

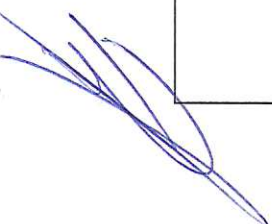
Ogłoszenie wyników do zapytania ofertowego w sprawie zamówienia na zakup ZAKUP APARATÓW BARWIARSKICH 8SZT. TYPU JET

z dnia 12.07.2017r.

W wyniku przeprowadzonej procedury przetargowej do Zakładu Włókienniczego Biliński Sp. J. wpłynęły w formie papierowej dwie oferty na zakup nowych aparatów barwiarских. W tabeli poniżej przedstawiono wyniki oceny w. w. procedury. Z szczegółową oceną można zapoznać się w siedzibie firmy.

OCENA FORMALNA

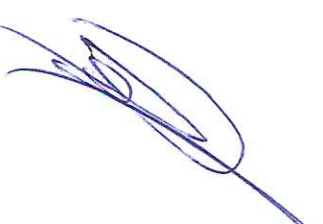
Składający ofertę	Składający ofertę
M.C.S. OFFICINA MECCANICA S.P.A. Via Provinciale, 581 – 24059 Urgnano (BG), Italia, nr tel. +39 035 4822811, IVA IT 01496040161 r eprezentowany przez TC KOLOR Tomasz Cieślak Przedstawicielstwo i Serwis Firm Zagranicznych Ul. Oszczepowa 57 94-123 Łódź	Thies AG , Bahnhofstr.51, C – 7302 Landquart, Switzerland Reprezentowany przez Otto Kuehnen Lodz Sp. z O.O. Pl. Komuny Paryskiej 5a Pl-90-007 Lodz, Poland





Data złożenia oferty		Data złożenia oferty	
23.06.2017		27.06.2017	
Forma złożonej oferty		Forma złożonej oferty	
forma papierowa		Maiłowa	
Dostarczenie kopii dokumentu potwierdzającego prowadzenie działalności gospodarczej		Dostarczenie kopii dokumentu potwierdzającego prowadzenie działalności gospodarczej	
Tak		Tak	
Podpisanie warunków ogólnych - Załącznik nr 3.		Podpisanie warunków ogólnych - Załącznik nr 3.	
Tak		Nie – brak dostarczenia załącznika nr. 2	
Zaparafowanie i podpisanie ogłoszenia ofertowego		Zaparafowanie i podpisanie ogłoszenia ofertowego	
Tak		Nie	
Wypełnienie, podpisanie oraz dostarczenie kopii w formie edytowalnej załącznika nr. 2.		Wypełnienie, podpisanie oraz dostarczenie kopii w formie edytowalnej załącznika nr. 2.	
Tak		Tak – format PDF z możliwością kopiowania	
Podpisanie i wypełnienie załącznika nr.1.		Podpisanie i wypełnienie załącznika nr.1.	
Tak		Tak	

Ze względu na niedostarczenie załącznika numer 3 oraz nie zaparafowanie i podpisanie procedury przetargowej firma Thies AG, Bahnhofstr.51, C – 7302 Landquart, Switzerland zostaje odrzucona z dalszej oceny procedury przetargowej.





Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



BILIŃSKI
Factory of Tools

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Ocena merytoryczna

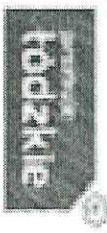
M.C.S. OFFICINA MECCANICA S.P.A. Via Provinciale, 581 – 24059 Urgnano (BG), Italia,

nr tel. +39 035 4822811, IVA IT 01496040161 r

Lp.	Rodzaj Kryterium			Zdobyte punkty
1.	Cena (łączna cena za maszynę wraz z dostawą i ubezpieczeniem)	Od 0 do 40	Stosunek ceny najniższej oferty do ceny badanej oferty mnożony przez 40 $x = \frac{\text{cena najniższej oferty (EUR)}}{\text{cena badanej oferty (EUR)}} \times 40$	40
2.	Gwarancja ogólna podana w miesiącach od momentu odbioru technicznego maszyn przez dział techniczny i technologiczny Biliński sp.j.) Minimalnie 18 miesięcy	Od 0 do 10	Stosunek okresu gwarancji w badanej ofercie do okresu gwarancji w ofercie z najdłuższą gwarancją mnożony przez 10 $x = \frac{\text{okres badanej gwarancji (miesiące)}}{\text{okres najdłuższej gwarancji (miesiące)}} \times 10$	10



