**Załącznik NR 3 do SIWZ**

..................................................

*/nazwa i adres Wykonawcy/*

**Formularz cenowy**

**“Zakup i montaż wyposażenia do profesjonalnego, bezpiecznego, certyfikowanego placu zabaw dostosowanego do potrzeb dzieci 3- 4 letnich oraz dzieci
z niepełnosprawnościami wraz z wymianą powierzchni placu zabaw na bezpieczną dla dzieci w Ośrodkach Wychowania Przedszkolnego realizujących projekt „Równy Start - zwiększenie dostępu do edukacji przedszkolnej dla dzieci 3 i 4 – letnich oraz dzieci
z niepełnosprawnościami na terenie Gminy Miasto Kołobrzeg”.”**

TABELA – Zakup i montaż urządzeń zabawowych wraz z wykonaniem nawierzchni bezpiecznych

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Lokalizacja | Urządzenie zabawowe | Ilość | wartość jednostkowa netto za 1 szt./m²\* | wartość netto |
| 1. | Przedszkole Miejskie nr 1, ul. Zygmuntowska 38, 78-100 Kołobrzeg | 1. Zestaw zabawowo - sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z:* podjazdu i zjazdu dla wózka inwalidzkiego z poręczami,
* wieży z daszkiem dwuspadowym,
* drabinki linowej z poręczami,
* ślizgu,
* schodków z poręczami,
* ścianek funkcyjnych – manipulacyjnych,
* podestów poziomych.
 | 1 szt. |   |   |
| 2. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z: * zadaszonego domku,
* tuby do przechodzenia w pozycji leżącej,
* balustrady,
* bulaja,
* tablic edukacyjnych.
 | 1 szt.  |  |   |
| 3. Piaskownica integracyjna na nóżkach umożliwiających podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka). | 1 szt. |   |   |
| 4. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek. | 131 m2 |   |   |
| 5. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw | 1 szt. |  |  |
| 6. Tablica informacyjna o dofinansowaniu zadania | 1 szt. |  |  |
| 2. | Miejskie Przedszkole Integracyjne nr 6, ul. T. Kościuszki 9, 78-100 Kołobrzeg | 7. Zestaw zabawowo - sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z: * podjazdu i zjazdu dla wózka inwalidzkiego z poręczami, wieży z daszkiem dwuspadowym,
* drabinki linowej z poręczami,
* ślizgu, schodków z poręczami,
* ścianek funkcyjnych – manipulacyjnych,
* podestów poziomych.
 | 1 szt. |   |   |
| 8. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z: * zadaszonego domku,
* tuby do przechodzenia w pozycji leżącej,
* balustrady,
* bulaja,
* tablic edukacyjnych.
 | 1 szt. |   |   |
| 9. Piaskownica integracyjna na nóżkach umożliwiających podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka). | 1 szt. |   |   |
| 10. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek. | 131 m2 |   |   |
| 11. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw | 1 szt. |  |  |
| 12. Tablica informacyjna o dofinansowaniu zadania | 1 szt. |  |  |
| 3. | Przedszkole Miejskie nr 8, ul. Bociania 4a, 78-100 Kołobrzeg | Zabawki na plac zabaw: |
| 13. Bujak na 2 osoby z motywem samochodu, siedzisko, 4 sprężyny stalowe, ścianki boczne i poręcze metalowe, | 1 szt. |   |   |
| 14. Bujak na 4 osoby z motywem łodzi (statku), 4 siedziska, min. 2 sprężyny stalowe, ścianki boczne i poręcze metalowe, | 1 szt. |   |   |
| 15. Stolik z dwiema ławeczkami  | 1 szt. |   |   |
| 16. Piaskownica z min. 2 drewnianymi domkami i podnośnikiem na piasek | 1 szt. |   |   |
| 17. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek. | 70 m2 |  |  |
| 18. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw | 1 szt. |  |  |
| 19. Tablica informacyjna o dofinansowaniu zadania | 1 szt. |   |   |
|  | Szkoła Podstawowa nr 8, ul. Bogusława X 22, 78-100 Kołobrzeg | 20. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z: * wież w tym 2 zadaszonych,
* 2 zjeżdżalni,
* schodków z poręczami,
* zadaszonego domku,
* tuby do przechodzenia w pozycji leżącej,
* pomost z balustradą,
* bulaja,
* tablic edukacyjnych – gry manipulacyjne typu „kółko i krzyżyk”.
 | 1 szt. |   |   |
| 21. Bujak na 1 osobę z motywem skutera  | 1 szt. |   |   |
| 22. Bujak z motywem samochodu na 2 osoby | 1 szt. |   |   |
| 23. Stoliczek z dwiema ławeczkami  | 1 szt. |   |   |
| 24. Huśtawka czteroosobowa wagowa składająca się z 1 wspornika w kształcie fajki, 1 ramienia z 4 okrągłymi uchwytami, 4 siedzisk antypoślizgowych.  | 1 szt. |   |   |
| 25. Powierzchnia bezpieczna gumowa – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku | 138 m2 |  |  |
| 26. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw | 1 szt. |  |  |
| 27. Tablica informacyjna o dofinansowaniu zadania | 1 szt. |   |   |
| **RAZEM (suma poz. L.p. od 1 do 28) w zł netto** |  |
| **VAT %** |  |
| **Ogółem suma w zł brutto** |  |

\* wartość jednostkowa netto obejmuje cenę wraz z kosztami montażu i transportu

1. Łączna wartość zamówienia netto wynosi ………………………………………………….zł

(Słownie zł……………………………………………………………………………………….)

Łączna cena zamówienia brutto wynosi ………………………………………………….zł

(Słownie zł……………………………………………………………………………………….)

**CZĘŚĆ II**

**PROJEKT UMOWY**

**UMOWA NR ......................./ 2020**

zawarta w dniu ........................................................... 2020 r. w Kołobrzegu pomiędzy:

Gminą Miasto Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78 – 100 Kołobrzeg reprezentowaną przez:

Annę Mieczkowską – Prezydenta Miasta

**zwaną dalej w treści umowy Zamawiającym,**

**a**

..................................................................................................................... z siedzibą w .................................. przy ulicy...........................NIP.................................,REGON..............................,KRS........................................................................ reprezentowaną przez................................................................................

**zwanym dalej w treści umowy Wykonawcą**

w rezultacie dokonania w dniu ………..2020 r. przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy w przetargu nieograniczonym zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 t.j.*.)* o następującej treści:

**PRZEDMIOT UMOWY**

§1

1.Przedmiotem umowy jest **“Zakup i montaż wyposażenia do profesjonalnego, bezpiecznego, certyfikowanego placu zabaw dostosowanego do potrzeb dzieci 3 i 4 – letnich oraz dzieci
z niepełnosprawnościami wraz z wymianą powierzchni placu zabaw na bezpieczną dla dzieci w Ośrodkach Wychowania Przedszkolnego realizujących projekt „Równy Start – zwiększenie dostępu do edukacji przedszkolnej dla dzieci 3 i 4 – letnich oraz dzieci z niepełnosprawnościami na terenie Gminy Miasto Kołobrzeg”**,zgodnie z SIWZ i złożoną ofertą.

2. Kategoria przedmiotu zamówienia według słownika CPV – dostawa

 Kod CPV 37535200 – 9 wyposażenie placów zabaw.

3. Zamawiający oświadcza, że posiada zabezpieczone środki finansowe na pokrycie kosztów realizacji niniejszej umowy w 2020 r.

**4. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia, Wykonawca zobowiązany będzie do: dostawy i montażu urządzeń zabawowych i nawierzchni z płyt gumowych EPDM, zgodnie zakresem określonym w części III SIWZ-OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA i Formularzu cenowym, stanowiącym Załącznik nr 3 do SIWZ.**

**TERMIN REALIZACJI**

§3

Strony ustalają, iż przedmiot umowy zostanie zrealizowany w terminie nie dłuższym **90** dni od dnia zawarcia umowy.

