

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Trzcianka, 30.04.2019 r.

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI OGŁOSZENIA

Zamawiający informuje, że w dniu **30.04.2019** wprowadził zmiany do treści ogłoszenia o zamówieniu:

ZAPYTANIE OFERTOWE – postępowanie nr 62.3.2.2019 (KONKURENCYJNOŚĆ) dotyczące dostawy sprzętu rehabilitacyjnego na wyposażenie wypożyczalni sprzętu rehabilitacyjnego w ramach projektu „Usługi społeczne dla mieszkańców powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego”, nr RPWP.07.02.02-30-0084/17 realizowanego w Poddziałaniu 7.2.2 Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 opublikowanym w dniu 26.04.2019 r.

Zakres wprowadzonych zmian i ich uzasadnienie:

1. W punkcie IX. Miejsce oraz termin składania w związku z wprowadzeniem zmiany w treści zapytania ofertowego przedłużono termin składania ofert o 2 dni:

BYŁO: Oferty należy złożyć w terminie do dnia **07 maja 2019 r. do godz. 10.00** w wersji papierowej na adres: Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Trzciance, ul. Mickiewicza 50, 64-980 Trzcianka.

Decyduje data złożenia/wpływu oferty do siedziby Zamawiającego. Oferty, które wpłyną po terminie albo zostaną złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

JEST: Oferty należy złożyć w terminie do dnia **09 maja 2019 r. do godz. 10.00** w wersji papierowej na adres: Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Trzciance, ul. Mickiewicza 50, 64-980 Trzcianka.

Decyduje data złożenia/wpływu oferty do siedziby Zamawiającego. Oferty, które wpłyną po terminie albo zostaną złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

2. W punkcie IV. Opis przedmiotu zamówienia zmiana dotyczy CZĘŚCI I zamówienia poz. 2 oraz dodania CZĘŚCI IV zamówienia:

BYŁO :

CZĘŚĆ I:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	podnośnik transportowo-kąpielowy	Podnośnik transportowo-kąpielowy, przejezdny, elektryczny, zapewniający możliwość podniesienia osoby z podłoża, wyposażony w blokadę przed wywróceniem. Bateria: ok. 40 cykli podniesień/opuszczeń. Napięcie robocze: 24V AC, udźwig maksymalny: 150 kg, wysokość spoczynkowa: do 130 cm, zakres podnoszenia min. 200 cm, długość podstawy z kółkami: do 140 cm, szerokość podstawy jezdnej (zewnętrzna): w przedziale 60-110 cm. Kolor	4

		urządzenia dowolny. W komplecie: siedzisko-chusta, wyłącznik bezpieczeństwa (mechaniczny). Podnośniki nowe, nieużywane.	
2.	schodołaz	Schodołaz gąsienicowy, zapewniający bezpieczeństwo przez ukrycie wszystkich poruszających się elementów pod obudową, kolor schodołazu dowolny. Automatyczny samowyrównujący się system 4-kołowy, wbudowana ładowarka, przycisk zwolnienia i kontrola bezpieczeństwa umieszczone na uchwycie drążka, guzik awaryjnego zatrzymania, pas bezpieczeństwa, możliwy do regulacji lub usunięcia zagłówek, system manualnego poruszania awaryjnego, samoczynne równoważące się kółka do manewrów na płaskiej powierzchni, łączna waga urządzenia: do 60 kg, maksymalny udźwig: 130 kg, minimalna przestrzeń manewrowania: do 100x100 cm, panel kontrolny z przyciskiem bezpieczeństwa. wskażujący stan naładowania baterii. Schodołazy nowe, nieużywane.	2
3.	przystawka elektryczna do wózka inwalidzkiego	Napęd elektryczny do wózka inwalidzkiego ręcznego aktywnego. Specyfikacja techniczna: waga urządzenia - do 16 kg napęd + baterie do 4 kg, zasięg do 30 km, moc silnika 350W, pojemność baterii li-ion min. 10 Ah, koło 20 cali. Wyposażenie: hamulec tarczowy, manetka gazu (przyspieszania), wskaźnik naładowania baterii, ładowarka, wyświetlacz LCD, uchwyt regulowany łączący z wózkiem 2 sztuki. Zakres regulacji uchwytu na ramie wózka wynosi od 25mm do 38 mm średnicy ramy wózka. Przystawka nowa, nieużywana, kolor urządzenia dowolny, baterie (akumulatory) nowe.	4
CZĘŚĆ II:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	pionizator	Pionizator dynamiczny do aktywnej rehabilitacji osób z porażeniem kończyn dolnych, umożliwiający kroczenie w pozycji wyprostowanej połączone z ruchem jezdny, przeznaczony głównie dla osób aktywnych o porażeniu nie wyższym niż Th5, mających sprawne ręce oraz brak deformacji stóp i kolan. Kąt zgięcia nóg w kolanach 90 stopni, głębokość miednicy 25 - 35 cm, waga użytkownika od 75 do 95 kg, siła sprężyn gazowych [N]: 900/1000/1100, szerokość miednicy w zakresie 35 - 45 cm, waga urządzenia do 35 kg, wzrost użytkownika w zakresie 175 - 190 cm, zakres regulacji wysokości siedziska 9 cm. W zestawie poduszka i rękawice. Kolor urządzenia dowolny. Pionizator nowy, nieużywany.	1
CZĘŚĆ III:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	skuter elektryczny	Skuter inwalidzki elektryczny, czterokołowy, o napędzie elektrycznym, wszystkie koła amortyzowane, wyposażony w oświetlenie drogowe i lusterka, regulowana wysokość siedziska, siedzisko z zagłówkiem, siedzisko obracane, regulowany kąt oparcia. Kolor skutera dowolny. Szerokość – do 70 cm, wysokość – do 120 cm, długość – do 150 cm, minimalny rozmiar kół - 3.00 x 8, moc 750W lub wyższa, prędkość maksymalna 15 km/h, zasięg ~45 km, waga skutera do 130 kg,	1

