

13 | 2015

Roda Dzielnicy Nr III
 wpłynęło dnia 31 VII 2015
 nr podpis J. 2015

Załącznik nr 1
 do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa
 nr z dnia

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA PROJEKTU SKŁADANEGO JAKO PROPOZYCJA ZADANIA DO
 BUDŻETU OBYWATELSKIEGO NA POZIOMIE DZIELNIC W ROKU 2015 I 2016**

Dane kontaktowe

Imię i nazwisko:

Adres zamieszkania:

Wiek*:

Wyłączenie jawności w zakresie danych osobowych; na podstawie art. 1 i 6 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r., poz. 1182 z późn. zm.); jawność wyłączyła: Przewodnicząca Rady i Zarządu Dzielnicy III Prądnik Czerwony p. Aniela Pazurkiewicz.

*wniosek może złożyć osoba, która w dniu składania wniosku ukończyła 16 rok życia

e-mail:

**ZADANIE O CHARAKTERZE
 LOKALNYM**

Numer dzielnicy, której dotyczy projekt

III

TYTUŁ PROJEKTU (max 20 wyrazów)

PLAC ZABAW NA CIEŚLEWSKIEGO

OPIS PROJEKTU

Miejsce realizacji projektu:

Wskaż ulicę, numer posesji/kwartal ulic

Istniejący plac zabaw przy bloku na ul. Cieślewskiego 11

Przedmiot projektu

Proszę w kilku zdaniach (max 80 wyrazów) opisać czego projekt dotyczy.
 UWAGA: opis ten zostanie wykorzystany jako „skrócony opis projektu” dla projektów pozytywnie zweryfikowanych

**Mieszkaś na Cieślewskiego?
 Twoje dziecko nie ma gdzie się bawić?
 Zgłoś na ten projekt, a za pieniądze z budżetu dzielnicy
 Twoje dziecko będzie mogło połuścić się na huśtawce i
 pobawić na wyremontowanym i doposażonym placu zabaw
 przy bloku nr 11.**

Szczegółowy opis projektu

Napisz co dokładnie zostanie wykonane i w jakim celu. Opisz dokładnie miejsce na którym realizowany będzie projekt, wskaż główne działania, które będą podjęte przy jego realizacji - max 1000 wyrazów

Projekt zakłada demontaż istniejących urządzeń oraz nawierzchni. Aktualnie, wielkość placu zabaw wynosi około 4 na 11m. Docelowo, zakładam powiększenie placu zabaw (zgodnie ze szkicem). Wymusi to przesadzenie jednego drzewa, oraz przestawienie istniejącej ławki i kosza na śmieci.

Projekt zakłada posadowienie: huśtawki podwójnej z deseczką i koszem dla mniejszych dzieci w wersji extra, zestaw zabawowy quadro 1254 w wersji extra plus oraz tablicę do rysowania. Plac zabaw byłby wysypany piaskiem, a na obrzeżach ograniczony krawężnikiem elastycznym (z pominięciem miejsc gdzie jest już krawężnik). Zakładam, wykorzystanie zamontowanych w tej lokalizacji trzech ławek oraz kosza na śmieci oraz dostawienie jednej ławki oraz kosza.

Linki do urządzeń zabawowych:

<http://www.playtime.pl/produkt/998/hustawka-podwojna-extra>

<http://www.playtime.pl/produkt/677/quadro-zestaw-1254>

<http://www.playtime.pl/produkt/857/tablica-do-rysowania>

Zdemontowane urządzenia zabawowe – rama huśtawki oraz drabinki mogłyby zostać wykorzystane przez zarządzającego terenem, WTBS Kwatera i po odnowieniu i zamontowaniu krzesełek do huśtawki posadowione w innym miejscu.

Szczegółowe posadowienie i rozmiar placu zabaw jest naniesiony na szkic, który stanowi załącznik do niniejszego projektu.

Ceny poszczególnych urządzeń, przyjąłam zgodnie z cennikiem firmy Play time sp. z o.o., zapewne, będzie to niższa cena, gdy będzie to szło w trybie przetargowym.