**PRAWA I OBOWIĄZKI STRON UMOWY**

§4

**1. Do obowiązków Wykonawcy należy m.in.:**

 1) realizacja przedmiotu umowy zgodnie z zapisami zawartymi w SIWZ oraz zgodnie ze złożoną ofertą,

2) zastosowanie urządzeń wykonanych zgodnie z wymogami obowiązujących norm w zakresie przedmiotu zamówienia,

3) odpowiednie zabezpieczenie prowadzonych prac,

4) przestrzeganie przepisów BHP i PPOŻ, w czasie wykonywania prac zapewnienie należytego ładu i porządku, zorganizowania na własny koszt zaplecza budowy oraz organizacji prac,

5) bieżące usuwanie składowanych materiałów rozbiórkowych i powstałych odpadów wraz z ich utylizacją,

6) zapewnienia sobie w zakresie własnym i na własny koszt pobór wody i energii elektrycznej,

7) zapewnienie wysokich standardów bezpiecznego funkcjonowania urządzeń, poprzez uzyskanie certyfikatów zgodności z normami odnoszącymi się do wyposażenia publicznych placów zabaw, określającymi wymagania odnośnie nawierzchni stosowanych na placach zabaw, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów, w których niezbędna jest amortyzacja upadku, wydanych przez jednostki certyfikujące uprawnione do badań urządzeń i wydawania tego typu dokumentów dla urządzeń zabawowych opisanych w niniejszej SIWZ,

8) przekazanie Zamawiającemu przed podpisaniem protokołu odbioru certyfikatów (w przypadku nawierzchni dodatkowo atest higieniczny) na znak bezpieczeństwa dla zastosowanych zestawów i urządzeń oraz nawierzchni,

9) pisemne powiadomienie Zamawiającego o planowanym zakończeniu prac, z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem,

10) Wykonawca jest odpowiedzialny jak za własne zachowanie za działania i zaniechania osób, z których pomocą wykonuje przedmiot umowy.

11) Wykonawca zobowiązany jest do oznaczenia w sposób trwały w miejscu ogólnodostępnym i łatwo widocznym zamontowanego sprzętu aktualną, zatwierdzoną przez Zamawiającego informacją o dofinansowaniu ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

**2. Do obowiązków Zamawiającego należy** przystąpienie do odbioru przedmiotu umowy w terminie do 7 dni od zgłoszenia do odbioru.

**ZATRUDNIENIE I ZAPŁATA PODWYKONAWCY**

§5

* + - 1. Wykonawca zobowiązuje się wykonać zamówienie

1) Siłami własnymi TAK/NIE *(niepotrzebne skreślić)*

2) Siłami podwykonawców TAK/NIE *(niepotrzebne skreślić).* Zakres prac, który Wykonawca wykona przy pomocy podwykonawcy dotyczy prac związanych z .............................. Nazwa firmy podwykonawcy/ów.................................

2. Wykonawca w trakcie wykonywania umowy może:

1) zrezygnować z podwykonawstwa,

2) zmienić podwykonawcę.

1. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby Wykonawca powoływał się, na zasadach określonych w art. 22a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 t.j..), w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1, Wykonawca jest zobowiązany wykazać Zamawiającemu, iż proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż Podwykonawca, na którego zasoby wykonawca powoływał się w trakcie postępowania o udzielenie zamówienia.
2. Zmiana Podwykonawcy lub rezygnacja z Podwykonawcy wskazanego w ofercie, na którego zasoby Wykonawca powoływał się wymaga pisemnej zgody Zamawiającego.
3. Jeżeli powierzenie podwykonawcy o którym mowa w ust. 4 wykonania części zamówienia nastąpi w trakcie jego realizacji, wykonawca na żądanie Zamawiającego przedstawi oświadczenie, o którym mowa w art. 25a ust. 1 ustawy Pzp, lub oświadczenia lub dokumenty potwierdzające brak podstaw wykluczenia wobec tego Podwykonawcy. Jeżeli Zamawiający stwierdzi, że wobec danego Podwykonawcy zachodzą podstawy wykluczenia, Wykonawca obowiązany jest zastąpić tego Podwykonawcę lub zrezygnować z powierzenia wykonania części zamówienia Podwykonawcy.
4. Wykonawca ponosi wobec Zamawiającego pełną odpowiedzialność za prace, które wykonuje przy pomocy Podwykonawcy.
5. Wykonawca zapewni ustalenie w umowie z podwykonawcą takiego okresu odpowiedzialności za wady, aby nie był on krótszy od okresu odpowiedzialności za wady Wykonawcy wobec Zamawiającego.
6. W przypadku wykonania zamówienia siłami własnymi w 100% ustęp od 2 do 7 nie będzie miał zastosowania.

**ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

§6

1. W celu zapewnienia właściwej jakości dostawy, ustanawia się zabezpieczenie należytego wykonania umowy **w wysokości …………………. zł tj. 5% wynagrodzenia**, słownie: ………….………………………… i …./100.
2. Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy w formie ………………………..................................................................................................
3. Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy (w tym kar umownych).

4. W przypadku należytego wykonania przedmiotu umowy, 70% wniesionego zabezpieczenia tj. w wysokości …………………………………….zostanie zwolnione w ciągu 30 dni po końcowym odbiorze prac potwierdzonym protokołem odbioru, a pozostała część, tj. 30% w wysokości ……………………………………. zostanie zwolniona w ciągu 15 dni po upływie okresu rękojmi za wady.

**WYNAGRODZENIE UMOWNE**

§7

1. Określa się całkowite ryczałtowe wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu umowy na kwotę …………….zł brutto (słownie:……………………………………………………), określoną w ofercie oraz formularzu cenowym stanowiącym integralną część umowy.

2. Wynagrodzenie nie podlega waloryzacji do końca realizacji umowy.

3. Wynagrodzenie finansowane jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

4. Wykonawca zobowiązany jest do zdobycia wszelkich informacji, które mogą być konieczne do wykonania przedmiotu zamówienia, gdyż wykluczona jest możliwość roszczeń Wykonawcy związanych z błędnym skalkulowaniem ceny lub pominięciem elementów niezbędnych do wykonania zadania.

**ODBIORY I PRZEDSTAWICIELE**

§8

1. Wykonawca zgłosi Zamawiającemu zakończenie realizacji przedmiotu umowy i gotowość do odbioru prac pisemnym zawiadomieniem odrębnie dla każdego zakresu prac wskazanego w § 1 ust. 4 niniejszej umowy.
2. Zamawiający wyznaczy termin przedmiotu odbioru prac w ciągu 7 dni od daty zawiadomienia przez Wykonawcę o osiągnięciu gotowości do odbioru. O wyznaczonym terminie odbioru prac Zamawiający zawiadomi o tym Wykonawcę.
3. Jeżeli w toku czynności odbioru zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:
	1. jeżeli wady nadają się do usunięcia, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad, wyznaczając termin na ich usunięcie. Na uzasadniony pisemny wniosek Wykonawcy, złożony przed upływem terminu na usunięcie wad, Zamawiający może przedłużyć ten termin.
	2. jeżeli wady nie nadają się do usunięcia:
		1. jeżeli nie uniemożliwiają one lub znacznie nie utrudniają użytkowanie przedmiotu odbioru zgodnie z przeznaczeniem, może przyjąć przedmiot odbioru obniżając odpowiednio wynagrodzenie Wykonawcy;
		2. jeżeli uniemożliwiają one lub znacznie utrudniają użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem Zamawiający nie odstępując od umowy i zachowując prawo do kar umownych, może żądać wykonania przedmiotu odbioru po raz drugi, wyznaczając termin jego wykonania lub zlecić wykonanie przedmiotu odbioru innemu podmiotowi na koszt i ryzyko Wykonawcy lub na koszt i ryzyko Wykonawcy wykonać przedmiot odbioru własnym staraniem.

4. Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów.

5. Wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia Zamawiającego o usunięciu wad (usterek) oraz do żądania wyznaczenia terminu na odbiór zakwestionowanych uprzednio prac jako wadliwych.

6. Dokumentem potwierdzającym wykonanie przedmiotu umowy jest końcowy protokół odbioru prac podpisany przez obie strony umowy.

7. Protokół, o którym mowa w ust. 5 stanowi podstawę do zafakturowania wynagrodzenia umownego za wykonany przez Wykonawcę przedmiot umowy.

8. Po stronie Wykonawcy osobą odpowiedzialną za realizację przedmiotu zamówienia będzie ..............................

1. Po stronie Zamawiającego osobą odpowiedzialną za realizację przedmiotu zamówienia będzie Romuald Kociuba – Naczelnik Wydziału Edukacji, Kultury i Sportu Urzędu Miasta Kołobrzeg.
2. Koszty współpracy oraz ryzyko i pełną odpowiedzialność za podjęte działania lub zaniechanie osób nadzorujących i współpracujących z Wykonawcą ponosi Wykonawca.
3. Wykonawca nie może powierzyć wykonania powyższych czynności osobie trzeciej bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego.

