

Krzemieniewo, dnia 06.06.2018 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Nazwa inwestycji: „Budowa Otwartej Strefy Aktywności w Nowym Belęcinie”

I. Zamawiający:

Gmina Krzemieniewo

ul. Dworcowa 34

64-120 Krzemieniewo

NIP 6972152640

Regon 411050681

e-mail: wgm@krzemieniewo.pl

tel. 655369200

Osoba uprawniona do kontaktu: Radosław Sobecki, tel. 655369200, e-mail: zwgm@krzemieniewo.pl

II. Tryb udzielania zamówienia

1. Postępowanie prowadzone bez stosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. 2017 r. poz. 1579 z póź. Zm.) na podstawie art. 4 pkt 8 cytowanej ustawy.

III. Kod CPV: 45212140-9 obiekty rekreacyjne

IV. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

1. Budowa Otwartej Strefy Aktywności w Nowym Belęcinie:

- a) Dostawa i montaż atestowanych urządzeń do siłowni plenerowej:

URZADZENIE NR1- WYCISKANIE SIEDZĄC D-01 – 1 sztuka

WYCISKANIE SIEDZĄC SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: wzmacnia i rozwija mięśnie górnej części klatki piersiowej i ramion poprawiając wydolność krążeniowo-oddechową. Urządzenie siłowni zewnętrznej wyciskanie siedząc z serii Fitness. Po drugiej stronie pylonu może być zamontowane dowolne inne urządzenie tej serii.

Urządzenie siłowni plenerowej odporne na zmiany pogodowe i wandalizm, przeznaczone do wieloletniego użytkowania:

- bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie, śrutowanie, cynkowanie,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu)
- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste)
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników

ZASTOSOWANIE:

Ćwiczenia wpływające na rozbudowę górnych partii ciała. Poprawia rozwój mięśni klatki piersiowej, obręczy barkowej oraz kończyn górnych. Należy ćwiczyć z rozwagą, uwzględniając indywidualne możliwości.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Usiądź na siedzisku. Chwyć rękami drążki. Wypychaj je od siebie prostując ręce i powracaj do pozycji wyjściowej.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: średni/trudny.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

Wykonano w oparciu o normy:

PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”.

Klasa użytkowania: S, Klasa dokładności: B

URZĄDZENIE NR 2 WYCIĄG GÓRNY D-02 – 1 sztuka

WYCIĄG GÓRNY SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: wzmacnia i rozwija mięśnie górnej części klatki piersiowej i pleców, poprawiając wydolność krążeniowo-oddechową. Urządzenie siłowni zewnętrznej wyciąg górny z serii Fitness. Po drugiej stronie pylonu zamontowane może być dowolne inne urządzenie tej serii. Sprzęt wysokiej jakości siłowni zewnętrznej odporny na zmienne warunki pogodowe i dewastacje, przeznaczony do długotrwałego użytkowania:

- bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie, śrutowanie, cynkowanie,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu)

- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste)
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników

ZASTOSOWANIE:

Ćwiczenia wpływające na rozbudowę górnych partii ciała, nieznacznie obciążające stawy. Należy ćwiczyć z rozwagą, uwzględniając indywidualne możliwości.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Usiądź na siedzisku. Złap rękoma oba uchwyty. Przyciągaj je do siebie płynnym ruchem, uginając ręce i powracaj do pozycji wyjściowej.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: średni/trudny.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

Wykonano w oparciu o normy:

PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”. Klasa użytkowania: S, Klasa dokładności: B- MOTYL (Szerokość strefy bezpieczeństwa ca.4,00 m, Długość strefy bezpieczeństwa ca 4,30 m,

DANE TECHNICZNE - mocowanie w gruncie - przez zabetonowanie w stopach fundamentowych za pomocą kotew stalowych, ocynkowanych - stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe oraz dodatkowo pomalowanie proszkowo - urządzenie przeznaczone dla jednej osoby , maksymalne obciążenie 120 kg - CERTYFIKAT wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą

URZĄDZENIE NR 3 MOTYL D-06A – 1 sztuka

MOTYL D-06A SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: urządzenie wzmacnia mięśnie ramion i brzucha. Poprawia kondycję mięśniową pleców. Aktywizuje wszystkie partie mięśniowe w zależności od rodzaju wykonywanych ćwiczeń. Urządzenia siłowni zewnętrznej mają wpływ na poprawę koordynacji ruchowej i ogólne zdrowie ćwiczącego. Siłownie na powietrzu to bardzo solidnie wykonane urządzenia. Wytrzymałe na zmienne warunki pogodowe i dewastacje, przeznaczone do wieloletniego użytkowania, przyjazne użytkownikom.

Bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie:

- śrutowanie, cynkowanie,
- stopnice w standardzie aluminiowe,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu),
- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszywowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste),
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm,
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników.

OPCJONALNIE:

- stopnice stal nierdzewna lub stal galwanizowana,
- ozdobny cover dolny przy pylonie,
- kolorystyka dowolna z palety RAL w standardzie żółta RAL 1018 i szara 7004.

ZASTOSOWANIE:

Ćwiczenia wpływające na rozbudowę górnych partii ciała. Poprawia rozwój mięśni klatki piersiowej, obręczy barkowej oraz kończyn górnych. Poprawia wydolność serca i płuc.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Usiądź na siedzisku. Chwyć rękami uchwyty. Przyciągaj drążki do środka płynnym ruchem i powracaj do pozycji wyjściowej.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: średni/trudny.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu. Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg. ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

Wykonano w oparciu o normy:

PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”. Klasa użytkowania: S, Klasa dokładności: B

URZĄDZENIE NR 4 TWISTER D-08 – 1 sztuka

TWISTER SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: ćwiczy pas i pomaga zrelaksować mięśnie pasa i pleców, poprawia ruchliwość i giętkość odcinka krzyżowego. Urządzenie siłowni zewnętrznej może występować parze z innym urządzeniem przeznaczonym do montowania na pylonie (pylon środkowy maszt). Szczególnie polecane np. w parze z wahadłem lub stepperem.

Przyrząd siłowni zewnętrznej odporne na zmiany pogodowe i wandalizm, przeznaczone do długookresowego użytkowania:

- bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie, śrutowanie, cynkowanie,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu)
- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszywowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste)
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników

ZASTOSOWANIE:

Ćwiczenia wspomagające aktywność stawów biodrowych oraz kręgosłupa lędźwiowego. Ćwiczy zmysł równowagi oraz pozytywnie wpływa na mięśnie brzucha.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Ustaw obie nogi na dysku obrotowym. Złap rękoma za uchwyt. Wykonuj biodrami jednostajny ruch w prawo i w lewo.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: łatwy.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

Wykonano w oparciu o normy:

PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”.

Klasa użytkowania: S, Klasa dokładności: B- PODCIĄG NÓG (Szerokość strefy bezpieczeństwa ca.4,70 m, Długość strefy bezpieczeństwa ca 510 m, DANE TECHNICZNE - mocowanie w gruncie - przez zabetonowanie w stopach fundamentowych za pomocą, kotew stalowych, ocynkowanych - stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe oraz dodatkowo, pomalowanie proszkowo - urządzenie przeznaczone dla jednej osoby , maksymalne obciążenie 120 kg - CERTYFIKAT wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą)

URZĄDZENIE NR 5 ORBITREK D-11 – 1 sztuka

ORBITREK SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: Poprawia sprawność kończyn górnych i dolnych oraz stawów. Urządzenie może występować jako podwójne lub w parze z

innym urządzeniem przeznaczonym do montowania na pylonie np. z biegaczem (pylon - środkowy maszt).

