OFERTA

DLA SAMODZIELNEGO PUBLICZNGO SZPITALA KLINICZNEGO IM. ANDRZEJA MIELĘCKIEGO ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH

Nazwa wykonawcy DREAMGENE Sp. 26.0.
Z siedziba: W LUBLINIE, 20-810 W. SEMPOTOWSKIED 26
NIP 712 3462568 REGON 526574107
Tel. 601 9512 54 email tererskitto gmail com
Osoba/y reprezentujące firmę TOMASI CZERSKI
Osoba upoważniona do kontaktu z zamawiającym
Tel 601951254 e-mail terenskitte gmail com
Osoba odpowiedzialna za realizację przedmiotu umowy Foman Crerski
Tel 601851254 e-mail + CIENSTITE gmoil com

Zamawiający wymaga wypełnienia wszystkich pól / podania wszystkich danych wymaganych w ramce powyżej

W nawiązaniu do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym pn. Dostawa odczynników do badań laboratoryjnych oferuję wykonanie zadania na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia za cenę:

PAKIET nr Q*
Cena ofertowa z podatkiem VAT 179.55 20 zł w tym VAT 8 23 %
Stownie: No siedemolnierist aterry typiece pisciet tryducia pige at & 20/100
Cena ofertowa z podatkiem VAT 174.535, 20 zł w tym VAT 8 i 23 % Słownie: No siedemolnies je aterry typiece, pieset frydnicia pigi it i 20/100 Oferowany termin dostawy 10 Dni**

*(wpisać nr pakietu, którego dotyczy oferta)

** nie dotyczy pakietów 8 i 10

Dodatkowe oświadczenia

- 1) Oświadczamy, że cena/y brutto zawarta/e w Ofercie zawierają wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.
- 2) Oświadczamy, że należymy do grupy przedsiębiorstw mikro/małych/średnich/dużych/innych (niepotrzebne skreślić)
- 3) Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia przedmiotowego postępowania.
- 4) Oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą do dnia wskazanego w Rozdziale III ust. 3 SWZ
- 5) Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art.13 lub art.14 RODO
- 6) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią SWZ i projektem umowy, stanowiącym załącznik nr 3 do Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w SWZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- 7) Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art.13 lub art.14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postepowaniu¹⁾.
- 8) Oświadczenie dotyczące tajemnicy przedsiębiorstwa (niepotrzebne skreślić)
 - Żadna z informacji wskazanych w ofercie **nie stanowi tajemnicy przedsiębiorstwa** w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji

ZP-24-030UN - ODCZYNNIKI

•	Wskazane poniżej informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nie	uczciwe
	konkurencji i w związku z tym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym ucze	stnikon
	postępowania. Dokumenty stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa oznaczone są w sposób/za pomocą	N
	dowód, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa przedstawiam/-y dokumenty w postac	ci:
	NIE DOTYCZY	
•••••		

Dream Gene Sp. z o.o.
ul. Sempolowskiej 26, 20-810 Lublin, PL

ul. Sempołowskiej 26, 20-810 Lubilii, PL tel. +48 601 95 12 54 NIP: 7123462569, REGON: 526574107 KRS: 0001061880

DreamGene sp. z o.o.

Tomasz Czerski Prezes Zarządu

¹⁾ rozporządzenie 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).

^{*} W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

ZAŁĄCZNIK NR 7 do SWZ

Zamawiający:
SP Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowic ul. Francuska 20/24

OŚWIADCZENIE SKŁADANE RAZEM Z OFERTĄ

Wykonawca:	
	Dream Gene Sp. z o.o. ul. Sempolowskiej 26, 20-810 Lublin, Pl
	ul Sempołowskiej 26, 20-810 Lublin, Pl
	tel. +48 601 95 12 54
	NIP: 7123462569, REGON: 52657410
	KRS: 0001061880
Nazwa wykonawcy, sied	dziba

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z ART. 5K ROZPORZĄDZENIA 833/2014 ORAZ ART. 7 UST. 1 USTAWY O SZCZEGÓLNYCH
ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA UKRAINĘ ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA
NARODOWEGO

składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **Dostawa odczynników laboratoryjnych, sygn. sprawy: ZP-24-030UN**, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej ustawą

- 1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), dalej: rozporządzenie 833/2014, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), dalej: rozporządzenie 2022/576¹.
- 2. Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukraine oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835).²

¹ Zgodnie z treścią art. 5k ust. 1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)—e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)—f) i lit. h)—j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)—e) i lit. g)—i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)—d), lit. f)—h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;

b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub

ZP-24-030UN - ODCZYNNIKI

- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,
- w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.
- ² Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się:
- 1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;
- 2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;
- 3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.

a

Dream Gene Sp. z o.o.
ul. Sempolowskiej 26, 20-810 Lublin, PL
tel. +48 601 95 12 54
NIP: 7123462569, REGON: 526574107
VRS: 0001061880

DreamGene Sp. 2 0.0.

