

Zielona Góra, 18.09.2018 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr RPLB/IS-14/III/2018

W ramach realizacji przez LfC Sp. z o.o. Regionalnego Programu Operacyjnego - Lubuskie 2020 zapraszamy do złożenia oferty na:

Tabela 1

L.p.	Przedmiot zapytania	Ilość
1.	<p>Materiał PETG lub równoważny</p> <p>Wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczony do pakowania wyrobów medycznych, - odporność na sterylizację radiacyjną dawka 25-40 kGy; - kolor niebieski; - rozmiar 0,5 x 68 x 130 mm, zaokrąglone rogi 4xR18 	10 000 szt.
2.	<p>Materiał PETG lub równoważny</p> <p>Wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczony do pakowania wyrobów medycznych, - odporność na sterylizację radiacyjną dawka 25-40 kGy; - kolor niebieski; - rozmiar 0,5 x 88 x 178 mm, zaokrąglone rogi 4xR24 	10 000 szt.
3.	<p>Materiał typu Tyvek lub równoważny</p> <p>Wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczenie do pakowania wyrobów medycznych - odporność na sterylizację radiacyjną dawka 25-40 kGy; - Tyvek typ 1073B lub równoważny - rozmiar 88 x 178 mm, zaokrąglone rogi 4xR24 	10 000 szt.
4.	<p>Materiał typu Tyvek lub równoważny</p> <p>Wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczenie do pakowania wyrobów medycznych - odporność na sterylizację radiacyjną dawka 25-40 kGy; - Tyvek typ 1073B lub równoważny - rozmiar 68x130, zaokrąglone rogi 4xR18 	10 000szt.

Uwagi:

- a) termin oczekiwania na ofertę: 25.09.2018 r.;
- b) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych**
- c) Przedmiot zamówienia musi zawierać wszelkie dodatkowe koszty w tym dostawę;
- d) minimalny okres ważności oferty: 1 miesiąc;
- e) Dopuszcza się potwierdzenie spełnienia norm równoważnych. Wykonawca jest zobowiązany do wykazania, że norma równoważna odpowiada normom, do których odwołuje się Zamawiający.
- f) dane do faktury VAT:

LfC Sp. z o.o.,
929-011-26-10

Adres kontaktowy: LfC Sp. z o.o., ul. Składowa 5B, 66-016 Czerwieńsk, tel. +48 68 321 92 00, fax +48 68 320 47 18, email:lf@lf.com.pl, www.lf.com.pl
Siedziba firmy: LfC Sp. z o.o., ul. Kożuchowska 41, 65-364 Zielona Góra, tel. +48 68 322 47 79, fax +48 68 327 19 39, email:rd@lf.com.pl

Projekt pt.: „Innowacyjna metoda chirurgiczna z drukowanym wielofunkcyjnym implantem 3D-Truss do wielomiejscowej fuzji biodrowo-krzyżowej” jest współfinansowany ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020 w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



ul. Kożuchowska 41,
65-364 Zielona Góra,

g) warunki dostawy DDP:

LfC Sp. z o.o.,
ul. Składowa 5B
66-016 Czerwieńsk

h) kryterium wyboru oferty:

- zgodność ze specyfikacją zapytania - kryterium dopuszczające,
- najniższa cena - 100%;

Do oceny oferty pod względem kryterium ceny zostanie zastosowany wzór:

$$K1 = Cn / Cb * 100$$

Oznaczenia:

Cn – najniższa cena;

Cb - cena złożonej oferty;

- i) Oferent składając ofertę oświadcza, że nie istnieją powiązania osobowe/kapitałowe z Zamawiającym;
- j) Zakup realizowany jest w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020**.