**KARY UMOWNE**

§9

1. Strony ponoszą odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań na niżej opisanych zasadach w ust. 2
2. Kary umowne będą naliczane w następujących wypadkach i wysokościach:
3. Wykonawca płaci Zamawiającemu kary umowne:
4. za nieterminowe wykonanie przedmiotu umowy w wysokości **0,2%** wartości wynagrodzenia brutto określonego w §7 ust. 1 umowy za każdy dzień przekroczenia terminu określonego w § 3 umowy;
5. za nieterminowe usunięcie wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze, w okresie rękojmi lub w okresie gwarancji za wady w wysokości **0,2%** wynagrodzenia brutto określonego w §7 ust. 1 umowy za każdy dzień przekroczenia terminu liczonego od dnia wyznaczonego na ich usunięcie,
6. za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy w kwocie **10%** wynagrodzenia brutto ustalonego w §7 ust.1 umowy.

2) Zamawiający płaci Wykonawcy karę umowną za odstąpienie od umowy z przyczyn zależnych
od Zamawiającego w wysokości **10%** wartości wynagrodzenia brutto ustalonego w §7 ust.1 umowy.

3. Strony zastrzegają sobie prawo do odszkodowania uzupełniającego, przenoszącego wysokość kar umownych
do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.

4. Limit kar umownych, jakich Zamawiający może żądać od Wykonawcy z wszystkich tytułów przewidzianych
w niniejszej umowie wynosi **35% ceny** ofertowej brutto okreslonej w § 7 ust.1.

5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do potrącenia kar umownych z faktury wystawionej przez Wykonawcę, bez wcześniejszego wezwania Wykonawcy do zapłaty tej kwoty.

1. Kary umowne stają się wymagalne w pierwszym dniu kiedy możliwe jest ich naliczenie, a w przypadku kar za zwłokę z każdym dniem.

**WARUNKI PŁATNOŚCI**

§10

1. Wykonawca zobowiązany jest do przedłożenia rachunku/faktury VAT za realizację przedmiotu zamówienia
w ciągu 7 dni od daty podpisania protokołu odbioru potwierdzającego zgodne z umową dostawę i montaż urządzeń oraz nawierzchni, o których mowa w § 1 ust. 4 umowy.
2. Płatność wynagrodzenia nastąpi przelewem na konto Wykonawcy podane na fakturze w terminie do 30 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu faktury VAT wraz z protokołem odbioru prac podpisanym przez obie strony umowy.
3. Wykonawca zobowiązany jest do wystawienia faktury VAT w terminie 7 dni od daty podpisania protokołu odbioru (na papierze kserograficznym formatu A4 z przywołaniem numeru umowy). Fakturę należy wystawić na całe zestawy zabawowe – zgodnie z wynagrodzeniem wskazanym w formularzu cenowym złożonej oferty.
4. Wystawione faktury muszą zawierać następujące dane:

Nabywca: Gmina Miasto Kołobrzeg, ul. Ratuszowa 13, 78 – 100 Kołobrzeg, NIP: 671 16 98 541 i :

1. Odbiorca/Płatnik:

**Przedszkole Miejskie nr 1 z Oddziałami Integracyjnymi nr 1**

ul. Zygmuntowska 38

78-100 Kołobrzeg

2. Odbiorca/Płatnik:

**Miejskie Przedszkole Integracyjne nr 6**

ul. Kościuszki 9

78-100 Kołobrzeg

3. Odbiorca/Płatnik:

**Przedszkole Miejskie nr 8**

ul. Bociania 4 a

78-100 Kołobrzeg

4. Odbiorca/Płatnik:

**Szkoła Podstawowa nr 8**

ul. Bogusława X 22

78-100 Kołobrzeg

5. Wykonawca nie wystawi faktury za nie zamontowane urządzenia lub nie wbudowane materiały objęte przedmiotem umowy.

6. Za moment zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

7. W razie opóźnienia w zapłacie wierzytelności pieniężnych Zamawiający zobowiązuje się do zapłaty odsetek ustawowych za opóźnienie w transakcjach handlowych.

8. Wykonawca nie może przenieść wierzytelności lub praw służących mu na podstawie niniejszej umowy na osoby trzecie z wyłączeniem podwykonawców i banku obsługującego Wykonawcę zadania.

§**10a[[1]](#footnote-1)**

1. Zamawiający oświadcza, że będzie realizować płatności za faktury z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, tzw. split payment.
2. Podzieloną płatność, tzw. split payment stosuje się wyłącznie przy płatnościach bezgotówkowych, realizowanych za pośrednictwem polecenia przelewu lub polecenia zapłaty dla czynnych podatników VAT. Mechanizm podzielonej płatności nie będzie wykorzystywany do zapłaty za czynności lub zdarzenia pozostające poza zakresem VAT (np. zapłata za odszkodowanie), a także za świadczenia zwolnione z VAT, opodatkowane stawką 0%.
3. Wykonawca oświadcza, że numer rachunku rozliczeniowego wskazany we wszystkich fakturach, które będą wystawione w jego imieniu, jest rachunkiem dla którego zgodnie z rozdziałem 3a ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Prawo bankowe ( Dz. U. z 2018 r. poz. 2187 ze zm.) prowadzony jest rachunek VAT.
4. Jednocześnie Wykonawca oświadcza, że rachunek bankowy, o którym mowa w ust. 3, jest rachunkiem bankowym wpisanym w wykazie podmiotów zarejestrowanych jako podatnicy VAT, niezarejestrowanych oraz wykreślonych i przywróconych do rejestru VAT (biała lista podatników VAT).
5. W przypadku braku możliwości dokonania zapłaty przez Zamawiającego z wykorzystaniem mechanizmu podzielonej płatności, w szczególności w przypadku złożenia przez Wykonawcę nieprawdziwego oświadczenia, o którym mowa w ust. 3, Zamawiający uprawniony jest do wstrzymania płatności do czasu wskazania przez Wykonawcę rachunku, o którym mowa w ust. 3.

**GWARANCJA**

§11

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu *……………… (do uzupełnienia po wyborze oferty najkorzystniejszej) –* miesięcznej gwarancji na dostarczone i zamontowane urządzenia zabawowe licząc od daty odbioru końcowego przedmiotu umowy dla danej Placówki.
2. Wykonawca udziela Zamawiającemu *……………… (do uzupełnienia po wyborze oferty najkorzystniejszej) –* miesięcznej gwarancji na dostarczoną i zamontowaną nawierzchnię bezpieczną licząc od daty odbioru końcowego prac dla danej Placówki.
3. Na podstawie art. 558 § 1 Kodeksu cywilnego rozszerza się odpowiedzialność z tytułu rękojmi na okres gwarancji określonej w ust. 1 i 2.
4. Wykonawca gwarantuje wykonanie przedmiotu Umowy z należyta starannością, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami oraz postanowieniami w Umowie.
5. W okresie gwarancji określonej w ust. 1 i 2 Wykonawca zobowiązany jest do bezpłatnego usunięcia wszelkich usterek i wad w terminie 14 dni roboczych od dnia powiadomienia Wykonawcy o ich powstaniu, jeżeli będzie to możliwe technicznie lub w innym (uzgodnionym przez strony ) terminie na usunięcie wad. Powiadomienie o powstaniu usterki (wady) może być przekazane faxem lub mailem po wcześniejszym przesłaniu w formie pisemnej na adres Wykonawcy.
6. W przypadku bezskutecznego upływu terminu usunięcia stwierdzonych usterek, wad, Zamawiający ma prawo usunąć je we własnym zakresie lub zlecić ich usunięcie innemu podmiotowi, a kosztami obciążyć Wykonawcę bez utraty praw gwarancyjnych.
7. Wykonawca oświadcza, że jest jedynym zobowiązanym do wykonania zobowiązań z tytułu gwarancji jakości.
8. W okresie gwarancji określonej w ust. 1 i 2 Wykonawca zobowiązany będzie do wykonywania corocznych bezpłatnych przeglądów gwarancyjnych.
9. W przypadku 3-krotnej naprawy urządzenia w okresie udzielonej gwarancji określonej w ust. 1 i 2, Wykonawca dokona jego wymiany na nowy.
10. Strony oświadczają, że wszelkie naprawy gwarancyjne będą odbywać się bez dodatkowych opłat
(w tym również opłat za transport i dojazd).