Tomasz Czerski

Prezes Zarządu

							I	l	_
Sonda genetyczna break apart MYC, lokalizacja 8q24 znakowana fluorochromami Orange i Green o długości 650 kb i 690 kb, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CEIVD. Opakowanie sond po 10 testów/100ul. Sondy gotowe do 9 użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym	Sonda genetyczna break apart JAKZ, lokalizacja 9p2.1.4, znakowana fluorochromami Orange i Green o długości 590 kb i 580 kb, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CEIVD. Opakowanie sond po 10 testów/100ul. Sondy gotowe do 8 użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym	Sonda genetyczna fūzyjno – translokacyjna ZBTB16 - RARA, lokalizacja 1 1923.3 and 17921.2, znakowana fluorochromami Orange i Green o długości 530 kb i 570 kb, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię HISH Sonda oznakowana znaktem CEIVID Opakowanie sond po 10 testów/10u1 Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie zawieszone w 10uforze hybrydyzacyjnym	Sonda genetyczna break apart NUP98, lokalizacja 1 lp 13.4, znakowana fluorochromami Orange i Green o długości 570 kb i 670 kb, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyk i medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CE IVD. Opakowanie sond po 10 testów/100ul. Sondy gotowe do 6 użycia tj. fabrycznie zawieszone wbuforze bybrydyzacyjnym	Sonda genetyczna fuzyjno – transtokacyjna DEK-NUP214, lokalizacja 6p2.2. 3 and 9q34.1.3 znakowana fluorochromami Ozange i Green o długości 680 kb i 600 kb. przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CE IVD. Opakowanie sond po 10 testów 100ul. Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze 5 hybrydy zasyjnym	range i ciu o nie	p32.3, i 210 kb i iej in wana ly gotowe	Sonda genetyczna podwójna Tp53 / ATM, lokalizacja 17p13.1 i 11q22.3 znakowana fluorochromami Orange i Green o długości 560 kb i 550 kb, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CE IVD Opakowanie sond po 10 testówtł 10oul. Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym	Sonda genetyczna podwójna Tp53 / CEN17, lokalizacja 17p13.1 znakowana fluorochromami Orange -Tp53 o długości 185 kb i Green - CEN17, przeznaczona do laboratoryjnej dłagnostyk i medycznej in viro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CEIVTD. Opakowanie sond po 10 testów/10oul. Sondy gotowe 1 do użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym	asortyment 2
2	-	-		_	5	10	5	10	zamawiana ilość opakowań 3
CT-PAC208-10-OG	CT-PAC174-10-OG	CT-PAC192-10-OG	CT-PAC180-10-OG	CT-PAC109-10-GO	CT-PAC306-10-OG	FP-197	CT-PAC 106-10-OG	FP014-2	numer katalogowy 4
	9 MIESIECY = 75%	9 MIESIECY = 75%	9 MIESIĘCY = 75%	9 MIESIECY = 75%	9 MIESIĘCY = 75%	9 MIESIECY = 75%	9 MIESIĘCY = 75%	14 MIESIECY = 70%	* termin ważności w %i miesiącach 5
part t.	JAK2 Break Apart FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	ZBTB16 - RARA Fusion / Translocation FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	NUP98 Break Apart FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	DEK-NUP214 Fusion / Translocation FISH Probe Kit. Cyto Test, Inc	CBFB - MYH 11 Fusion / Translocation FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	lq21 and lp32 Gene Anomaly Probe Detection Kit Wuhan HealthCare Biotechnology, Co, Ltd.	TP53/ATM FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	CLL chromosome and Gene Anomaly Probe Detection Kit, P53/CEP17 dual color probe. Wuhan Health Care Biotechnology. Co, Ltd.	E -
	1 szt.	l szt.	1 sz.	l szt.	1 szt.	1 szt.	l szt.	1 sz.	wymagana wielkość opakowania 7
1 szt, 10 testów (100ul)	1 szt, 10 testów (100ul)	1 szt, 10 testów (100ul)	1 szt, 10 testów (100ul)	1 szt, 10 testów (100ul)	l szt, 10 testów (100ul)	1 sz., 10 testów (100ul)	1 szt, 10 testów (100ul)	l szt, 10 testów (100ul)	opakowania jednostkowego 8
2	1		-	-	Us.	10	is.	10	o ferowana ilość opakowań 9
2 690,00	2 690,00	5 380,00	2 690,00	2 690,00	2 690,00	2 690,00	2 690,00	2 690,00	cena jednostkowa netto za op. 10
		5 380,00 1 8%	2 690,00 zl 8%	2 690,00 zl 8%	13 450,00 zl 8%	26 900,00 zl 8%	13 450,00 zl 8%	26 900,00 zl 8%	wartość netto vat %
		5 810,40 zł		2 905,20 d		29 052,00 zl	14 526,00 zł		% wartość brutto 2 13[11*12+11]