Uzasadnienie projektu

Należy uzasadnić potrzebę realizacji projektu, w tym przedstawić problem, na który odpowiada projekt - wskaż jak rozwiązanie problemu wpłynie na życie mieszkańców – max 200 wyrazów

Na osiedlu przy ul. Cieślewskiego nie istnieje duży plac zabaw. Jest to osiedle zamieszkane, prawie w stu procentach przez ludzi młodych oraz ich dzieci. W większości są to rodziny żołnierzy, gdzie często kobiety nie pracują i zajmują się dziećmi. W tej okolicy można znaleźć urządzenia zabawowe, lecz są nieliczne i często uszkodzone, co uniemożliwia korzystanie z nich. Można korzystać z kilku piaskownic, aczkolwiek piasek w nich nie był prawdopodobnie wymieniany już parę lat. Niestety te sprzęty o których tu piszę nie znajdują się na terenie GMK. Dlatego też, byłoby tak ważne odnowienie i doposażenie jedyne go placu zabaw na tym osiedlu posadowionego na gruntach GMK. Mieszkańcy nie będą musieli szukać na oddalonych osiedlach miejsca gdzie będzie się mogło pobawić ich dziecko. A bliska lokalizacji będzie sprzyjać integracji sąsiedzkiej, która jest nieoceniona szczególnie w sytuacji tych mieszkańców. Mam tu na myśli, rodziny żołnierzy, które często pochodzą z innych miast Polski i nie mają tu żadnej rodziny, a mężczyźni często wyjeżdżają na różne ćwiczenia. W sytuacji awaryjnej pozostawiona sama sobie matka może liczyć tylko na pomoc sąsiadów. Na osiedlu jest dziewięć wieloklatkowych bloków.

Zakres i zastosowanie projektu

Należy wskazać komu będzie służył projekt i jakie grupy mieszkańców skorzystają na jego realizacji - max 100 wyrazów

Projekt będzie służył, rodzinom z dziećmi. Dzieci, dzięki możliwości bezpiecznej zabawy będą mogły się prawidłowo rozwijać, pobudzać swoją wyobraźnię, aktywnie spędzać czas, co jest tym bardziej ważne w dobie problemów z otyłością, już u coraz młodszych dzieci. Posadowienie ławeczek, pozwoli rodzicom na sprawowanie opieki nad dziećmi oraz integrację międzysąsiedzka.

HARMONOGRAM DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z WYKONANIEM PROJEKTU:

w przypadku większej ilości zadań proszę dodać kolejny wiersz

Lp.	Opis działania:
1.	Demontaż istniejących urządzeń.
2.	Demontaż istniejącej powierzchni .
3.	Przygotowanie powierzchni i wysypanie jej piaskiem.
4.	Montaż nowych urządzeń oraz ławek i koszy na śmieci.
5.	
6.	

SZACUNKOWY KOSZTORYS

Uwzględnij wszystkie składowe projektu – np. materiał, robocizna, zakup sprzętu, itp. Dopasuj do każdej składowej odpowiedni koszt i zsumuj.

Składowe projektu:	Koszt:
1. Demontaż istniejących urządzeń oraz powierzchni.	2 000
2. Zakup nowych urządzeń, cena wraz z montażem – huśtawka 3 961,83zł, zestaw zabawowy 16 367,07zł, tablica do rysowania 1279,20 – podane ceny są cenami brutto. Ceny urządzeń, zgodnie z cennikiem firmy Play time sp. z o.o. – k-t montażu wliczony w cenę (przy zakupie powyżej 20 000zł). Transport, około 1 500zł.	23 108,10
3. Wykonanie bezpiecznej nawierzchni – piasek, ok. 80 m2 x 100, krawężniki elastyczne ok. 23m x 125zł= 2 875zł (105,78zł krawężnik,	10 875

24,22 posadowienie w gruncie)	
4. Zakup i montaż ławek i koszy na śmieci – ławka 500zł, kosz 400zł.	900
5.	
6.	
RAZEM:	36 883,1

ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU

Do formularza można załączyć dodatkową dokumentację, pomocną przy jego weryfikacji np. szkice sytuacyjne, plany, zdjęcia, wizualizacje oraz dodatkowe materiały

Lp.	Nazwa załącznika:
1.	Lista poparcia projektu <i>Załącznik obligatoryjny – projekt musi zostać poparty przez min. 15 mieszkańców Dzielnicy, którzy ukończyli 16 rok życia.</i>
2.	Szkic sytuacyjny aktualny i docelowy.
3.	Karty techniczne planowanych urządzeń zabawowych.
4.	