**ZMIANA UMOWY**

§12

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności takiej zmiany.
2. Zmiana umowy dokonana z naruszeniem art. 144 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U.
z 2019 r. poz. 1843 t. j.) jest niedopuszczalna.
3. Zamawiający przewiduje dokonanie zmian umowy, w następujących sytuacjach:
	* + 1. termin realizacji przedmiotu zamówienia może ulec przesunięciu z powodu Siły wyższej rozumianej jako pożar, powódź, huragan, eksplozję, awarie energetyczne, wojnę, operacje wojskowe, rozruchy, niepokoje społeczne, ograniczenia i zakazy wydane przez organy administracji publicznej, a także inne nadzwyczajne zjawiska losowe i przyrodnicze w tym niesprzyjające warunki atmosferyczne, wszystkie z nich pozostające poza kontrolą Stron, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, a jeżeli możliwe były do przewidzenia nie można było im zapobiec. Przedłużenie terminów wykonania zamówienia z tej przyczyny może nastąpić wyłącznie o czas trwania przeszkody. Jako niekorzystne warunki atmosferyczne rozumie się:

- wystąpienie średniej dobowej temperatury poniżej +5°C

- opady atmosferyczne (śnieg, deszcz) trwające co najmniej 2 dni czy też utrzymujący się w tym okresie leżący śnieg, które zostaną szczegółowo opisane w Dzienniku Pogodowym prowadzonym przez Wykonawcę na tą okoliczność. Średnią temperaturę Wykonawca ustala w ten sposób,
że osoba posiadającą uprawnienia budowlane w zakresie kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej przeprowadza pomiar o godz. 8.00 i 15.00 i dokonuje odpowiednich wpisów do Dziennika Pogodowego. Średnia z tych pomiarów będzie średnią dziennej temperatury. Przez niekorzystne warunki atmosferyczne rozumie się także nadzwyczajne zjawiska pogodowe takie jak: nawałnice, ulewne deszcze, bardzo silne wiatry – uniemożliwiające prowadzenie zewnętrznych prac w ogóle bądź bez niewspółmiernych nakładów. O wystąpieniu opadów atmosferycznych (śnieg, deszcz) lub zjawiska uznanego za niekorzystne warunki atmosferyczne Wykonawca niezwłocznie poinformuje Zamawiającego i dokona wpisu w Dzienniku Pogodowym. Zamawiający ma prawo weryfikacji ustaleń nt. zjawisk uznanych za niekorzystne warunki atmosferyczne na podstawie danych z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej (właściwych dla miejsca budowy), w szczególności średniej temperatury dobowej;

* + - 1. rezygnacji przez Zamawiającego z realizacji części przedmiotu umowy, w szczególności z powodu możliwości zaniechania wykonania części prac z uwagi na fakt, iż ich wykonanie nie jest niezbędne do realizacji tego zamówienia. W takim przypadku wynagrodzenie przysługujące wykonawcy zostanie odpowiednio pomniejszone, przy czym zamawiający zapłaci za wszystkie wykonane prace. Pomniejszenie wynagrodzenia, o którym mowa wyżej nastąpi w oparciu o dane zawarte w ofercie Wykonawcy stanowiącej załącznik do niniejszej umowy. Niezależnie od powyższego zamawiający ma prawo ustalić wysokość kwoty pomniejszonego wynagrodzenia w oparciu o opinię biegłego rzeczoznawcy, w szczególności w sytuacji, jeżeli pomniejszenie zakresu Umowy nie będzie możliwe na podstawie wytycznych o których mowa wyżej;
			2. zmiana polegająca na dopuszczeniu do wykonywania części zamówienia (zakresu prac) podwykonawcy, który nie został wskazany w ofercie po wcześniejszej akceptacji przez Zamawiającego (zmiana niewymagająca sporządzania aneksu),;
			3. zmiana polegająca na dopuszczeniu do wykonywania przez podwykonawców tej części zamówienia (zakresu prac), która nie została wskazana w ofercie do podzlecenia po wcześniejszej akceptacji przez Zamawiającego (zmiana niewymagająca sporządzania aneksu),
			4. zmiana albo rezygnacja z Podwykonawcy, na zasoby którego Wykonawca powoływał się na zasadach określonych w art. 22a ust. 1 ustawy Pzp, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu pod warunkiem że Wykonawca wykaże Zamawiającemu, iż proponowany inny Podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia powyższe warunki udziału w postępowaniu w stopniu nie mniejszym niż podwykonawca za zasoby którego wykonawca powoływał się w trakcie prowadzonego postępowania. (zmiana niewymagająca sporządzania aneksu);
			5. konieczności zrealizowania przedmiotu Umowy przy zastosowaniu innych rozwiązań technicznych lub materiałowych ze względu na zmiany obowiązującego prawa,
			6. woli Zamawiającego dokonania zmian, w szczególności, gdy zmiany mogą się przyczynić do obniżenia kosztów wykonania Umowy po stronie Zamawiającego, bądź uzyskania innych dodatkowych korzyści dla Zamawiającego w stosunku do korzyści wynikających z Umowy przed zmianą;
* Wskazana powyżej zmiana Umowy będzie niedopuszczalna, jeżeli miałaby prowadzić do zastosowania materiałów o jakości niższej niż wymagana na podstawie Umowy lub zmiana połączona byłaby z roszczeniem Wykonawcy o zwiększenie wynagrodzenia przekraczające 10% wartości o której mowa w §6 ust. 2 wynikającej z oferty Wykonawcy.
1. Żadnej ze stron Umowy nie przysługuje roszczenie o zawarcie aneksu (obie strony muszą wyrazić zgodę na zawarcie aneksu).
2. Jeżeli strony dopuściły zmianę terminu realizacji przedmiotu umowy dopuszczalna jest także zmiana postanowień umowy obejmująca wydłużenie terminu ważności zabezpieczeń. Jeżeli strona trzecia, od której zależy przedłużenie ważności zabezpieczenia nie wydała zgody na takie przedłużenie, Wykonawca zobowiązany jest skorzystać z innych form zabezpieczenia.
3. Niezależnie od powyższego, Strony dopuszczają możliwość zmian redakcyjnych Umowy, a także zmian korzystnych z punktu widzenia realizacji przedmiotu umowy, w szczególności przyspieszających realizację, obniżających koszt ponoszony przez Zamawiającego na wykonanie, utrzymanie lub użytkowanie przedmiotu umowy bądź zwiększających użyteczność przedmiotu umowy. W takiej sytuacji, Strony wprowadzą do umowy stosowne zmiany weryfikujące redakcyjne dotychczasowe brzmienie umowy albo też kierując się poszanowaniem wzajemnych interesów, zasadą równości Stron oraz ekwiwalentności świadczeń i przede wszystkim zgodnym zamiarem wykonania przedmiotu umowy, określą zmiany korzystne z punktu widzenia realizacji przedmiotu umowy.

W razie wątpliwości, przyjmuje się, że nie stanowią zmiany Umowy następujące zmiany:

1. danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną Umowy,
2. danych teleadresowych,
3. danych rejestrowych,
4. będące następstwem sukcesji uniwersalnej po jednej ze stron Umowy.

§13

Warunkiem dokonania w/w zmian jest złożenie wniosku przez stronę inicjującą wraz z opisem i uzasadnieniem proponowanej zmiany.

**UBEZPIECZENIE**

§14

* + - 1. Wykonawca zobowiązany jest do posiadania przez cały okres realizacji umowy polisy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej z tytułu wykonywanej działalności związanej z przedmiotem zamówienia. Jeżeli umowa ubezpieczenia została zawarta na okres krótszy Wykonawca, na co najmniej 7 dni przed terminem końcowym istniejącej umowy ubezpieczenia, przedstawi Zamawiającemu dowody ubezpieczenia na kolejny okres. Wykonawca ma obowiązek po każdorazowym odnowieniu polisy przedłożyć Zamawiającemu jej kserokopię, potwierdzoną za zgodność z oryginałem, w takim terminie, aby była zachowana ciągłość ubezpieczenia. Kopia opłaconej polisy jest załącznikiem nr 4 do umowy.
			2. W przypadku nieodnowienia przez Wykonawcę w trakcie realizacji umowy polisy, o której mowa w ust. 1 Zamawiający może odstąpić od umowy albo ubezpieczyć wykonawcę na jego koszt. Koszty poniesione na ubezpieczenie Wykonawcy Zamawiający potrąci z wynagrodzenia wykonawcy, a gdyby potrącenie to nie było możliwe – z zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Odstąpienie od umowy z przyczyn, o których mowa w niniejszym ustępie, stanowi odstąpienie z przyczyn zawinionych przez Wykonawcę.
			3. W sytuacji gdy wskutek okoliczności, o których mowa w § 12 ust. 3 pkt. 1 niniejszej umowy wystąpi konieczność przedłużenia terminu realizacji przedmiotu zamówienia, wykonawca zobowiązany jest do przedłużenia terminu ważności wniesionej polisy ubezpieczeniowej albo jeśli nie jest to możliwe – do wniesienia nowej polisy ubezpieczeniowej na okres wynikający z przedłużonego terminu realizacji umowy do umowy.
			4. Wykonawca zobowiązany jest do pokrycia wszelkich kwot nieuznanych przez zakład ubezpieczeń, udziałów własnych i franszyz do pełnej kwoty roszczenia poszkodowanego lub likwidacji zaistniałej szkody.

