

Kraków, dnia 23 lutego 2018 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 3/F/2018
z dnia: 23 lutego 2018 r.**

na dostawę materiałów laboratoryjnych.

W związku z realizacją projektu badawczo-rozwojowego pn. „*Fotokatalityczny układ filtrujący dla powietrza ograniczający emisję zanieczyszczeń powstających przy druku 3D*” w ramach Osi Priorytetowej 1 Gospodarka Wiedzy, Działania 1.2 „Badania i innowacje w przedsiębiorstwach”, Poddziałania 1.2.1 „Projekty badawczo - rozwojowe przedsiębiorstw” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, nr Umowy RPMP.01.02.01-00-0509/16-00.

Do przedmiotowego postępowania zastosowanie mają Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.

Zamawiający zaprasza do składania ofert na dostawę materiałów laboratoryjnych stanowiących komponenty do prowadzenia prac badawczych w ramach projektu pn. „*Fotokatalityczny układ filtrujący dla powietrza ograniczający emisję zanieczyszczeń powstających przy druku 3D*”.

I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

3D KREATOR Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Ślusarska 9, 30-710 Kraków, NIP: 6793109834, REGON: 361139149.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa niżej wymienionych materiałów laboratoryjnych zgodnie ze specyfikacją ilościową i parametrami wartościowymi, stanowiących komponenty do prowadzenia prac badawczych w ramach projektu, którego rezultatem będzie opracowanie układu filtrującego opartego na zjawisku fotokatalizy, dedykowanego dla drukarek 3D.

1. Kolba filtracyjna z tubusem szklanym - 500 ml
2. Lejek Büchnera - 125 ml - 55 mm - 10 mm
3. Okrągłe filtry bibułowe, typ 115A o śr. 150 mm - 100 szt.
4. Probówki stożkowe typu Falcon z zakrętką i podziałką: od 1 do 14 ml - co 1 ml, poj. 15 ml - PP - 17x120mm - 500 szt.
5. Probówki typu Falcon stożkowe, z zakrętką, podziałką: od 5 do 50 ml - co 5 ml, poj. 50 ml - PP - 30x115mm - 100 szt.
6. Probówki typu Falcon stożkowe, samostojące, z zakrętką, podziałką: od 5 do 50 ml - co 5 ml, poj. 50 ml - PP - 30x115mm - 100 szt.
7. Parafilm®M - 100 mm - 38 m
8. Lejek laboratoryjny długi - 50 mm - 7 mm - 150 mm - 1 szt.
9. Lejek laboratoryjny długi - 75 mm - 9 mm - 150 mm - 1 szt.
10. Zestaw 6 szpatulek i pinceta - 7 szt.
11. Klamry aluminiowe z 4 widełkami i wkładami korkowymi - zaokrąglone - 0-75 mm - 5 szt.
12. Podwójna mufka z aluminium - niebieski - 1 szt.
13. Statyw laboratoryjny - 1 szt.
14. Statyw na probówki, wielostronny, PP - 175 x 95 x 51 mm - niebieski - 1 szt.
15. Strzykawki jednorazowe - zielone - końcówka typu Luer - 20 ml - 24 ml - 1,0 ml - 100 szt.
16. igły jednorazowe 0.6 - 100 szt.
17. Strzykawki jednorazowe - zielone - końcówka typu Luer - 5 ml - 6 ml - 0,2 ml - 100 szt.
18. Maski przeciwpyłowa, klasa ochrony FFP1, możliwość stosowania do 4-krotnej wartości granicznej -