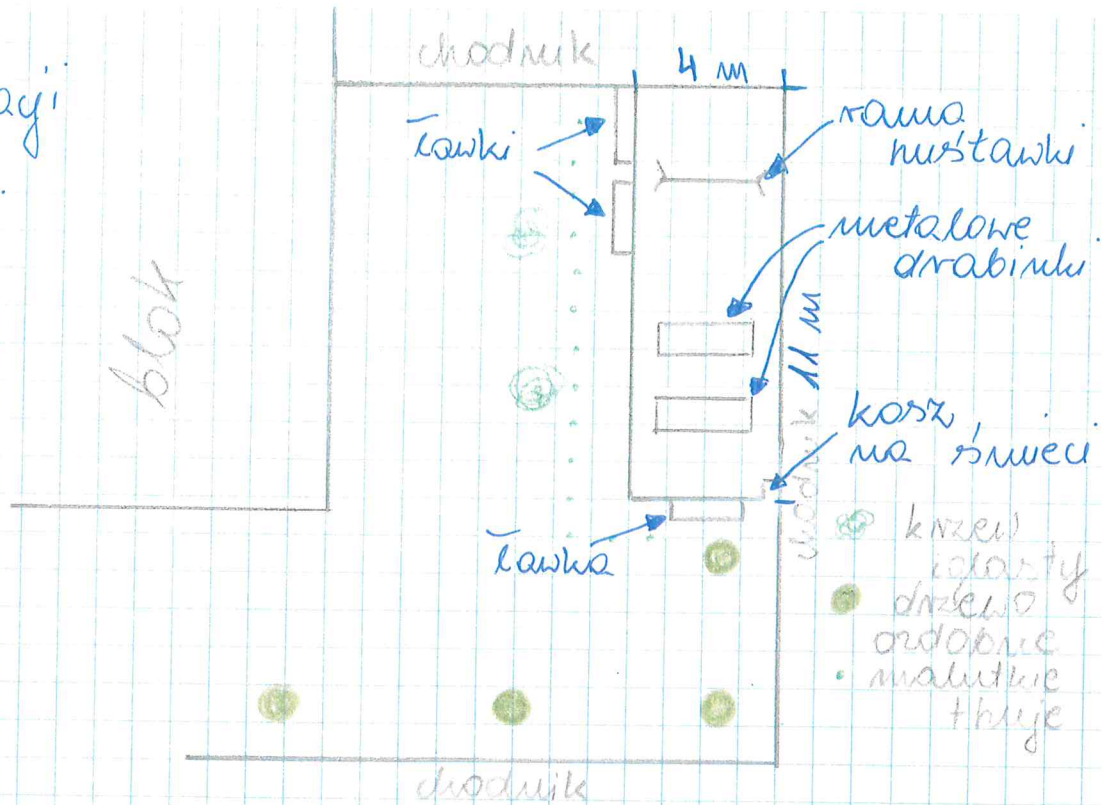
OŚWIADCZENIA

- ✓ Oświadczam, iż jestem uprawniona/-y do udziału w zgłaszaniu propozycji projektów poprzez fakt bycia mieszkanką/-ńcem Dzielnicy, której dotyczy złożony przeze mnie projekt propozycji zadania.
- ✓ Oświadczam, iż wszystkie podane w formularzu oraz załącznikach informacje są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym wraz z załącznikiem stanowiącym listę poparcia dla projektu.
- ✓ Informacja: podane dane osobowe zabezpieczone są na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182), na drodze zgłoszenia zbioru danych do GIODO. Administratorem danych jest Prezydent Miasta Krakowa z siedzibą w Krakowie, Pl. Wszystkich Świętych 3-4. Dane osobowe przetwarzane są wyłącznie w celu realizacji Budżetu obywatelskiego miasta Krakowa i nie będą przekazywane innym odbiorcom. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do treści jej danych oraz możliwość ich poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne jednak bez ich podania nie jest możliwe uczestnictwo w procesie.