**INNE POSTANOWIENIA UMOWY**

§15

1. Oprócz wypadków wymienionych w treści tytułu XV Kodeksu cywilnego, Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy w następujących sytuacjach:
2. w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży
w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
3. Wykonawca przerwał realizację prac bez uzasadnionych przyczyn i przerwa ta trwa dłużej niż **14** dni.
4. Oprócz wypadków wymienionych w treści tytułu XV Kodeksu cywilnego, Wykonawcy przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w szczególności, jeżeli:
5. Zamawiający odmawia bez uzasadnionej przyczyny odbioru prac lub podpisania protokołu odbioru,
6. Zamawiający zawiadomi Wykonawcę, iż wobec zaistnienia uprzednio nieprzewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy,
7. Strony mogą odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o okolicznościach stanowiących podstawę odstąpienia.
8. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności i powinno zawierać uzasadnienie.
9. W przypadku odstąpienia od umowy, Wykonawcę oraz Zamawiającego obciążają następujące obowiązki szczegółowe:

a) w terminie 7 dni od daty odstąpienia od umowy Wykonawca przy udziale Zamawiającego sporządzi szczegółowy protokół inwentaryzacji prac w toku wg stanu na dzień odstąpienia

b) Wykonawca zabezpieczy przerwane prace w zakresie obustronnie uzgodnionym na koszt tej strony, która odstąpiła od umowy,

c) Wykonawca sporządzi wykaz tych materiałów, konstrukcji lub urządzeń, które nie mogą być wykorzystane przez Wykonawcę do realizacji innych prac nie objętych niniejsza umową, jeżeli odstąpienie od umowy nastąpiło z przyczyn niezależnych od niego.

d) Wykonawca zgłosi do dokonania przez Zamawiającego odbiór prac przerwanych oraz prac zabezpieczających, jeżeli odstąpienie od umowy nastąpiło z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada.

e) Zamawiający w razie odstąpienia od umowy z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada, zobowiązany jest do dokonania odbioru prac przerwanych oraz do zapłaty wynagrodzenia za prace, które zostały wykonane do dnia odstąpienia.

§16

1. W razie powstania sporu na tle wykonania niniejszej umowy Wykonawca jest Zobowiązany przede wszystkim do wyczerpania drogi postępowania reklamacyjnego.

2. Reklamację wykonuje się poprzez skierowanie konkretnego roszczenia do Zamawiającego.

3. Zamawiający ma obowiązek do pisemnego ustosunkowania się do zgłoszonego przez Wykonawcę roszczenia w terminie 21 dni od daty zgłoszenia roszczenia.

4. W razie odmowy przez Zamawiającego uznania roszczenia Wykonawcy, względnie nie udzielenia odpowiedzi na roszczenie w terminie, o którym mowa w ust. 3, Wykonawca uprawniony jest do wystąpienia na drogę sądową.

§17

Administratorem danych osobowych przetwarzanych w związku z realizacją niniejszej umowy jest Prezydent Miasta Kołobrzeg. Szczegółowe informacje dotyczące zasad przetwarzania danych osobowych znajdują się
w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Kołobrzeg dostępnym pod adresem strony internetowej http://um.kolobrzeg.pl/. Administrator Danych umożliwia spełnienie praw wynikających z ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (zwanego "RODO") - tj. prawo dostępu, sprostowania, zapomnienia oraz usunięcia danych, ograniczenia ich przetwarzania, prawo do ich przenoszenia, niepodlegania zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, a także prawo do wyrażenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych. Wnioski w tych sprawach prosimy kierować do siedziby administratora danych.

§18

* 1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.
	2. Właściwym do rozpoznania sporów wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy jest Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§19

Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach – po 1 egzemplarzu dla każdej ze stron.

 **ZAMAWIAJĄCY WYKONAWCA**

*Załączniki do umowy:*

1. *Specyfikacja istotnych warunków zamówienia*
2. *Oferta Wykonawcy wg. zał. nr 1 SIWZ*
3. *Formularz cenowy wg. zał. nr 3 SIWZ*
4. *Kopia polisy*

**CZĘŚĆ III**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Kod CPV zgodnie ze Wspólnym Słownikiem Zamówień:

***Kod CPV 37535200 – 9 wyposażenie placów zabaw***

Przedmiotem zamówienia jest zakup i montaż urządzeń zabawowych wraz z nawierzchnią bezpieczną na placach zabaw umiejscowionych w granicach administracyjnych Gminy Miasto Kołobrzeg, przynależnych do trzech przedszkoli i jednej szkoły podstawowej. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje: zakup i montaż urządzeń zabawowych na placach zabaw. Wykaz urządzeń i ich charakterystykę przedstawiono poniżej:

**Przedszkole Miejskie nr 1, ul. Zygmuntowska 38, 78-100 Kołobrzeg**

**L.p. 1. Zestaw zabawowo - sprawnościowy – składający się z: podjazdu i zjazdu dla wózka inwalidzkiego z poręczami, wieży z daszkiem dwuspadowym, drabinki linowej z poręczami, ślizgu, schodków
z poręczami, ścianek funkcyjnych – manipulacyjnych, podestów poziomych – 1 komplet.**

Wymagania:

* ślizg ze stali nierdzewnej- płyty boczne przy ślizgu z polietylenu HDPE, najwyższej jakości, całkowicie odpornego na wilgoć i UV
* płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE całkowicie odpornego na wilgoć i UV.
* podesty z antypoślizgowej płyty podestowej HPL
* elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej.
* elementy metalowe takie jak: poręcze, drabinka ze stali nierdzewnej,
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami,
* urządzenie zamontowane na słupach drewnianych mocowanych do gruntu za pośrednictwem stalowych kotew cynkowanych ogniowo lub stalowych kotew cynkowanych i malowanych proszkowo.

Wymiary urządzenia :

Szerokość: minimum 380 cm do max. 640 cm

Długość: minimum 380 cm do max. 640 cm

Strefa bezpieczeństwa: od 680 cm do max. 940 cm

Wysokość całkowita: do 330 cm

Wysokość swobodnego upadku: do 90 cm

Wysokość podestów: od 30 cm do 90 cm

zaś wysokość całkowita zestawu zabawowo sprawnościowego była wyższa niż 300 cm?

**L.p. 2. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – składający się z: zadaszonego domku, tuby do przechodzenia w pozycji leżącej, balustrady, bulaja, tablic edukacyjnych – 1 komplet.**

Wymagania:

* tuba z polietylenu LDPE
* płyty ścianek i daszek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE całkowicie odpornego na wilgoć i UV,
* balustrada ze stali nierdzewnej,
* bulaj w kształcie połowy kuli z termoformowanego poliwęglanu,
* moduł ksylofonu wykonany z płyty HPL i aluminium,
* gra „kółko i krzyżyk” wykonana z polietylenu,
* elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej,
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami,
* urządzenie zamontowane na słupach drewnianych mocowanych do gruntu za pośrednictwem stalowych kotew cynkowanych ogniowo lub stalowych kotew cynkowanych i malowanych proszkowo..

