**FORMULARZ OFERTY**

**Dostawy**

**Przedmiot zamówienia: Dostawa** **i montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji  
przy Dziecięco-Młodzieżowym Schronisku Turystycznym w miejscowości Lutcza**

1. **Zamawiający:**

Gmina Niebylec

38-114 Niebylec 170

1. **Wykonawca/Wykonawcy[[1]](#footnote-1):**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa (firma) Wykonawcy |  |
| Adres |  |
| NIP |  |
| REGON |  |

Informuję, że stanowię**[[2]](#footnote-2)**:

**mikroprzedsiębiorstwo**

**małe przedsiębiorstwo**

**średnie przedsiębiorstwo**

**jednoosobową działalność gospodarczą**

**osobę fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej**

**inny rodzaj, niewymieniony powyżej**

*(zaznaczyć właściwe)*

1. **Osoba uprawniona ze strony Wykonawcy/Wykonawców do kontaktów z Zamawiającym:**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko |  |
| Adres |  |
| Numer telefonu |  |
| Adres email |  |

1. **Oferowany przedmiot zamówienia**

Odpowiadając na ogłoszenie o zamówieniu pn.: ***Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji przy Dziecięco-Młodzieżowym Schronisku Turystycznym w miejscowości Lutcza*** zamieszczone przez Zamawiającego na stronie internetowej prowadzonego postępowania za pośrednictwem [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl), oferuję/emy realizację zamówienia w pełnym zakresie i na warunkach Zamawiającego określonych w dokumentach zamówienia, oraz zgodnie z poniższym:

**Cena oferty brutto:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena oferty brutto w PLN** |  |
| **Stawka podatku VAT (w %)** |  |

**Szczegółowa kalkulacja oferty:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Pozycja** | **Jedn. miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto w PLN** | **Wartość netto w PLN** | **Kwota podatku VAT w PLN** | **Wartość brutto w PLN** |
| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F = D x E** | **G = F x stawka VAT** | **H = F + G** |
| 1 | Tablica informacyjna | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Jeździec | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Wioślarz | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Orbitrek | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Wahadło (huśtawka) | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Ławka | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 7 | Bujak | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 8 | Huśtawka wagowa | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 9 | Zestaw zabawowy | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 10 | Kosz na śmieci | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 11 | Montaż urządzeń | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| **Razem** | | | | |  |  |  |