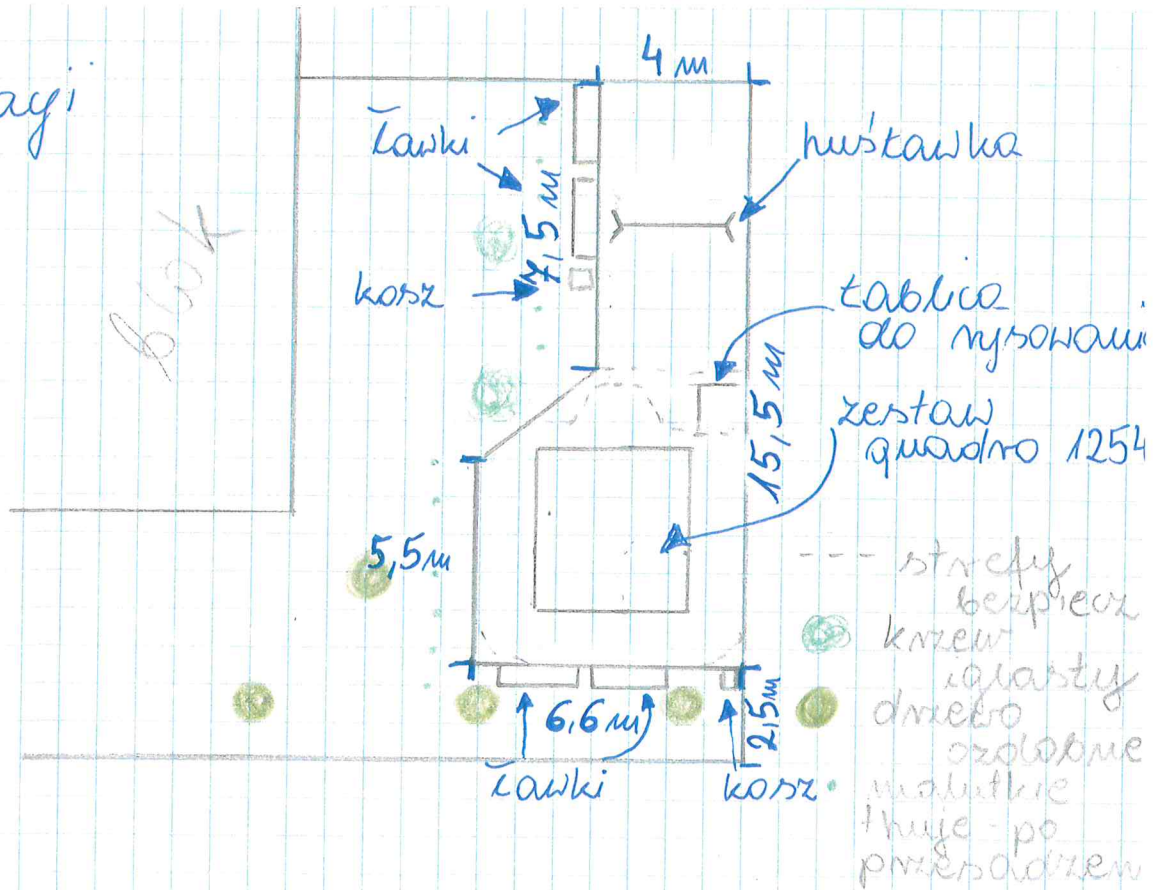
Podpis składającego projekt:



Szkic sytuacji aktualnej.



Szkic sytuacji docelowej.



Karta techniczna produktu

Nazwa:

Huśtawka Podwójna Extra *Metal standard*

nr kat.: **3003SB**

Strona 1 z 1

Skład zestawu:

1. Rama huśtawki
2. Siedzisko deseczka
3. Siedzisko gumowe

Widok (1)



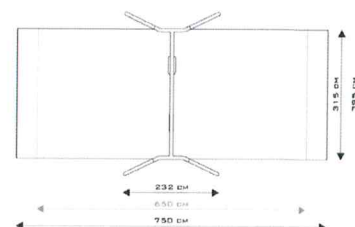
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: **24 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **22 mb**

Maksymalna wysokość upadku: **1.28 m**

Opis:

Huśtawka Podwójna cechuje się solidną stalową konstrukcją, która została ocynkowana oraz dwukrotnie pokryta farbą proszkową. Zawiesia wykonane ze stali nierdzewnej są łożyskowane gwarantując bezgłośnie pracę urządzenia. Siedziska wykonane zostały z materiałów najwyższej jakości. Dzięki modułowemu systemowi można poprzez odpowiedni dobór siedzisk dostosować podwójną huśtawkę do różnych grup wiekowych. Wymiary urządzenia: 395 x 232 cm. Wysokość całkowita: 228 cm. Wymiary strefy bezpieczeństwa: 315 x 750 cm.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy stalowe - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane są ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej proszkowo i dwukrotnie malowanej proszkowo. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej.

Łączniki - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki i mocowania wystawiona na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami.

Zawiesia huśtawek - Zawiesia wykonane zostały ze stali nierdzewnej najwyższej jakości. Elementy mocujące są łożyskowane, by zapewnić bezszelestną i długotrwałą pracę. Siedziska huśtawek wykonane z elementów gumowych najwyższej jakości, odpornych na uszkodzenia mechaniczne i wpływ warunków atmosferycznych.