- typ 9312+, 1 szt.
19. Rękawiczki nitrilowe Kimtech Purple Nitrile - jednorazowe - bezpudrowe - L - 100 szt.
 20. Szczypce do tygli - 250 mm - 1 szt.
 21. Tryskawka z LDPE ze skalą - 250 ml - 1 szt.
 22. Chłodnica Liebiga 2 x NS - 400 mm - NS 29 - NS 29 - 1 szt.
 23. Kuweta spektrofotometryczna, typ 110-QX - 3500 µl - zatyczka z PTFE - 45 x 12,5 x 12,5 mm - 10 mm - Hellma 110-10-46 - 1 szt.
 24. Końcówki niebieskie, typ Eppendorf - 100-1000 µl - 1000 szt.
 25. Końcówki żółte, typ Eppendorf - 5-200 µl - 1000 szt.
 26. Końcówki typu Cristal - 0,1-10 µl - 1000 szt.
 27. Korki gumowe czerwone - 30 mm - 27 mm - 21 mm - 10 szt.
 28. Tacki wagowe 500 szt. poj 7ml
 29. Mieszadła magnetyczne - zestaw różnych - 1 zestaw
 30. Wąż silikonowy 5mb, średnica wew. 3 mm - 1 szt.
 31. Wąż silikonowy 5mb, średnica wew. 6 mm - 1 szt.
 32. Wąż silikonowy 5mb, średnica wew. 8 mm - 1 szt.
 33. Cylinder miarowy kl. B ze szklaną stopką sześciokątną - 100 ml - 1,0 ml - ±1 ml - 250 mm - 1 szt.
 34. Butelka laboratoryjna ze szkła Duran z zakrętką - 1000 ml - 101 x 230 mm - GL 45 - 1 szt.
 35. Cylinder miarowy kl. B ze szklaną stopką sześciokątną - 250 ml - 5 ml - ±2 ml - 300 mm - 1 szt.
 36. Zlewka niska z podziałką i wylewem - DURAN® - 125 x 90 mm - 600 ml - 1 szt.
 37. Zlewka niska z podziałką i wylewem - DURAN® - 70 x 50 mm - 100 ml - 1 szt.
 38. Zlewka niska z podziałką i wylewem - DURAN® - 95 x 70 mm - 250 ml - 1 szt.
 39. Kolba Erlenmeyera z wąską szyjką, DURAN® - 64 mm - 22 mm - 105 mm - 100 ml - 1 szt.
 40. Kolba Erlenmeyera z wąską szyjką, DURAN® - 105 mm - 34 mm - 180 mm - 500 ml - 1 szt.
 41. Kolba miarowa kl. A, z niebieską skalą i korkiem z PP - 1000 ml - ±0,400 ml - NS 24/29 - 1 szt.
 42. Kolba miarowa kl. A, z niebieską skalą i korkiem z PP - 100 ml - ±0,100 ml - NS 12/21 - 1 szt.
 43. Kolba miarowa kl. A, z niebieską skalą i korkiem z PP - 250 ml - ±0,150 ml - NS 14/23 - 1 szt.
 44. Kolba okrągłodenna ze szlifem - 250 ml - 85 mm - 140 mm - NS 24/29 - 1 szt.
 45. Kolba okrągłodenna ze szlifem - 500 ml - 105 mm - 170 mm - NS 24/29 - 1 szt.
 46. Kolba okrągłodenna ze szlifem - 100 ml - 64 mm - 110 mm - NS 24/29 - 1 szt.
 47. Kolba okrągłodenna ze szlifem - 50 ml - 51 mm - 100 mm - NS 24/29 - 1 szt.
 48. Krystalizator z wylewem - 300 ml - 100 mm - 50 mm - 1 szt.
 49. Krystalizator z wylewem - 150 ml - 90 mm - 45 mm - 1 szt.
 50. Tygiel porcelanowy z pokrywką - 40 ml 48/26 mm 42 mm - 1 szt.
 51. Tygiel porcelanowy z pokrywką - 30 ml - 42/24 mm - 41 mm - 1 szt.
 52. Eksykator z tubusem 180/280 - 1 szt.
 53. Mieszadło magnetyczne bezsilnikowe z grzaniem i czujnikiem temperatury- 1 szt.

W przypadku braku danego materiału w Państwa ofercie, prosimy o jego zbliżoną wersję.

Przedmiot zamówienia powinien być dostarczony do siedziby Zamawiającego.

Koszt transportu należy wliczyć do wartości oferty.

III. CEL ZAMÓWIENIA:

Dostawa materiałów laboratoryjnych, stanowiących komponenty do prowadzenia prac badawczych w projekcie, którego rezultatem będzie opracowanie układu filtrującego opartego na zjawisku fotokatalizy, dedykowanego dla drukarek 3D.