Wymiary urządzenia:

Szerokość: minimum od 300 cm do max. 420 cm

Długość: minimum od 300 cm do max. 420 cm

Strefa bezpieczeństwa: od 600 cm do max. 720 cm

Wysokość całkowita: do 330 cm

Wysokość swobodnego upadku: do 90 cm

**L.p. 3. Piaskownica integracyjna na nóżkach umożliwiających podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka) – 1 sztuka.**

Wymagania:

* misa piaskownicy wykonana z poliestru zabezpieczonego przed czynnikami UV,
* nóżki ze stali zabezpieczone przed korozją cynkowaniem i malowaniem proszkowym farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* elementy złączne ze stali nierdzewnej
* umożliwiająca podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka)

Wymiary urządzenia:

Szerokość: minimum 170 cm do 190 cm

Długość: minimum 170 cm do 190 cm

**Strefa bezpieczeństwa od 340 cm do 490 cm**

Wysokość swobodnego upadku: do 70 cm

Wysokość: umożliwiająca podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka)

**L.p. 4. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek – 131m2.**

Wymagania :

* piasek - wielkość ziaren od 0,25 mm do 2 mm, minimalna grubość warstwy - 300 mm

**L.p. 5. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* regulamin wydrukowany na folii odpornej na UV, naklejony na ocynkowana blachę

Wymiary tablicy:

Długość całkowita: 60 cm

Wysokość całkowita: 210 cm

Szerokość:5 cm

**L.p. 6. Tablica informacyjna o dofinansowaniu**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* informacja wydrukowana na folii odpornej na UV, naklejona na ocynkowana blachę

Tablica musi zawierać:

* nazwę beneficjenta,
* tytuł projektu,
* cel projektu,
* znak FE,
* barwy RP,
* logo PZ
* znak UE,
* adres portalu www.mapadotacji.gov.pl.

Wzór tablicy, który należy wykorzystać przy wypełnianiu obowiązków informacyjnych znajduje się na stronie: <https://www.wup.pl/rpo/realizuje-projekt/poznaj-zasady-promowania-projektu/>

Minimalny rozmiar tablicy: 420 mm x 297 mm

**Miejskie Przedszkole Integracyjne nr 6, ul. T. Kościuszki 9, 78-100 Kołobrzeg**

**L.p. 7. Zestaw zabawowo - sprawnościowy – składający się z: podjazdu i zjazdu dla wózka inwalidzkiego z poręczami, wieży z daszkiem dwuspadowym, drabinki linowej z poręczami, ślizgu, schodków
z poręczami, ścianek funkcyjnych – manipulacyjnych, podestów poziomych – 1 komplet.**

Wymagania:

* ślizg ze stali nierdzewnej- płyty boczne przy ślizgu z polietylenu HDPE, najwyższej jakości, całkowicie odpornego na wilgoć i UV
* płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE całkowicie odpornego na wilgoć i UV.
* podesty z antypoślizgowej płyty podestowej HPL
* elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej.
* elementy metalowe takie jak: poręcze, drabinka ze stali nierdzewnej,
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami,
* urządzenie zamontowane na słupach drewnianych mocowanych do gruntu za pośrednictwem stalowych kotew cynkowanych ogniowo lub stalowych kotew cynkowanych i malowanych proszkowo.

Wymiary urządzenia :

Szerokość: minimum 380 cm do max. 640 cm

Długość: minimum 380 cm do max. 640 cm

Strefa bezpieczeństwa: od 680 cm do max. 940 cm

Wysokość całkowita: do 330 cm

Wysokość swobodnego upadku: do 90 cm

Wysokość podestów: od 30 cm do 90 cm

**L.p. 8. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – składający się z: zadaszonego domku, tuby do przechodzenia w pozycji leżącej, balustrady, bulaja, tablic edukacyjnych – 1 komplet.**

Wymagania:

* tuba z polietylenu LDPE
* płyty ścianek i daszek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE całkowicie odpornego na wilgoć i UV,
* balustrada ze stali nierdzewnej,
* bulaj w kształcie połowy kuli z termoformowanego poliwęglanu,
* moduł ksylofonu wykonany z płyty HPL i aluminium,
* gra „kółko i krzyżyk” wykonana z polietylenu,
* elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej,
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami,
* urządzenie zamontowane na słupach drewnianych mocowanych do gruntu za pośrednictwem stalowych kotew cynkowanych ogniowo lub stalowych kotew cynkowanych i malowanych proszkowo.

Wymiary urządzenia:

Szerokość: minimum od 300 cm do max. 420 cm

Długość: minimum od 300 cm do max. 420 cm

Strefa bezpieczeństwa: od 600 cm do max. 720 cm

Wysokość całkowita: do 330 cm

Wysokość swobodnego upadku: do 90 cm

**L.p. 9. Piaskownica integracyjna na nóżkach umożliwiających podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka) – 1 sztuka.**

Wymagania:

* misa piaskownicy wykonana z poliestru zabezpieczonego przed czynnikami UV,
* nóżki ze stali zabezpieczone przed korozją cynkowaniem i malowaniem proszkowym farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* elementy złączne ze stali nierdzewnej
* umożliwiająca podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka)

Wymiary urządzenia:

Szerokość: minimum 170 cm do 190 cm

Długość: minimum 170 cm do 190 cm

**Strefa bezpieczeństwa od 340 cm do 490 cm**

Wysokość swobodnego upadku: do 70 cm

Wysokość: umożliwiająca podjazd dzieciom na wózkach inwalidzkich oraz zabawę w pozycji siedzącej (z wózka)

**L.p. 10. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek – 131m2.**

Wymagania :

* piasek - wielkość ziaren od 0,25 mm do 2 mm, minimalna grubość warstwy - 300 mm

**L.p. 11. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* regulamin wydrukowany na folii odpornej na UV, naklejony na ocynkowana blachę

Wymiary tablicy:

Długość całkowita: 60 cm

Wysokość całkowita: 210 cm

Szerokość:5 cm

**L.p. 12. Tablica informacyjna o dofinansowaniu**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* informacja wydrukowana na folii odpornej na UV, naklejona na ocynkowana blachę

Tablica musi zawierać:

* nazwę beneficjenta,
* tytuł projektu,
* cel projektu,
* znak FE,
* barwy RP,
* logo PZ
* znak UE,
* adres portalu www.mapadotacji.gov.pl.

Wzór tablicy, który należy wykorzystać przy wypełnianiu obowiązków informacyjnych znajduje się na stronie: <https://www.wup.pl/rpo/realizuje-projekt/poznaj-zasady-promowania-projektu/>

Minimalny rozmiar tablicy: 420 mm x 297 mm

**Przedszkole Miejskie nr 8, ul. Bociania 4a, 78-100 Kołobrzeg**

**Zabawki na plac zabaw:**

**L.p. 13. Bujak na 2 osoby z motywem samochodu, siedzisko, 4 sprężyny stalowe, ścianki boczne
i poręcze metalowe – 1 sztuka,**

składający się z: siedziska, 4 sprężyn stalowych, ścianek bocznych z motywem samochodu, poręczy metalowych

Wymiary bujaka jeepa na 2 osoby

Szer. min. 70 cm max. 80 cm

Długość min. 150 cm max. 170 cm

**Strefa bezpieczeństwa min. 275 cm x 465 cm**

Wys. urządz. całk. do 130 cm

Wys. swobodnego upadku: 80 - 90 cm

**L.p. 14. Bujak na 4 osoby z motywem łodzi (statku), 4 siedziska, min. 2 sprężyny stalowe, ścianki boczne i poręcze metalowe – 1 sztuka,**

składający się z: 4 siedzisk, 2 sprężyn stalowych na których podparta jest konstrukcja, ścianek bocznych z motywem łodzi (np. Wikingów, Piratów lub inne) poręczy metalowych

Wymiary bujaka łodzi na 4 osoby

Szer. 88 cm

Długość: 248 cm

Strefa bezpieczeństwa od 288 cm do 448 cm

Wys. urządzenia max.120 cm

Wys. swobodnego upadku: do 70 cm

Wymagania dla bujaków:

* siedzisko bujaka wykonane z płyty polietylenowej (HDPE),
* elementy drewniane konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego zabezpieczonego przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych
* elementy metalowe wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo, zabezpieczone przed korozją
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami, śruby, łączniki, nakrętki - stal nierdzewna, uchwyty, rączki w osłonie z polichlorku winylu (dopuszcza się tworzywo sztuczne)
* sprężyny bujaków ze stali sprężynowej. Całość cynkowana i malowana proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV .

Zamawiający dopuszcza płyty ścianek i podestów z kolorowego tworzywa HPL lub HDPE zaś elementy metalowe wykonane ze stali nierdzewnej lub stali czarnej jako parametrów o walorach jakościowych wyższych niż opisywane powyżej.