		maksymalne obciążenie 150 kg. Skuter dostarczany wraz z akumulatorami niezbędnymi do jego użytkowania. Skuter nowy, nieużywany, akumulatory nowe.	
--	--	---	--

JEST:

CZĘŚĆ I:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	podnośnik transportowo-kąpielowy	Podnośnik transportowo-kąpielowy, przejezdny, elektryczny, zapewniający możliwość podniesienia osoby z podłoża, wyposażony w blokadę przed wywróceniem. Bateria: ok. 40 cykli podniesień/opuszczeń. Napięcie robocze: 24V AC, udźwig maksymalny: 150 kg, wysokość spoczynkowa: do 130 cm, zakres podnoszenia min. 200 cm, długość podstawy z kółkami: do 140 cm, szerokość podstawy jezdnej (zewnętrzna): w przedziale 60-110 cm. Kolor urządzenia dowolny. W komplecie: siedzisko-chusta, wyłącznik bezpieczeństwa (mechaniczny). Podnośniki nowe, nieużywane.	4
2.	schodołaz	Schodołaz gaśnicowy, zapewniający bezpieczeństwo przez ukrycie wszystkich poruszających się elementów pod obudową, kolor schodołazu dowolny. Automatyczny samowyrównujący się system 4-kołowy, wbudowana ładowarka, przycisk zwolnienia i kontrola bezpieczeństwa umieszczone na uchwycie drążka, guzik awaryjnego zatrzymania, pas bezpieczeństwa, możliwy do regulacji lub usunięcia zagłówek, system manualnego poruszania awaryjnego, samoczynne równoważące się kółka do manewrów na płaskiej powierzchni, łączna waga urządzenia: do 60 kg, maksymalny udźwig: 130 kg, minimalna przestrzeń manewrowania: do 100x100 cm, panel kontrolny z przyciskiem bezpieczeństwa. wskaźujący stan naładowania baterii. Schodołazy nowe, nieużywane.	1
3.	przystawka elektryczna do wózka inwalidzkiego	Napęd elektryczny do wózka inwalidzkiego ręcznego aktywnego. Specyfikacja techniczna: waga urządzenia - do 16 kg napęd + baterie do 4 kg, zasięg do 30 km, moc silnika 350W, pojemność baterii li-ion min. 10 Ah, koło 20 cali. Wyposażenie: hamulec tarczowy, manetka gazu (przyspieszania), wskaźnik naładowania baterii, ładowarka, wyświetlacz LCD, uchwyt regulowany łączący z wózkiem 2 sztuki. Zakres regulacji uchwytu na ramie wózka wynosi od 25mm do 38 mm średnicy ramy wózka. Przystawka nowa, nieużywana, kolor urządzenia dowolny, baterie (akumulatory) nowe.	4
CZĘŚĆ II:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	pionizator	Pionizator dynamiczny do aktywnej rehabilitacji osób z porażeniem kończyn dolnych, umożliwiający kroczenie w pozycji wyprostowanej połączone z ruchem jezdny, przeznaczony głównie dla osób aktywnych o porażeniu nie wyższym niż Th5, mających sprawne ręce oraz brak deformacji stóp i kolan. Kąt zgięcia nóg w kolanach 90 stopni, głębokość miednicy 25 - 35 cm, waga użytkownika od 75 do 95 kg, siła sprężyn gazowych [N]: 900/1000/1100,	1