Siłownie zewnętrzne poprawiają koordynację ruchową oraz mają wpływ na ogólny stan zdrowia ćwiczącego. Urządzenie siłowni zewnętrznej wysokiej jakości, wytrzymałe na niekorzystne warunki pogodowe i wandalizm, przeznaczone do wieloletniego użytkowania:

- bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie, śrutowanie, cynkowanie,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu)
- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste)
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników

ZASTOSOWANIE:

Trening ogólnorozwojowy całego ciała. Duża liczba powtórzeń wpływa na modelowanie sylwetki. Wpływa korzystnie na koordynację ruchową.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Stań na stopnicach i chwyć rękami oba uchwyty. Poruszaj naprzemiennie nogami do przodu i do tyłu, jednocześnie pomagając sobie rękami na zmianę ciągnąc i pchając drążki.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: średni.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg.

ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

URZĄDZENIE NR 6 PODCIĄG NÓG D-28- 1 sztuka

PODCIĄG NÓG D-28 SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA TRAINER: wzmacniają mięśnie ramion i brzucha. Poprawiają kondycję mięśniową pleców. Aktywizują wszystkie partie mięśniowe w zależności od rodzaju wykonywanych ćwiczeń. Urządzenia siłowni zewnętrznej mają wpływ na poprawę koordynacji ruchowej i ogólne zdrowie ćwiczącego.

Wysokiej klasy urządzenie siłowni zewnętrznej odporne na zmienne warunki pogodowe i wandalizm, przeznaczone do długookresowego użytkowania:

- bardzo dobrze zabezpieczone antykorozyjnie, śrutowanie, cynkowanie,
- dwukrotnie malowane proszkowo (wypalane w piecu)
- solidna konstrukcja wykonana wysokogatunkowej stali spawalniczej S 355 (bezszwowej na elementy gięte) i S 235 (na elementy proste)
- grubość ścianek, głównych elementów konstrukcyjnych wynosi co najmniej 3,6 mm pozostałych nie mniej niż 3 mm
- daje to gwarancje, że urządzenie jest bardzo trwałe i nie powygina się pod ciężarem solidniejszych użytkowników

ZASTOSOWANIE:

Ćwiczy dolne partie ciała. Wzmacnia mięśnie nóg i brzucha.

SPOSÓB UŻYWANIA:

Usiądź wygodnie, umieść nogi pod dolnymi drążkami. Złap rękami za uchwyty. Prostuj nogi zdecydowanym, ale powolnym ruchem. Wróć do pozycji wyjściowej.

STOPIEŃ TRUDNOŚCI: średni.

Urządzenie przeznaczone dla młodzieży i dorosłych oraz użytkowników powyżej 140 cm wzrostu.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg. ROK PRODUKCJI URZĄDZENIA 2016

Wykonano w oparciu o normy:

PN-EN 16630:2015, PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-7:2009 oraz Znak Bezpieczeństwa „B”. Klasa użytkowania: S, Klasa dokładności: B

b) Dostawa i montaż atestowanych urządzeń do placu zabaw

DOMEK DO ZABAWY – 1 sztuka

MINIMALNE WYMIARY URZĄDZENIA

Szerokość 7,00 m

Długość 3,29 m

Wysokość 3,60 m

ELEMENTY SKŁADOWE

Drabinka ukośna - 1 sztuk

Przeplotnia z lin - 1 sztuk

Trap wejściowy wys. 136cm - 1 sztuk

Wieża z dachem, podest wys. 136cm - 1 sztuk

Zjeżdżalnia wys. 136cm - 1 sztuk

DANE TECHNICZNE

- Drewno konstrukcyjne klejone wielowarstwowo o wymiarach minimum 90/90mm malowane farbami impregnacyjno-dekoracyjnymi typu Drewkorn lub Drewnochron, o zaokrąglonych brzegach, gładkiej powierzchni,
- wszelkie elementy dekoracyjne, wypełnienia oraz barierki i daszki wykonane z atestowanego HDPE, materiał odporny na czynniki atmosferyczne, nie dopuszcza się rozwiązań ze sklejki
- zjeżdżalnia – ślizg wykonany ze stali nierdzewnej, burty zjeżdżalni wykonane z tworzywa HDPE
- szczebelki w drabince ukośnej ze stali ocynkowanej
- mocowanie w gruncie – przez zabetonowanie za pomocą kotew stalowych, ocynkowanych
- przepłotnia z lin z rdzeniem stalowym w oplocie polipropylenowym
- nakrętki zakryte zaślepkami z tworzywa, drewno od góry zakryte kapturkami z tworzywa
- stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe oraz dodatkowo pomalowanie proszkowo
- CERTYFIKAT wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą

HUŚTAWKA PODWÓJNA DZIECI MŁODSZE – 1 sztuka

WYMIARY MINIMALNE: Szerokość 1,92 m, Długość 3,70 m, Wysokość 2,36 m

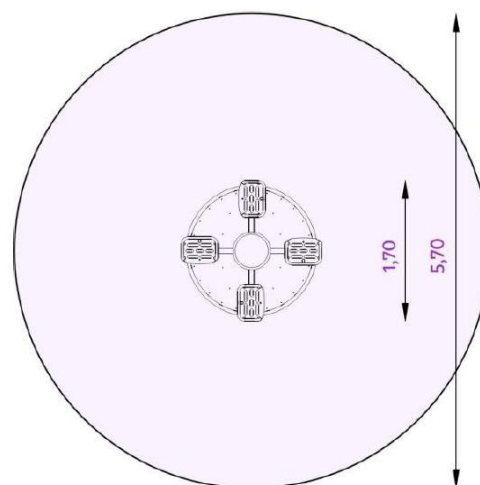
- Drewno konstrukcyjne klejone wielowarstwowo o wymiarach 90/90mm
- Belka poprzeczna - profil stalowy zamknięty ocynkowany
- Siedzisko huśtawki: koszyczki polipropylenowe z rdzeniem aluminiowym zawieszane na łożyskach samosmarujących, łańcuch ze stali nierdzewnej
- mocowanie w gruncie – przez zabetonowanie za pomocą kotew stalowych, ocynkowanych
- Stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe
- Gniazda łączników zakryte zaślepkami z tworzywa, od góry drewno zabezpieczone przez kapturki z tworzywa
- CERTYFIKAT wydany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą

KARUZELA CZTERORAMIENNA Z PŁYTA ŚREDNICA 1,70 M – 1 sztuka

Sugerowana grupa wiekowa: + 3 lata

Wymiary urządzenia: \varnothing 1,70
Wysokość urządzenia: ~0,70m
Wymiary strefy funkcjonowania: \varnothing 5,70
Maksymalna wysokość upadkowa: 0,70m
Głębokość fundamentowania: -0,85m
Powierzchnia strefy funkcjonalnej: 25,52m²

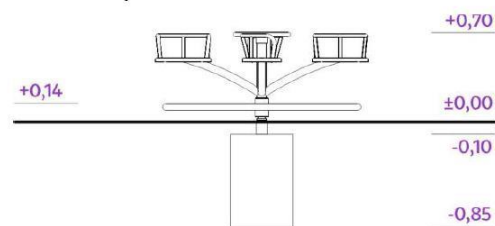
Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2009
Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amortyzujące: trawa, piasek, żwir, kora,
nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich
nawierzchni sypkich 200mm)

Widok urządzenia



c) Dostawa i montaż urządzeń strefy relaksu

URZĄDZENIE DO GRY EDUKACYJNEJ – SZACHY , WARCABY – 1 sztuka

ŁAWKA MONTOWANA NA STAŁE DO PODŁOŻA – 4 sztuki

REGULAMIN OSA – 1 sztuka

KOSZ NA ŚMIECI – 1 sztuka

STOJAK NA ROWERY – 1 sztuka

V. Termin wykonania zamówienia: 31.08.2018 r.

VI. Warunki udziału w postępowaniu:

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą wykonawcy, którzy spełniają łącznie niżej wymienione warunki:

- a) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- b) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- c) Zamawiający nie dopuszcza składanie ofert częściowych;