**L.p. 15. Stolik z dwiema ławeczkami – 1 sztuka**

składający się z: 1 kwadratowego stoliczka osadzonego na 1 nodze, 2 ławeczek bez oparcia

Wymagania:

- konstrukcja ze stali piaskowanej, cynkowanej, malowanej proszkowo, blat i siedziska z polietylenowej płyty HDPE, elementy złączne ze stali nierdzewnej

Wymiary urządzenia:

Szer. min. 115 cm, max. 130 cm

Długość min. 115 cm, max. 130 cm

Wys. urządz. max. 55 cm

**Wys. swobodnego upadku: 30 cm max. 55 cm**

Wysokość siedziska max. 30 cm

**Strefa bezpieczeństwa: 230 cm max 415 cm**

Zamawiający wyraża zgodę na stolik z dwiema ławeczkami o wysokości swobodnego upadku zgodnej z wysokością siedziska.

**L.p. 16. Piaskownica z min. 2 drewnianymi domkami i podnośnikiem na piasek**

Wymagania:

- elementy drewniane konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego zabezpieczonego przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych,

- powierzchnie czołowe słupów zabezpieczone plastikowymi kapturkami,

- elementy metalowe wykonane ze stali ocynkowanej, zabezpieczone przed korozją,

 Wymiary urządzenia:

Szerokość: min. 423 cm, max 430 cm,

Długość: min. 423 cm, max 430 cm,

Wysokość całkowita: min. 190 cm, max 210 cm

Wysokość swobodnego upadku: 30 cm

**Strefa bezpieczeństwa: min. 150 cm do max. 725 cm**

**L.p. 17. Wymiana powierzchni na bezpieczną – zgodnie z wymogami wynikającymi z norm ze względu na wysokość swobodnego upadku – piasek – 70 m2.**

Wymagania: piasek - wielkość ziaren od 0,25 mm do 2 mm, minimalna grubość warstwy - 300 mm

**L.p. 18. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* regulamin wydrukowany na folii odpornej na UV, naklejony na ocynkowana blachę

Wymiary tablicy:

Długość całkowita: 60 cm

Wysokość całkowita: 210 cm

Szerokość:5 cm

**L.p. 19. Tablica informacyjna o dofinansowaniu**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* informacja wydrukowana na folii odpornej na UV, naklejona na ocynkowana blachę

Tablica musi zawierać:

* nazwę beneficjenta,
* tytuł projektu,
* cel projektu,
* znak FE,
* barwy RP,
* logo PZ
* znak UE,
* adres portalu www.mapadotacji.gov.pl.

Wzór tablicy, który należy wykorzystać przy wypełnianiu obowiązków informacyjnych znajduje się na stronie: <https://www.wup.pl/rpo/realizuje-projekt/poznaj-zasady-promowania-projektu/>

Minimalny rozmiar tablicy: 420 mm x 297 mm

**Szkoła Podstawowa nr 8, ul. Bogusława X 22, 78-100 Kołobrzeg**

**L.p. 20. Zestaw zabawowo – sprawnościowy – wysokość swobodnego upadku – 90 cm – składający się z: wież w tym 2 zadaszonych, 2 zjeżdżalni, schodków z poręczami, zadaszonego domku, tuby do przechodzenia w pozycji leżącej, pomost z balustradą, bulaja, tablic edukacyjnych – gry manipulacyjne typu „kółko i krzyżyk” – 1 komplet.**

Wymagania:

* ślizgi ze stali nierdzewnej, Płyty boczne z polietylenu HDPE, odporne na promienie UV
* tuba z polietylenu LDPE formowana rotacyjnie
* daszek i płyty ścianek z polietylenu,,
* antypoślizgowa płyta podestowa HPL odporna na czynniki środowiskowe i o wysokiej klasy odpornością na ścieranie,
* gra wykonana z polietylenu kształtowanego rotacyjnie z symbolami naniesionymi w formie,
* frezowane tablice edukacyjne wykonana z płyty HDPE z elementami ruchomymi, stymulującymi sensorykę,
* bulaj w kształcie połowy kuli z materiału odpornego na mechaniczne uszkodzenia.

Wymiary urządzenia:

Szerokość min. 360 cm do 500 cm

Długość min. 360 cm do 500 cm

Strefa bezpieczeństwa: od 660 cm do 910 cm

**Wysokość całkowita: max. 330 cm**

Wysokość swobodnego upadku: do 120 cm

**L.p. 21. Bujak na 1 osobę z motywem skutera (motocykla),**

składający się z siedziska sprężynowca, sprężyny stalowej , podnóżek i uchwytów na ręce

Wymagania:

* konstrukcja ze stali piaskowanej, malowanej proszkowo farbami poliestrowymi
* siedzisko bujaków wykonane z płyty polietylenowej (HDPE),
* elementy drewniane konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego zabezpieczonego przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych,
* uchwyty z poliamidu,
* sprężyny bujaków ze stali sprężynowej,. Całość cynkowana i malowana proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV,

Wymiary bujaka: szer. min. 27 cm, długość min. 95 cm

Strefa bezpieczeństwa: 227 cm x 295 cm

Wysokość max: 80 cm

Wysokość swobodnego upadku: do 50 cm

Wysokość siedziska: do 50 cm

**L.p. 22. Bujak z motywem samochodu na 2 osoby**

składający się z: siedziska, 4 sprężyn stalowych, ścianek bocznych z motywem samochodu, poręczy metalowych

Wymiary bujaka samochodu (np. Jeep) na 2 osoby

Szer. min. 70 cm max. 80 cm

Długość min. 150 cm max. 170 cm

Strefa bezpieczeństwa min. 275 cm x 365 cm

Wys. urządzenia całk.130 cm

**Wys. swobodnego upadku: 80 - 90 cm**

**Wymagania dla bujaków:**

* siedzisko bujaka wykonane z płyty polietylenowej (HDPE),
* elementy drewniane konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego zabezpieczonego przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych
* elementy metalowe wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo, zabezpieczone przed korozją
* elementy wystające takie jak śruby, nakrętki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami, śruby, łączniki, nakrętki - stal nierdzewna, uchwyty, rączki w osłonie z polichlorku winylu (dopuszcza się tworzywo sztuczne)
* sprężyny bujaków ze stali sprężynowej. Całość cynkowana i malowana proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV.

Zamawiający dopuszcza płyty ścianek i podestów z kolorowego tworzywa HPL lub HDPE zaś elementy metalowe wykonane ze stali nierdzewnej lub stali czarnej jako parametrów o walorach jakościowych wyższych niż opisywane powyżej.

**L.p. 23.**  **Stolik z dwiema ławeczkami – 1 sztuka**

składający się z: 1 kwadratowego stoliczka osadzonego na 1 nodze, 2 ławeczek bez oparcia

Wymagania:

- konstrukcja ze stali piaskowanej, cynkowanej, malowanej proszkowo, blat i siedziska z polietylenowej płyty HDPE, elementy złączne ze stali nierdzewnej

Wymiary urządzenia:

Szer. min. 115 cm, max. 130 cm

Długość min. 115 cm, max. 130 cm

Wys. urządz. max. 55 cm

**Wys. swobodnego upadku: 30 cm max. 55 cm**

Wysokość siedziska max. 30 cm

**Strefa bezpieczeństwa: 230 cm max 415 cm**

Zamawiający wyraża zgodę na stolik z dwiema ławeczkami o wysokości swobodnego upadku zgodnej z wysokością siedziska.

**L.p. 24. Huśtawka czteroosobowa wagowa**

składająca się z 1 wspornika w kształcie fajki, 1 ramienia z 4 okrągłymi uchwytami, 4 siedzisk antypoślizgowych.  bez oparcia, 2 amortyzatorów w postaci odbojników gumowych (grzybków) lub opon, zamontowanych do podłoża (nie do urządzenia)

Wymagania:

* konstrukcja ze stali piaskowanej, cynkowanej, malowanej proszkowo, blat i siedziska z polietylenowej płyty HDPE, elementy złączne ze stali nierdzewnej

Wymiary urządzenia:

Szer. min 35 cm, max. 45 cm

Długość min. 370 cm, max. 380 cm

Wys. urządzenia max.120 cm

**Strefa bezpieczeństwa min. 90 cm x 590 cm**

Wys. swobodnego upadku: 80 cm

Zmiana opz

Lp. 25. **Na istniejącym podkładzie betonowym należy wykonać bezpieczna nawierzchnię z płytek gumowych** stosowanych na placach zabaw, dostosowanych do wysokości swobodnego upadku urządzeń opisanych w SIWZ. Na wszystkich bokach placu należy zastosować odpowiednie płytki z krawędzią boczną oraz płytki narożne. Z uwagi na brak obrzeży płytki na wszystkich 4 bokach należy przykleić do wylewki betonowej klejem poliuretanowym na szerokości 1m, z uwzględnieniem odwodnienia wody opadowej poprzez zastosowanie membrany. Rozmieszczenie urządzeń musi być wykonane zgodnie z zachowaniem odpowiednich stref bezpiecznych, nawierzchnia bezpieczna ma stanowić jedną powierzchnię o wymiarach 11,5 m x 12 m – powierzchnia 138 m2..