**Specyfikacja techniczna oferowanego przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego** | **Parametry asortymentu oferowanego przez Wykonawcę**  ***(należy wypełnić miejsca wykropkowane)*** |
| 1 | **Tablica informacyjna (tablica z regulaminem korzystania z placu zabaw i rekreacji)** | |
| - wykonanie: z płyty kompozytowej dibondowej z wydrukiem laminowanym folią odporną na warunki atmosferyczne oraz UV - matową. Uchwyty do mocowania na dwóch słupkach. Konstrukcja stalowa,  - wymiary samej tablicy: min: 50x70 cm | - wykonanie: ………  - wymiary samej tablicy: ……… cm |
| 2 | **Jeździec** | |
| - materiał: stal spawalnicza, dwukrotnie malowana proszkowo farbami epoksydowymi i poliestrowymi,  - elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie,  - siedzisko wykonane z tworzywa HDPE z otworami ułatwiającymi odpływ wody,  - śruby osłonięte zaślepkami,  - montaż: mocowanie do fundamentów betonowych, - kolorystyka z palety RAL,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy min. 140 mm, grubość ścianki min. 3,6 mm,  - pozostałe rury o średnicy min. 60,3 mm, 48,3 mm, 42,4 mm, 33,7 mm,  - łożyska kulkowe typu zamkniętego,  - maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg | - materiał: ……  - zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych: ……  - wykonanie siedziska: ……  - śruby osłonięte zaślepkami,  - montaż: ……..  - kolorystyka z palety RAL,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy ………….. mm, grubość ścianki ………. mm,  - pozostałe rury o średnicy ………………………………..,  - łożyska kulkowe typu zamkniętego,  - maksymalny ciężar użytkownika: ……….. kg |
| 3 | **Wioślarz** | |
| - materiał: stal spawalnicza S 355 (bezszwowa na elementy gięte) i S 235 (elementy proste), dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi,  - elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie,  - siedzisko w standardzie wykonane z tworzywa HDPE z otworami ułatwiającymi odpływ wody,  - stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości min. 3 mm,  - śruby osłonięte zaślepkami,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy min. 90 mm, grubość ścianki min. 3,6 mm,  - montaż: mocowanie do fundamentów betonowych,  - kolorystyka z palety RAL,  - wymiary urządzenia min: długość: 1260 mm, szerokość: 880 mm, wysokość: 1200 mm,  - maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg | - materiał: ……,  - zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych: ……,  - wykonanie siedziska: ……,  - materiał wykonania stopnic …… ,  - stopnice: ……,  - śruby osłonięte zaślepkami,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy ……. mm, grubość ścianki …..…. mm,  - montaż: ………,  - kolorystyka z palety RAL,  - wymiary urządzenia: długość: ……. mm, szerokość: ……. mm, wysokość: ……. mm,  - maksymalny ciężar użytkownika: ………. kg |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | **Orbitrek** | |
| - materiał: stal spawalnicza, dwukrotnie malowane proszkowo farbami epoksydowymi i poliestrowymi,  - elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez śrutowanie i cynkowanie,  - stopnice z blachy aluminiowej, ryflowanej o grubości min. 3 mm,  - śruby osłonięte zaślepkami,  - kolorystyka z palety RAL,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy min. 90 mm, grubość ścianki min. 3,6 mm, pozostałe rury o średnicy min. 90 mm, 60,3 mm, 42,4 mm, 33,7 mm,  - łożyska kulkowe typu zamkniętego,  - wymiary min.: długość: 1350 mm, szerokość: 620 mm, wysokość: 1585 mm,  - maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg | - materiał: ……..,  zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych: ……,  - stopnice: ………,  - śruby osłonięte zaślepkami,  - kolorystyka z palety RAL,  - elementy konstrukcyjne: główny słup konstrukcyjny urządzenia o średnicy ……….. mm, grubość ścianki ……… mm, pozostałe rury o średnicy …………………………….,  - łożyska kulkowe typu zamkniętego,  - wymiary: długość: ……… mm, szerokość: ……. mm, wysokość: ……… mm,  - maksymalny ciężar użytkownika: ……… kg |
| 5 | **Wahadło (huśtawka wahadłowa)** | |
| - konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo,  - siedziska (min. dwa) wykonane z kolorowej płyty HDPE, całkowicie odpornej na działanie warunków atmosferycznych,  - słupy w wersji podstawowej ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo,  - wymiary urządzenia min. 2,92 x 2,00 m,  - konstrukcja nogi – profil min. 60x60 mm,  - konstrukcja belki – profil min. 80 x 80 x 2900 mm,  - metalowe uchwyty,  - łańcuch uniemożliwiający zakleszczenie palców,  - montaż: mocowanie do fundamentów betonowych | - wykonanie konstrukcji: ……….,  - siedziska (ilość: ……….) wykonane z kolorowej płyty HDPE, całkowicie odpornej na działanie warunków atmosferycznych,  - słupy w wersji podstawowej ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo,  - wymiary urządzenia: ………… x ……….. m,  - konstrukcja nogi – profil ……. x ………. mm,  - konstrukcja belki – profil …… x ……. x ……… mm,  - metalowe uchwyty,  - łańcuch uniemożliwiający zakleszczenie palców,  - montaż: ……………. |
| 6 | **Ławka** | |
| - wykonanie - konstrukcja stalowa, malowana metodą proszkową i zabezpieczona silikonową i antykorozyjną warstwą termoodporną nakładaną na powierzchnię metodą natryskową z podkładem ocynkowanym,  - możliwość przymocowania nóg do podłoża,  - siedzisko drewniane,  - deski zaimpregnowane dwoma warstwami impregnatu ochronnego o klasyfikacji R10 XN,  - długość min: 170 cm, szerokość siedziska min: 40 cm, wysokość siedziska min: 42 cm, wysokość całkowita min: 79 cm | - wykonanie - ……………..,  - możliwość przymocowania nóg do podłoża,  - siedzisko drewniane,  - deski zaimpregnowane dwoma warstwami impregnatu ochronnego o klasyfikacji R10 XN,  - długość: ……… cm, szerokość siedziska: ….…. cm, wysokość siedziska: …..….. cm, wysokość całkowita: ……… cm |
| 7 | **Bujak** | |
| - wykonanie - sprężyna oraz materiały metalowe ze stali cynkowanej malowanej proszkowo,  - panele i siedzisko z płyty HDPE odporne na odbarwienia i promieniowanie UV,  - długość min: 85 cm, szerokość min: 38 cm, wysokość min: 74 cm, wysokość siedziska min: 45 cm,  - elementy łączące, w tym śruby wykonane ze stali nierdzewnej,  - korpus z uchwytami dla rąk i podparciem dla nóg, przytwierdzony do sprężyny stalowej o wymiarach min. 18 x 180 x 360 mm,  - mocowanie do gruntu kotwą stalową | - wykonanie - sprężyna oraz materiały metalowe ze stali cynkowanej malowanej proszkowo,  - panele i siedzisko z płyty HDPE odporne na odbarwienia i promieniowanie UV,  - długość: …… cm, szerokość: ……. cm, wysokość: ….. cm, wysokość siedziska: …… cm,  - elementy łączące, w tym śruby wykonane ze stali nierdzewnej,  - korpus z uchwytami dla rąk i podparciem dla nóg, przytwierdzony do sprężyny stalowej o wymiarach ……..… x ……… x …….. mm,  - mocowanie do gruntu: ………… |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8 | **Huśtawka wagowa** | |
| - elementy konstrukcyjne z litego drewna okrągłego średnicy min. 120 mm,  - elementy stalowe zabezpieczone przed czynnikami atmosferycznymi farbą proszkową,  - sprężyna stalowa zabezpieczająca przed zakleszczeniem,  - zabezpieczenia boczne ze sklejki lub płyty HDPE,  - uchwyt do rąk - rurka z tworzywa sztucznego,  - wymiary min: 300 cm x 28 cm, wysokość min: 84 cm,  - ilość osób min: 2 | - elementy konstrukcyjne z: …………………………..…. średnicy …………. mm,  - elementy stalowe zabezpieczone przed czynnikami atmosferycznymi farbą proszkową,  - sprężyna stalowa zabezpieczająca przed zakleszczeniem,  - zabezpieczenia boczne ze sklejki lub płyty HDPE,  - uchwyt do rąk - rurka z tworzywa sztucznego,  - wymiary: ……… cm x ……. cm, wysokość: ……. cm,  - ilość osób min: 2 |
| 9 | **Zestaw zabawowy** | |
| - elementy: grzybki, drabinka wejściowa, drabinka wspinaczkowa, wieża z daszkiem, ślizg prosty (zjeżdżalnia tradycyjna), tunel (tuba), linarium pionowe (siatka wspinaczkowa),  - wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane z profili zamkniętych (min. 80 x 80 mm),  - zabezpieczenie przed korozją i czynnikami zewnętrznymi przy zastosowaniu śrutowania, fosforanowania żelazowego, cynkowania oraz malowania proszkowego,  - śruby ocynkowane, zabezpieczone zaślepkami z tworzywa,  - daszki, boki oraz elementy ozdobne wykonane z płyty HDPE,  - podesty wykonane z antypoślizgowego materiału,  - zjeżdżalnia wykonana ze stali nierdzewnej lub tworzywa PE,  - liny z rdzeniem stalowym w oplocie polipropylenowym,  - wymiary min: 379 cm x 298 cm, wysokość min: 250 cm | - elementy: grzybki, drabinka wejściowa, drabinka wspinaczkowa, wieża z daszkiem, ślizg prosty (zjeżdżalnia tradycyjna), tunel (tuba), linarium pionowe (siatka wspinaczkowa), inne: ………………….  - wszystkie elementy konstrukcyjne wykonane z profili zamkniętych (……. x ………. mm),  - zabezpieczenie przed korozją i czynnikami zewnętrznymi przy zastosowaniu: …………………………..  ,  - śruby ocynkowane, zabezpieczone zaślepkami z tworzywa,  - daszki, boki oraz elementy ozdobne wykonane z płyty HDPE,  - podesty wykonane z antypoślizgowego materiału,  - zjeżdżalnia wykonana z: ………………………………..,  - liny z rdzeniem stalowym w oplocie polipropylenowym,  - wymiary: ………. cm x ………… cm, wysokość: ……….. cm |
| 10 | **Kosz na śmieci** | |
| - kosz stalowy, ocynkowany, malowany proszkowo,  - daszek z dodatkowym wspornikiem,  - słupek z kotwą | - kosz stalowy, ocynkowany, malowany proszkowo,  - daszek z dodatkowym wspornikiem,  - słupek z kotwą |
| 11 | **Montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji** | |
| - usługa dostawy i wbudowania urządzeń stanowiących wyposażenie placu zabaw i rekreacji poprzez ich fundamentowanie lub wykorzystanie prefabrykatów betonowych, zgodnie z zaleceniami producenta | - usługa dostawy i wbudowania urządzeń stanowiących wyposażenie placu zabaw i rekreacji poprzez ich fundamentowanie lub wykorzystanie prefabrykatów betonowych, zgodnie z zaleceniami producenta |