IV. HARMONOGRAM REALIZACJI ZAMÓWIENIA/TERMIN REALIZACJI UMOWY:

Od daty podpisania umowy z Zamawiającym do **31.03.2018 r.**

V. KOD CPV:

38000000-5 - Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
33793000-5 - Laboratoryjne wyroby szklane

VI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Oferta winna być sporządzona w jednym egzemplarzu na formularzu, który jest załączony do niniejszego zapytania ofertowego jako **Załącznik nr 1** wraz z dodatkowymi Załącznikami.
2. Oferta winna być zgodna ze opisem przedmiotu zamówienia.
3. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze sądowym lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Oferenta albo przez osobę umocowaną przez osobę uprawnioną, przy czym pełnomocnictwo musi być załączone do oferty.
4. Wykonawca sporządza wycenę w formularzu oferty na podstawie specyfikacji technicznej i ilościowej opisanej w przedmiocie zamówienia.
5. W razie potrzeby Wnioskodawca zastrzega sobie prawo do wezwania oferenta do osobistego stawienia się u Wnioskodawcy w celu uzupełnienia lub wyjaśnienia oferty.
6. **Oferta powinna zawierać:**
 - pełną nazwę Oferenta, adres lub siedzibę, numer telefonu;
 - posiadać datę wystawienia;
 - zawierać wartość zamówienia netto (cena powinna zawierać pełne koszty dostarczenia zamówienia);
 - termin dostarczenia zamówienia od daty podpisania umowy z Zamawiającym;
 - powoływać się na numer zapytania ofertowego: **3/F/2018**;
 - sposoby płatności;
 - termin płatności;
 - załączniki.
7. Niekompletne oferty i oferty, które wpłyną po upływie terminu wyznaczonego w niniejszym zapytaniu ofertowym nie będą rozpatrywane.
8. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
9. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
10. Zamawiający nie przewiduje udzielania zapytań uzupełniających.
11. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
12. Zamawiający poprawia w ofercie:
 - a) oczywiste omyłki pisarskie,
 - b) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,
 - c) inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty
 - niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

VII. ODRZUCENIE OFERTY:

1. Zamawiający odrzuca oferty, jeżeli:
 - a) treść jest niezgodna z przedmiotem zamówienia;
 - b) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;
 - c) zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia;
 - d) została złożona przez wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
 - e) oferta podpisana została przez osobę, która nie jest upoważniona do reprezentowania Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze sądowym lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Oferenta albo przez osobę, która nie jest umocowana przez osobę uprawnioną, przy czym pełnomocnictwo musi być załączone do oferty,
 - f) zawiera błędy w obliczeniu ceny,
 - g) wykonawca w terminie 3 dni od dnia doręczenia zawiadomienia nie zgodził się na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy Prawa zamówień publicznych,
 - h) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

VIII. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. Wykonawca posiada minimum 3 letnie doświadczenie w realizacji usług zgodnych z przedmiotem zamówienia.

W celu potwierdzenia spełnienia wszystkich powyższych warunków udziału w postępowaniu prosimy o wypełnienie oświadczenia stanowiącego **Załącznik nr 2** do Zapytania ofertowego.

IX. KRYTERIA OCENY OFERT:

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium oceny		Waga punktowa (0-100) pkt.
1.	Wartość zamówienia netto (w PLN)	80
2.	Termin dostarczenia przedmiotu zamówienia od daty podpisania umowy z Zamawiającym (<i>liczba pełnych dni kalendarzowych</i>)	20

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

1. Wartość zamówienia netto (w PLN) - 80%,
2. Termin dostarczenia przedmiotu zamówienia od daty podpisania umowy z Zamawiającym (*liczba pełnych dni kalendarzowych*) – 20%

Ocena ofert będzie dokonywana według następujących zasad:

Ad. 1) Wartość punktowa kryterium wartość zamówienia netto będzie wyliczana według wzoru:

$$(C_{\min}: C_n) \times 100 \times 80\%$$

gdzie:

C min - najniższa wartość zamówienia netto spośród ofert nie odrzuconych

C n – wartość zamówienia netto ocenianej oferty

gdzie 1 % = 1 pkt

Ad. 2) Wartość punktowa kryterium termin realizacji będzie wyliczana według wzoru:

$$(T_{\min}: T_n) \times 100 \times 20\%$$

gdzie:

T min – najkrótszy termin realizacji spośród ofert nieodrzuconych

T n – termin realizacji ocenianej oferty

gdzie 1 % = 1 pkt

Ostateczna ocena oferty będzie wyliczana według wzoru:

$$O = C + T$$

gdzie:

O – ostateczna ocena oferty

C – wartość punktowa uzyskana przez badaną ofertę za kryterium cena,

T – wartość punktowa uzyskana przez badaną ofertę za kryterium termin realizacji.

3. Jeżeli nie można wybrać oferty najkorzystniejszej z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans ceny i innych kryteriów oceny ofert, zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną.

X. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1. Oferta powinna zostać przygotowana na formularzu oferty stanowiącym **Załącznik nr 1** do niniejszego zapytania ofertowego. Oferty stanowiące odpowiedź na zapytanie należy składać elektronicznie w formie skanu podpisanego przez Oferenta, na adres e-mail: **zamowienia@3dkreator.com**
2. Ostateczny termin składania ofert upływa dnia: **02.03.2018 r.**

XI. OSOBA UPOWAŻNIONA DO KONTAKTU:

Do kontaktu z oferentami w sprawach merytorycznych dotyczących postępowania wyznaczony jest **Tomasz Baran**: kontakt e-mail: tommaso.baran@gmail.com, tel. 783-824-201.

Do kontaktu z oferentami w sprawach formalnych dotyczących postępowania wyznaczona jest **Małgorzata Niedźwiecka**: kontakt e-mail malgorzata.niedzwiecka@bldg.pl, tel. 512-223-748.

XII. WARUNKI WYKLUCZENIA Z UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

Z udziału w postępowaniu są wykluczeni Wykonawcy/Oferenci, którzy:

1. Posiadają powiązania osobowe lub kapitałowe z Zamawiającym 3D KREATOR Sp. z o. o., z siedzibą przy ul. Ślusarskiej 9, kod pocztowy 30-710 Kraków, NIP: 6793109834, REGON: 361139149. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu Beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
 - a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
 - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
2. W celu potwierdzenia spełnienia ww. warunku Wykonawcy przedłożą wypełniony **Załącznik nr 3** niniejszej oferty.
3. Nie spełniają warunków udziału w postępowaniu umieszczonych w zapytaniu ofertowym **nr 3/F/2018** oraz załącznikach, które są integralną częścią zapytania ofertowego bądź też nie dołączyli niezbędnych dokumentów potwierdzających spełnienie ww. warunków.
4. Oferta zawiera istotne błędy w wyliczeniu ceny.
5. Złożył ofertę po wskazanym terminie.

XIII. INFORMACJE DODATKOWE ISTOTNE NA ETAPIE ZAWARCIA UMOWY

1. Rozstrzygnięcie postępowania nastąpi niezwłocznie po upływie terminu zakończenia składania ofert.
2. Termin związania ofertą **30 dni** rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym, że zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni.
4. Zamawiający zastrzega, że przez cały okres ważności oferty ma prawo do odstąpienia od zawarcia umowy z wybranym Oferentem.
5. Zamawiający sporządzi pisemny protokół z wyboru oferty.

6. Po dokonaniu wyboru oferty Zamawiający poinformuje Oferentów biorących udział w postępowaniu ofertowym o wynikach za pośrednictwem strony internetowej: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>.
7. Po dokonaniu wyboru oferty Zamawiający poinformuje Oferenta, którego ofertę wybrano o terminie podpisania umowy.
8. Jeżeli Oferent, którego oferta została wybrana, uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
9. Postępowanie prowadzone jest z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości.
10. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
11. Od prowadzonego postępowania nie przysługują Oferentom środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga) określone odpowiednio w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych.

XIV. UNIEWAŻNIENIE POSTĘPOWANIA:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Dokonane zmiany zostaną wprowadzone na stronie internetowej <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.

Niniejsze Zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej:
<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>