

Gdańsk, 01.10.2022 r.
(miejscowość, data)

ZAPYTANIE OFERTOWE nr BN-3/10/2022

dotyczące ZAKUPU ZESTAWU ODCZYNNIKÓW I MATERIAŁÓW

dla Projektu pt. „Systemy nowej generacji dostarczania molekuł bioaktywnych w syntetyzowanych chemicznie i poddanych inżynierii genetycznej nanobiomateriałach”
(akronim BIONANOVA)

realizowany w ramach programu strategicznego „NOWOCZESNE TECHNOLOGIE
MATERIAŁOWE” TECHMATSTRATEG umowa nr
TECHMATSTRATEG2/410747/11/NCBR/2019

ZAMAWIAJĄCY:

Nazwa : INNOVABION Sp. z o.o.

Adres : ul. Kampinoska 25 80-180 Gdańsk

NIP: 9571077124

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA z uwzględnieniem specyfikacji:

Lp.	Nazwa produktu / usługi	Jedn.	Ilość
1	12 Phage Display Peptide Library Kit 10 assays	szt.	1
2	4-20% MP TGX Stain-Free Gel 15W 15pl x10	szt.	10
3	ACCESSORY KIT HiScale 26	szt.	1
4	Ampicilin sodium 25 g	szt.	75
5	Bio-Safe Coomassie Stain 5L	szt.	1
6	Blok 96 v5 / statyw	szt.	30
7	Bufor obciążający do elektroforezy agarozowej 5x 1ml	szt.	10
8	Bufor Tweenowy 1 L	szt.	50
9	Butelka z nakrętką BORO 500 ml	szt.	50
10	Chloramphenicol 5 g	szt.	50
11	DL-Dithiothreitol / DTT 1g	szt.	20
12	dNTPs (nukleotydy) 25 mM	szt.	50
13	Dntps 10 mM	szt.	100
14	EDTA sól disodowa 2 hydrat 100 ml	szt.	10
15	Etylowy alkohol bezw. 99,8% 1 L	szt.	3

Projekt pt. „Systemy nowej generacji dostarczania molekuł bioaktywnych w syntetyzowanych chemicznie i poddanych inżynierii genetycznej nanobiomateriałach” (akronim BIONANOVA) realizowanego w ramach programu strategicznego „NOWOCZESNE TECHNOLOGIE MATERIAŁOWE” TECHMATSTRATEG umowa nr TECHMATSTRATEG2/410747/11/NCBR/2019

16	Fartuch jednorazowy opak 50 szt.		szt.	10
17	FASTDIGEST PAGI		szt.	1
18	Filtr strzykawkowy Filtrapur S 0.2 µm opak. 200 szt.		szt.	1
19	Filtr strzykawkowy Filtrapur S 0.45 µm opakowanie 200 szt,		szt.	1
20	Folia aluminiowa 30x50x50		szt.	3
21	Folia Aluminiowa dł. 100 /sz. 500		szt.	1
22	Geny syntetyczne		szt.	1
23	HIPREP 26/10 DESALTING		szt.	1
24	HIPREP 26/60 SEPHACRYL S-200 HR		szt.	1
25	HisTrap High Performance		szt.	1
26	Imidazol, 99% - 100g		szt.	8
27	(1 mg/mL) 100nm FND-PG-EDA, 2 mL (Nanodiamond)		szt.	15,5
28	Izopropanol HPLC 2,5 L		opak.	1
29	Kanamycyna B ≥ 90.0% 1G		szt.	50
30	Kolba Erlenmeyer'a DURAN 250 ml		szt.	5
31	Kolba stożkowa wąska szyja 3000 ml		szt.	20
32	Końcówka do pipet 1000 µl z filtrem (1000 szt.)		szt.	20
33	Końcówka do pipet 20 µl z filtrem (1000 szt.)		szt.	20
34	Końcówka do pipet 200 ul z filtrem (1000 szt.)		szt.	25
35	Końcówka do pipet 5ml (1000 szt.)		szt.	1
36	Końcówki do pipet 2 - 100 µl Biosphere / tip 2 - 100 µl Biosphere (1000 szt.)		szt.	5
37	Końcówki do pipet 300 ul (1000 szt.)		szt.	8
38	Końcówki do pipet automatycznych z filtrem, poj. do 20 µl (w pudełku, op. 96 szt.)		opak.	10
39	Korekсы 15 ml		opak.	10
40	LB Broth / pożywka 500G		szt.	50
41	Lizozym 10G		szt.	90
42	M13 mp 18 Single-stranded DNA - 10 ug		szt.	1
43	M13 mp18 RF I DNA - 10 ug		szt.	2
44	Mannitol 100 G		szt.	30
45	Membrana dializacyjna; 23 mm (płaska) mm dł 30 m 14,6 (śred.),	szt.		1
46	Metanol cz.d.a 1L		szt.	1
47	Mieszadła magnetyczne PTFE długość 25 mm		szt.	10
48	Nalpha bis(carboxymethyl)		opak.	2
49	NET RING XK 26 (10UM) , PKG/5		szt.	2
50	Nickel(II) sulfate heptahydrate purum p.a ≥99.0%		szt.	250
51	Normalizing buffer/ bufor 100 ml		szt.	50
52	PACKING TUBE 20 HiScale 26		szt.	1