1. **Oświadczenia Wykonawcy/Wykonawców**
2. Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się z warunkami realizacji zamówienia oraz że zdobyłem/liśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia.
3. Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się z treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i nie wnoszę/wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń.
4. Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się z treścią projektu umowy i akceptuję/emy proponowane w nim postanowienia, a także – w przypadku wyboru mojej/naszej oferty – zobowiązuję/emy się zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w projekcie umowy.
5. Cena oferty wskazana powyżej zawiera wszelkie koszty związane z realizacją niniejszego zamówienia.
6. Oświadczam/y, że wysokość minimalnego wynagrodzenia/wysokość minimalnej stawki godzinowej, których wartość została przyjęta do ustalenia ceny oferty nie jest niższa od minimalnego wynagrodzenia za pracę/minimalnej stawki godzinowej, ustalonych na podstawie przepisów ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 2207).
7. Oświadczam/y, że zrealizuję/emy zamówienie zgodnie ze Specyfikacją Warunków Zamówienia oraz na warunkach określonych w projektowanych postanowieniach umowy w sprawie zamówienia publicznego.
8. Zobowiązuję/emy się wykonać przedmiot zamówienia w terminie do dnia **15.02.2024 r.**
9. Udzielam/y Zamawiającemu **30-dniowego** terminu płatności, licząc od daty otrzymania przez Zamawiającego rachunku/faktury VAT za wykonany i odebrany protokolarnie przedmiot zamówienia.
10. Oświadczam/y, że uważam/y się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni, licząc od ostatecznego terminu składania ofert.
11. Oświadczam/y, że wypełniłem/liśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO[[3]](#footnote-3) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem/liśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu[[4]](#footnote-4).

1. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, dane w pkt 2 należy powielić odpowiednią ilość razy i wypełnić oddzielnie dla każdego z Wykonawców, przy czym w przypadku podmiotu, który występuje w imieniu Wykonawców składających ofertę wspólną, w rubryce „Nazwa (firma) Wykonawcy” należy poprzedzić nazwę (firmę) Wykonawcy dopiskiem „Pełnomocnik”, „Lider konsorcjum” lub podobnym sformułowaniem, wskazującym, że Wykonawca występuje w imieniu wszystkich Wykonawców składających ofertę wspólną. [↑](#footnote-ref-1)
2. Mikroprzedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo zatrudniające mniej niż 10 pracowników, którego roczny obrót oraz/lub całkowity bilans roczny nie przekracza 2 mln EUR. Małe przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo zatrudniające mniej niż 50 pracowników, którego roczny obrót oraz/lub całkowity bilans roczny nie przekracza 10 mln EUR. Średnie przedsiębiorstwo to przedsiębiorstwo zatrudniające mniej niż 250 pracowników, którego roczny obrót nie przekracza 50 mln EUR lub całkowity bilans roczny nie przekracza 43 mln EUR. [↑](#footnote-ref-2)
3. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku  
   z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). [↑](#footnote-ref-3)
4. W przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO, treści oświadczenia Wykonawca nie składa (zaleca się w takim przypadku usunięcie treści oświadczenia, np. poprzez jego przekreślenie). [↑](#footnote-ref-4)