.2018r. do dnia 15.06.2018r.

Wykonawca potwierdza, zgodność przedmiotu umowy ze specyfikacją istotnych warunków
zamówienia.

8. W trakcie odbioru końcowego nie stwierdzono wad/ ~~stwierdzono wady~~:

9.

Uwagi: Zauważono proces odbioru końcowego. Należy odtworzyć
fragment chodnika przy nieistniejącym do 21.06.2018r.
Izbie Komisji zostaną nadane po zgłoszeniu przez Wykonawcę
usunięcia wsterek.

10. Komisja uznaje inwestycję za odebraną końcowo od Wykonawcy robót t.j. SUN+ Agnieszka Turowska, Gruszczyn, ul. Katarzyńska 63, 62-006 Kobylnica.

11. Komisja stwierdza, że inwestycja w postaci placu zabaw nadaje się do użytkowania z dniem

12. Protokół sporządzono w 3 egzemplarzach z przeznaczeniem dla:

- Gminy Pisz, ul. G. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz,
- SUN+ Agnieszka Turowska,
- Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.

PODPISY:

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Gospodarki Komunalnej i Inwestycji

mgr inż. Adrian Majkrzak

1. Adrian Majkrzak

INSPEKTOR

Marta Kulągowska

2. Marta Kulągowska

mgr inż. Tomasz Przygoda
Uprawnienia budowlane do kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej.

3. Tomasz Przygoda

...*10m* Opr. Nr WK/10033/04 OK/10

SUN+

Marcin Połczyński

DYREKTOR KAMIENIOWY

4. Marcin Połczyński

Zenon Och

upr. bud. nr 14/W/99

Polska Izba Inż. Budownictwa

nr WK/10033/04

5. Zenon Och

Decyzja Inwestora:

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Janusz Puchalski

Zastępca Burmistrza

Zatwierdzam / Nie Zatwierdzam