0 110,011	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4									
81180	6 600 00 21 23%	120,00	55	1 x 100 ml	1 x 100 ml	Capricom Scientific I x 100 ml	A MITESTECT I = 13%			
29 052 00 7	26 900,00 zł 8%	2 690,00	10	(100ul)	I SZL	Liu.	1		55	16 Trypsyna (0.25 %) w DPBS 1 x 100 ml
10 mg				1 szt, 10 testów		CytoTest, Inc, lub Wuhan HealthCare Biotechnology, Co,	9 MIESTECY = 75%	CT-PACXXXX-10-OG/GO	10	znakowana dwoma fluorochromami Orange i Green, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologie FISH. Sonda oznakowana znakiem CE IVD. Opakowanie sond po 10 testów/10041. Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie 15 zawieszone w buforze hybrydy zacyjnym
18 252 00 21	16 900,000 21 8%	1 690,00	10	1 szt, 10 testów (100uł)	l szt.	Cyto Test, Inc	9 MIESIĘCY = 75%	CT-SIPXXX-10-O lub G	10	chromosomowego, znakowana fluorochromami Orange lub Green, przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologie FISH, Sonda oznakowana znakiem CE IVD. Opakowanie sondo po 10 testów/100ul. Sondy stotow do 14 użycia ij. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydy zacyjnym Sonda genetyczna podwójna do wybranego makera molekulamego.
2 905	2 690 00 zl 8%	2 690,00	-	l szt, 10 testów (100ul)	l szt.	KAT6A-CREBBP Dual Fusion / Translocation FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	9 MIESIĘCY = 75%	CT-PAC335-10-GO		Iokalizacja 8p.11.21 and 16p.13.3, znakowana fluorochromami Orange i Green o diugości 540 /600 kb i 480/ 660 kb, przeznaczona do Iaboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca woparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znaktem CEI/VD. Opakowanie sond po 10 testów/100ul. Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie sond po 10 testów/100ul. Sondy gotowe do użycia tj. fabrycznie 13 zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym Sonda genetyczna subtelomerowa, pojedyneza do wybranego regionu
2 905 20 2		2 690,00	-	1 szt, 10 testów (100ul)	ी इस.	BCL6 Break Apart FISH Probe Kit, CytoTest, Inc	9 MIESIĘCY = 75%	CT-PAC207-10-OG	-	fluorochromami Orange i Green o długości 700 kb i 680 kb, przeznaczona do laboratoryjnej dłagnostyki medycznej in vitro, dzialająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CEIVD. Opakowanie sond po 10 testów/1004. Sondy gotowe do 12 użycia tj. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzodyjnym Sonda genetyczna fuzyino – transłokacyjna K ATKA/C PERRIP
2 905.20 zł	2 690,00 zł 8%	2 690,00	-	1 szt, 10 testów (100ul)	l szt.	BCL2 Break Apart FISH Probe Kit. Cyto Test, Inc	9 MIESIĘCY = 75%	CT-PAC206-10-OG	-	fluorochromami Orange i Green o długości 570 k b i 700 kb. przeznaczona do laboratoryjnej dłagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH Sonda oznakowana znakiem CEIVD. Opakowanie sond po 10 testów/1004. Sondy gotowe do 11 użycia ij. fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjnym Sonda genetyczna break apart BCL6, lokalizacja 3q27.3 znakowana
300	2 690 00 71 867	2 690 00	-	1 szt, 10 testów (100ul)	l szt.	IGK Break Apart FISH Probe Kit. CytoTest, Inc	9 MIESIĘCY = 75%	CT-PAC230-10-OG	-	fluorochromani Orange i Green o diugosci. 730 kb. 1450 kb. przeznaczona do laboratoryjnej diagnostyki medycznej in vitro, działająca w oparciu o technologię FISH. Sonda oznakowana znakiem CEIVD. Opakowanie sond po 10 testówl/10ul. Sondy gotowe do 10 użycia i, fabrycznie zawieszone w buforze hybrydyzacyjny Sonda genetyczna break nazd BCLZ. Jokaliznie 18,07 1 33 znakowana

*OFEROWANY TERMIN WAŹNOŚCI WYNOSI MINIMUM 70% TERMINU WAZNOŚCI PODANEGO PRZEZ PRODUCENTA. Jeżcii wykonawca wydłuży termin ważności użyska dodatkowe punkty za kryterium termin ważności. Należy wskazać liczbę miesięcy, którym odpowiada podany termin w %, np (75%-9 mies)

DreamGene Sp. z o.o.
ul. Sempołowskiej 26, 20-810 Lublin, PL
tel. +48 601 95 12 54
NIP: 7123462569, REGON: \$26574107
KRS: 0001061880 DreamGene Sp. 20.0.

Tomasz Czerski Prezes Zarządu