		szerokość miednicy w zakresie 35 - 45 cm, waga urządzenia do 35 kg, wzrost użytkownika w zakresie 175 - 190 cm, zakres regulacji wysokości siedziska 9 cm. W zestawie poduszka i rękawice. Kolor urządzenia dowolny. Pionizator nowy, nieużywany.	
CZĘŚĆ III:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	skuter elektryczny	Skuter inwalidzki elektryczny, czterośladowy, o napędzie elektrycznym, wszystkie koła amortyzowane, wyposażony w oświetlenie drogowe i lusterka, regulowana wysokość siedziska, siedzisko z zagłówkiem, siedzisko obracane, regulowany kąt oparcia. Kolor skutera dowolny. Szerokość – do 70 cm, wysokość – do 120 cm, długość – do 150 cm, minimalny rozmiar kół - 3.00 x 8, moc 750W lub wyższa, prędkość maksymalna 15 km/h, zasięg ~45 km, waga skutera do 130 kg, maksymalne obciążenie 150 kg. Skuter dostarczany wraz z akumulatorami niezbędnymi do jego użytkowania. Skuter nowy, nieużywany, akumulatory nowe.	1
CZĘŚĆ IV:			
Lp.	Nazwa:	Cechy techniczne i użytkowe:	Liczba sztuk:
1.	schodolaz	Schodolaz - krzesło schodowe, waga urządzenia do 45 kg, zakres pracy baterii min. 2300 stopni, bateria litowo-jonowa, pełne ładowanie baterii do 8 godzin, operowanie na schodach prostych - drewnianych, betonowych oraz z wykładziną dywanową przymocowaną na stałe. Rozmiary urządzenia: złożonego do 105*60*25 cm, rozłożonego do 110*60*36 cm, min. 3 calowe przednie koła (skrętne), min. 9 calowe koła tylne, składane podnóżki, operowanie na powierzchni spocznika 110x110 cm. Urządzenie wyposażone w elektroniczny hamulec blokujący gąsienice podczas postoju na wzniesieniu lub zjeździe, mechanizm blokady koła, wbudowana elektroniczna regulacja prędkości ograniczająca prędkość jazdy podczas zjazdu. Urządzenie nowe, nieużywane, kolor dowolny.	1

Ponadto -w związku z uzupełnieniem zapytania ofertowego o część IV zamówienia w każdym punkcie, którego treść odnosiła się pierwotnie do CZĘŚCI I-III wprowadzono zmiany, zgodnie z którymi zapisy odnoszą się do **CZĘŚCI I-IV** zamówienia.

UWAGI KOŃCOWE:

Zmiany w treści zapytania ofertowego i załącznika 1 do zapytania ofertowego (Formularz ofertowy) wprowadzono zgodnie ze wskazaniem sekcji 6.5.2 pkt 16) Wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020 (MR/H 2014-2020/23(3)07/2017).

Ze względu na powyższe zmiany Zamawiający załącza na stronie internetowej bazakonkurencyjnosci.gov.pl w ogłoszeniu o zamówieniu:
- AKTUALNĄ treść zapytania ofertowego

- AKTUALNY Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Wykonawcy składający oferty w postępowaniu zobowiązani są do stosowania AKTUALNEGO Formularza ofertowego w odpowiedzi na AKTUALNE Zapytanie ofertowe.

Jeżeli Wykonawca złożył ofertę przed publikacją wskazanych zmian, a wprowadzone zmiany mają wpływ na treść złożonej oferty, Wykonawcy przysługuje prawo do ponownego złożenia oferty z wykorzystaniem AKTUALNEGO Formularza ofertowego. W takim przypadku ocenie poddana zostanie oferta AKTUALNA Wykonawcy.

DYREKTOR
Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie
w Trzpciance


mgr Lidia Grabarz