VII. Kryteria oceny ofert

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria

1	Cena	60%
2	Okres gwarancji	40%

VIII. Opis sposobu przyznawania punktacji

1. Punktacja będzie przyznawana w następujący sposób:

a) Punktacja dla kryterium „cena” obliczona będzie według wzoru:

$$\text{Cena (C)} = (\text{cena brutto najtańszej oferty} / \text{cena brutto badanej oferty}) \times 60$$

b) Punktacja dla kryterium „gwarancja” obliczona będzie według wzoru:

$$\text{Gwarancja (G)} = \text{okres gwarancji badanej oferty (w miesiącach)} / \text{okres gwarancji najdłuższy z pośród wszystkich ofert (w miesiącach)} \times 40$$

Zamawiający wymaga od Wykonawcy udzielenia gwarancji na przedmiot niniejszego zamówienia na okres nie krótszy niż 24 miesiące licząc od daty bezusterkowego odbioru końcowego przedmiotu zamówienia. Maksymalny okres gwarancji 60 miesięcy.

2. Punktacja oferty wyliczona zostanie według wzoru:

$$P(\text{punkty oferty}) = C(\text{punkty za cenę}) + G(\text{punkty za okres gwarancji})$$

3. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, niepodlegających odrzuceniu otrzyma najwyższą liczbę punktów obliczoną w oparciu o ustalone kryteria. Pozostałe oferty zostaną sklasyfikowane w kolejności uzyskanych punktów. Wynik zaokrąglony zostanie do dwóch miejsc po przecinku.

4. W przypadku gdy dwie lub więcej ofert uzyska taki sam bilans punktów końcowych, Zamawiający z pośród tych ofert wybierze ofertę z najniższą ceną.\

IX. Informacja na temat zakresu wykluczenia:

Zamawiający wykluczy z udziału w postępowaniu Wykonawców, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu poprzez nie złożenie dokumentów potwierdzających ich spełnienie lub oświadczenie o ich spełnieniu, lub z dokumentów przedłożonych wynika fakt istnienia podstaw do wykluczenia z postępowania. Wykonawca złoży oświadczenie o braku jakichkolwiek powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym oraz braku jakichkolwiek okoliczności dających podstawy do wykluczenia z postępowania

X. Termin związania ofertą: 14 dni.

XI. Informacje o odrzuceniu ofert:

Zamawiający odrzuci oferty jeżeli: złożona oferta nie została podpisana, złożono ofertę, która nie odpowiada treści zapytania ofertowego, złożono ofertę, oferując przedmiot niezgodny z opisem przedmiotu zamówienia zawartym w zapytaniu ofertowym, oferta wpłynęła po terminie, oferta została złożona przez Wykonawcę podlegającego wykluczeniu z udziału w postępowaniu.

X. Opis sposobu przygotowania oferty.

1. Oferta musi zawierać:
 - nazwę i adres oferenta

 - opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym

 - wartość oferty (netto oraz brutto)

 - termin ważności oferty

2. Każdy wykonawca może złożyć jedną ofertę.

XI. Miejsce oraz termin składania ofert

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **29 czerwca 2018 r.** (decyduje data wpływu do Zamawiającego) pocztą elektroniczną (lub ewentualnie osobiście, faksem, pocztą lub kurierem) na adres Zamawiającego.

Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania do złożenia zamówienia. Zamawiający, w przypadku złożenia ofert przewyższających kwoty z budżetu projektu, zastrzega sobie prawo negocjacji w wybranym wykonawcą lub wykonawcami.

XII. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia 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), dalej „RODO”, informuję, że:

- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Gmina Krzemieniewo, ul. Dworcowa 34, 64-120 Krzemieniewo, tel. 65 536 92 00, e-mail: wgm@krzemieniewo.pl

- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z zapytaniem ofertowym na Budowę Otwartej Strefy Aktywności w Nowym Belęcinie

- odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania ,

- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania ,
- obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu ,
- w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
- posiada Pani/Pan:
 - 1)na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - 2)na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych ;
 - 3)na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ;
 - 4)prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- nie przysługuje Pani/Panu:
 1. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 2. prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;

na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO”

XIII. Załączniki:

Wzór oferty

Oświadczenie wykonawcy

Kosztorys przetargowy

Projekt budowlany