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



3.	Gwarancja na elementy konstrukcyjne i blachy Minimalnie 4 lata	Od 0 do 10	Stosunek okresu gwarancji w badanej ofercie do okresu gwarancji w ofercie z najdłuższą gwarancją mnożony przez 10 $x = \frac{\text{okres badanej gwarancji (miesiące)}}{\text{okres najdłuższej gwarancji (miesiące)}} \times 10$	10
4.	Doświadczenie (ilość pozycji na liście referencyjnej, podobnych maszyn, sprzedanych w okresie od. 2015r.)	Od 0 do 5	Stosunek liczby referencji w badanej ofercie do liczby referencji w ofercie z największą liczbą referencji mnożony przez 5 $x = \frac{\text{liczba referencji badanej oferty}}{\text{liczba największej ilości referencji}} \times 5$	5
5.	Łączny czas dostarczenia maszyn Proszę o zdeklarowanie ilości niezbędnych dni	Od 0 do 7	Stosunek łącznego czasu dostarczenia maszyn liczony w dniach od daty złożenia oferty z oferty o najkrótszym czasie dostarczenia maszyn do liczby dni w badanej ofercie mnożony przez 7 $x = \frac{\text{łączny najkrótszy czas na dostarczenie maszyn liczony w dniach od daty złożenia oferty}}{\text{liczby dni w badanej ofercie}} \times 7$	7
6.	Czas montażu i uruchomienia Proszę o zdeklarowanie ilości niezbędnych dni	Od 0 do 7	Stosunek łącznego czasu na montaż i uruchomienie maszyn liczony w dniach od daty złożenia oferty o najkrótszym czasie montażu i uruchomienia maszyn do liczby dni w badanej ofercie mnożony przez 7 $x = \frac{\text{łączny najkrótszy czas na montaż i uruchomienie maszyn liczony w dniach od daty złożenia oferty}}{\text{liczby dni w badanej ofercie}} \times 7$	7



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



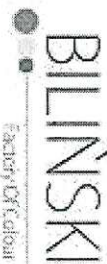
Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



7.	Wielkość kary finansowej za każdy dzień niedotrzymania terminów serwisowych, oraz montażu	Od 0 do 10	Stosunek wartości kary w badanej ofercie do najwyższej wartości kary mnożony przez 10 $x = \frac{\text{wartość najwyższej kary z pozostałych ofert}}{\text{wartość kary badanej oferty}} \times 10$	10
8.	Dodatkowe wyposażenie dołączone do maszyny	Od 0 do 5	Stosunek liczby dodatkowych elementów maszyny w badanej ofercie do ilości dodatkowych elementów z oferty z największą ich ilością mnożony przez 5. $x = \frac{\text{ilość dodatkowych elementów maszyny w badanej ofercie}}{\text{ilości dodatkowych elementów z oferty z największą ich ilością}} \times 5$	5
9.	Service Czas reakcji serwisu i usunięcia (licząc dni roboczych) na potencjalną usterkę.	Od 0 do 5	Stosunek najkrótszego czasu reakcji oferty do czasu reakcji w badanej ofercie mnożony przez 5 $x = \frac{\text{najkrótszy czas reakcji i usunięcia błędów (godziny)}}{\text{czas reakcji i usunięcia błędów badanej oferty (godziny)}} \times 5$	5
10.	Forma płatności (udział procentowy) - Zaliczka - Przed wysyłką - Po odbiorze technicznie - technologicznym (bez okresu czasowego)	Od 0 do 10	Stosunek udziału płatności po odbiorze technicznym maszyny w badanej ofercie do najwyższego udziału płatności po odbiorze technicznym maszyny, mnożony przez 10. $x = \frac{\text{udział płatności po odbiorze technicznym badanej oferty}}{\text{najwyższy udział płatności po odbiorze technicznym}} \times 10$	10
11	Łączna liczba zdobytych punktów za spełnienie wymagań technicznych (tabela w załączniku 2) (za spełnienie		Stosunek liczby zdobytych punktów w badanej ofercie do największej ilości zdobytych punktów mnożony przez 10	10



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



danego punkty)	zakożenia	maksymalnie	2	Od 0 do 10	$x = \frac{\text{liczba zdobytych punktów w badanej ofercie}}{\text{największa ilośći zdobytych punktów}} \times 10$	
Łącznie						119

Zwycięzcą zostaje TC KOLOR Tomasz Cieślak Przedstawicielstwo i Serwis Firm Zagranicznych ul. Oszczepowa 57 94-123 Łódź Reprezentujący: MCS Officina Meccanica S.p.A. Via Provinciale, 581 – 24059 URGANO (BG) ITALY. Firma ta zdobyła największą ilość punktów, oraz przedstawiła najlepsze warunki techniczne oferowanych maszyn przy zachowaniu najniższej ceny.

Firma Otto Kuehnen Lodz Sp. z O.O. Pl. Komuny Paryskiej 5a PL-90-007 Lodz, Poland reprezentujący : Thies AG Bahnhofstrasse 51 CH 7302 Landquart Switserland nie została oceniona, ze względu na brak podpisania warunków ogólnych, oraz zapałaowanie i podpisanie ogłoszenia ofertowego została odrzucona formalnie.

Informujemy również że wszystkie informacje zostały opublikowane na stronie <http://textileprint.pl/wdrozenie-innowacyjnego-procesu-droga-do-sukcesu-innowacyjny-proces-barwienia-tekstyliow-z-wlokien-celulozowych-w-oparciu-o-zautomatyzowany-zamkniety-obieg-solanki/>

oraz na suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (Dz.U. S) udostępnione w bazie danych TED (Tenders Electronic Daily), oraz mailowo do podmiotów biorących udział w postępowaniu.

Zbiórka Włókienniczy
KAMINSKI sp. jawna
99-050 Konstantynów Łódzki
ul. Mickiewicza 28
REGON: 1400493956