Nawierzchnia bezpieczna z płyt gumowych EPDM:

* nawierzchnia wykonana z syntetycznych płytek gumowych EPDM (nie dopuszcza się nawierzchni wylewanych),
* nawierzchnia winna być odporna na warunki atmosferyczne i uszkodzenia mechaniczne,
* grubość nawierzchni należy dostosować do zastosowanych urządzeń. Wykonawca zgodnie z kartą urządzenia od producenta winien dobrać wymaganą grubość nawierzchni w oparciu o parametr HIC zastosowanych (max. wys. swobodnego upadku z urządzenia), grubość warstwy przy zastosowaniu opisanych powyżej urządzeń wynosi minimum 30 mm
* obszar nawierzchni bezpiecznej należy zastosować w obrębie stref bezpieczeństwa opisanych powyżej urządzeń.

**L.p. 26. Tablica – Regulamin korzystania z placu zabaw**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* regulamin wydrukowany na folii odpornej na UV, naklejony na ocynkowana blachę

Wymiary tablicy:

Długość całkowita: 60 cm

Wysokość całkowita: 210 cm

Szerokość:5 cm

**L.p. 27. Tablica informacyjna o dofinansowaniu**

Wymagania:

* konstrukcja ze stali zabezpieczona przed korozją przez ocynkowanie i malowanie proszkowo farbami poliestrowymi, odpornymi na UV
* informacja wydrukowana na folii odpornej na UV, naklejona na ocynkowana blachę

Tablica musi zawierać:

* nazwę beneficjenta,
* tytuł projektu,
* cel projektu,
* znak FE,
* barwy RP,
* logo PZ
* znak UE,
* adres portalu www.mapadotacji.gov.pl.

Wzór tablicy, który należy wykorzystać przy wypełnianiu obowiązków informacyjnych znajduje się na stronie: <https://www.wup.pl/rpo/realizuje-projekt/poznaj-zasady-promowania-projektu/>

Minimalny rozmiar tablicy: 420 mm x 297 mm

|  |
| --- |
| **UWAGA: Dopuszcza się różnice wymiarów dla wszystkich pozycji Lp. 1-27 nie większe niż + / - 10%** |

Dodatkowe wymagania materiałowo – techniczne.

1. **URZĄDZENIA ZABAWOWE**

* + - 1. W ramach prac montażowych Wykonawca zamontuje urządzenia zabawowe w gruncie w sposób trwały z zachowaniem minimalnych wymaganych dla danego urządzenia stref bezpieczeństwa. Montaż urządzeń powinien odbywać się zgodnie ze sztuką budowlaną, z wykorzystaniem atestowanych wyrobów z zakresu techniki mocowań oraz zgodnie z wytycznymi producenta dostawcy urządzeń, przez wykwalifikowane osoby.
			2. Po zakończonych pracach Wykonawca winien: uporządkować teren i zutylizować wszelkie wytworzone odpady, odtworzyć istniejącą nawierzchnię w przypadku jej uszkodzenia w trakcie wykonywanych prac , wyrównać teren wokół urządzeń.
			3. Urządzenia zabawowe muszą posiadać wysoką odporność na wpływ warunków atmosferycznych (deszcz, słońce, śnieg ) oraz na uszkodzenia mechaniczne (uderzenia, obciążenia).
			4. Materiały, substancje, śruby, łańcuchy, sprężyny i inne połączenia oraz elementy zabezpieczające, wykorzystywane przy produkcji i montażu muszą posiadać wymagane atesty i dopuszczenia do stosowania.
			5. Urządzenia objęte realizacją zamówienia powinny posiadać aktualne certyfikaty wydawane przez jednostki certyfikujące, uprawniające do oznaczania urządzeń zabawowych znakiem bezpieczeństwa. Certyfikaty powinny się odwoływać do nazw i kart katalogowych urządzeń, które Wykonawca zamierza zamontować w ramach niniejszego zamówienia. Certyfikaty powinny być wydane w języku polskim i terminowo ważne.
			6. Urządzenia muszą spełniać wymogi bezpieczeństwa w zakresie projektowania, produkcji, montażu i konserwacji, zgodnie z normami odnoszącymi się do wyposażenia publicznych placów zabaw, oraz muszą być oznakowane zgodnie z wymogami wynikającymi z przepisów bezpieczeństwa oraz muszą być oznakowane tabliczką znamionową. Tabliczka znamionowa urządzenia powinna podawać informacje o producencie, dacie produkcji, numerze katalogowym lub nazwie urządzenia i numerze normy, zgodnie z którą urządzenie wyprodukowano.
			7. Wykonawca oznaczy poziom gruntu nawierzchni bezpiecznej w montowanym urządzeniu zabawowym.
			8. Podczas montażu Wykonawca ma obowiązek oznakować prowadzone prace, znać i stosować przepisy dotyczące ochrony środowiska i BHP.
			9. Urządzenia muszą być fabrycznie nowe.
			10. Wykonawca dopilnuje aby podczas transportu i montażu nie doszło do uszkodzenia urządzeń. Zamawiający zastrzega sobie prawo zwrotu uszkodzonych lub zabrudzonych urządzeń.

**2. NAWIERZCHNIA**

* + - 1. Nawierzchnia pod montowanymi urządzeniami powinna być wykonana zgodnie z zaleceniami producenta i zgodności z normami odnoszącymi się do wyposażenia publicznych placów zabaw, określającymi wymagania odnośnie nawierzchni stosowanych na placach zabaw potwierdzoną certyfikatem oraz powinna posiadać atest PZH.
			2. Nawierzchnia winna być odporna na warunki atmosferyczne i uszkodzenia mechaniczne.
			3. Wykonawca przed przystąpieniem do prac winien: wyrównać teren, wykonać podbudowę, po ułożeniu nawierzchni wykonać obrzeża.

**3. OZNACZENIA**

* + - 1. Wykonawca na własny koszt przed odbiorem inwestycji, dokona oznaczenia w miejscu ogólnodostępnym i łatwo widocznym zamontowanego sprzętu informacją o dofinansowaniu ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz logotypami UE, EFS i RPO WZ (zgodnie z wymaganiami zamieszczonymi na stronie: <https://www.wup.pl/rpo/realizuje-projekt/poznaj-zasady-promowania-projektu/> .
			2. Wykonawca oznaczy realizowany przedmiot zamówienia w każdej placówce odrębnie.
			3. Treść i zawartość oznaczenia musi być zgodna z aktualnymi Wytycznymi w zakresie informacji i promocji programów operacyjnych polityki spójności na lata 2014-2020 i podlega akceptacji przez Naczelnika Wydziału Edukacji, Kultury i Sportu przed przekazaniem inwestycji Zamawiającemu..

**4. INNE**

1) Wykonawca we własnym zakresie zobowiązany jest do:

* 1. odpowiedniego zabezpieczenia i oznakowanie terenu prac oraz zapewnienie ochrony znajdującym się na nim mieniu,
	2. zapewnienia sobie we własnym zakresie i na własny koszt poboru wody i energii elektrycznej,
	3. przestrzegania przepisów bhp i ppoż.
	4. przekazania Zamawiającemu obiektu gotowego do użytkowania wraz z instrukcją konserwacji urządzeń oraz informacją o udzielonej gwarancji.

2) Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej obszaru objętego zamówieniem oraz zebrał na swój własny koszt, odpowiedzialność i ryzyko, wszelkie informacje mogące okazać się niezbędne do przygotowania jego oferty.

3) Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany lokalizacji dostarczenia i montażu urządzeń zabawowych oraz ich przemieszczeń między poszczególnymi placami zabaw i terenami rekreacyjnymi. Rozmieszczenie urządzeń należy uzgodnić ze wskazanym pracownikiem Gminy Miasto Kołobrzeg.

4) Żadna z wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia lokalizacji dostarczenia i montażu urządzeń zabawowych nie jest objęta nadzorem konserwatorskim.

1. Dotyczy wyłącznie czynnych podatników VAT. [↑](#footnote-ref-1)