Strona 1 z 1

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Quadro Zestaw 1254 *Extra Plus*

nr kat.: **1254EP**

Strona 1 z 2

Skład zestawu:

- 1 Podest kwadratowy - Platforma 72Q
- 1 Podest kwadratowy - Wieża 104Q
- 1 Dach czterospadowy
- 1 Zjeżdżalnia 104
- 1 Schody
- 1 Balkon
- 1 Moduł Sklepik
- 3 Zabezpieczenia
- 1 Zabezpieczenie Koło fortuny
- 1 Zabezpieczenie Zegar
- 1 Ścianka Makieta do zdjęć
- 1 Zabezpieczenie kółko i krzyżyk
- 1 Moduł Okienko
- 12 Okuć metalowych w grunt

Widok (1)



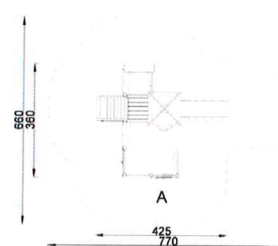
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: **37 m²**

Obwód strefy bezpieczeństwa: **24 mb**

Maksymalna wysokość upadku: **1.05 m**

Opis:

Moduł sklepik, koło fortuny, zegar, makieta do zdjęć, kółko i krzyżyk, to skład kolejnego zestawu Quadro 1254. W zestawie cechującym się elementami do kreatywnej zabawy, nie zabrakło też miejsca dla dzieci chcących aktywniej spędzić czas. Zestaw przewidziano dla dzieci z przedziału wiekowego od 3 do 14 lat. Równocześnie bawić się na nim może ich 20.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy stalowe - Elementy metalowe wykonane są ze stali węglowej konstrukcyjnej zabezpieczonej przed korozją malowaniem proszkowym. Jeśli dane urządzenie posiada łańcuchy, łączniki, kotwy lub śruby są one zawsze ocynkowane. Jeśli posiada zjeżdżalnię, to jej ślizg wykonany jest z blachy nierdzewnej grubości do 2,5 mm.

Wypełnienia (zabezpieczenia) HDPE - Elementy takie jak dachy, zabezpieczenia, ścianki, wypełnienia lub inne elementy urządzenia w postaci płyt wykonane są z polietylenowego tworzywa sztucznego HDPE. Oprócz płyt jednolitych – jednokolorowych, stosujemy również płytę warstwową złożoną z różnych kolorów warstw. Frezując warstwę zewnętrzną, odkrywamy kontrastujący rdzeń, co wykorzystujemy tworząc ciekawe aplikacje i napisy na zabezpieczeniach i ścianach.

Łączniki - Do łączenia elementów metalowych z drewnem, stosujemy specjalnie zaprojektowane i opatentowane wypraski z wkładkami plastikowymi, w których łącznikiem jest gruby wkręt fi 10.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Quadro Zestaw 1254 *Extra Plus*

nr kat.: **1254EP**

Strona 2 z 2

Kotwy - Elementy konstrukcyjne urządzeń (słupy) osadzone w gruncie za pośrednictwem metalowych kotew przytwierdzonych do betonowych bloczków. Zabieg ten powoduje odizolowanie drewna od gruntu na ok. 10 cm, co znacznie przedłuża żywotność drewna.

Liny - Liny polipropylenowe na oplocie stalowym o średnicy 16-18 mm połączone ze sobą przy pomocy łączników aluminiowych oraz z tworzywa sztucznego.

Drewno klejone - Drewno klejone z 5 warstw, wzdłużnie ryflowane, o przekroju kwadratowym 90 x 90 mm. Impregnowane malowaniem powierzchniowym nietoksycznymi środkami ochronnymi. Belki konstrukcyjne osłonięte kapturkami z tworzywa sztucznego.

Strona 2 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Tablica do rysowania *Metal standard*

nr kat.: **2021B**

Strona 1 z 1

Skład zestawu:

1. Tablica do rysowania

Widok (1)



Widok z boku



Widok z góry



Opis:

Tablica do Rysowania to element edukacyjny na place zabaw. Umożliwia najmłodszym swobodne pisanie lub malowanie dowolnych kształtów. Naniesione wzory można w każdej chwili zetrzeć i zacząć zabawę od nowa. Tablica jest w kolorze czarnym zamontowana na solidnym stalowym stelażu. Wymiary urządzenia: 125 x 125 cm. Wysokość całkowita: 155 cm. Wymiary strefy bezpieczeństwa: Brak.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Elementy stalowe - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane są ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej proszkowo i dwukrotnie malowanej proszkowo. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej.

Łączniki - Wszystkie elementy łączne, jak śruby, nakrętki i mocowania wystawiona na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami.

Dachy, siedziska, zabezpieczenia - Daszki, siedziska oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Podesty - Podesty występujące w zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, ... wykonane są z płyt antypoślizgowych. W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa.

Strona 1 z 1