Projekt pt. „Systemy nowej generacji dostarczania molekuł bioaktywnych w syntetyzowanych chemicznie i poddanych inżynierii genetycznej nanobiomateriałach” (akronim BIONANOVA) realizowanego w ramach programu strategicznego „NOWOCZESNE TECHNOLOGIE MATERIAŁOWE” TECHMATSTRATEG umowa nr TECHMATSTRATEG2/410747/11/NCBR/2019

53	PIERCE AMINE-BINDING, MALEIC ANHYDRIDE ACTIVATED PLATES,	szt.	2
54	Płytki mikr. Cell + 24 studz	szt.	50
55	Polimeraza Bst	szt.	25
56	Polyethylene glycol 20,000 1 kg	szt.	1
57	Pół-mikrokuweta 1,6 ml, PS	szt.	200
58	Probówka zakręcana 5 ml PP, sterylna (1000 szt.)	szt.	25
59	Probówka zakręcana na łańcuszku 1,5 ml (1000 szt.)	szt.	35
60	Probówka, 1,5 ml na zatyczkę (1000 szt.)	szt.	5
61	Probówki 50 ml sterylne - 500 szt.	opak.	4
62	PROBÓWKI DO PCR REALT. NISKIE W TAŚMIE 8 (120 szt)	szt.	40
63	Rezerwuary 25 ml	szt.	10
64	Siarczan Amonu 100g	szt.	26
65	Sterylna pipeta serologiczna 50 ml, op 1000 szt	szt.	10
66	Sterylny ezy (1000 szt.)	szt.	1
67	Sterylny szalki Petriego śr.90mm op. 600 szt	szt.	1
68	Stripy 8 w 1 0,1 ml/ strips 8 in 1 0,1 ml (1000 szt.)	szt.	14
69	Sybr Green nucleic acid gel	szt.	20
70	T7 SELECT 10-3 Cloning KIT	szt.	1
71	Tris 250 g	opak.	5
72	Trisma base 5kg	szt.	1
73	TRITON(R) X-100	szt.	2

KRYTERIA OCENY OFERTY:

A. Cena produktów – 100%

WYMOGI FORMALNE:

Oferta powinna zawierać:

- 1) Wypełniony formularz ofertowy Załącznik nr 1
- 2) Załącznik nr 2 Oświadczenie dot. powiązań osobowych i kapitałowych

SPOSÓB I TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY:

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną. Podpisany skan oferty powinien zostać przesłany na adres mailowy:.

Ofertę prosimy wysłać w ciągu 10 dni od daty upublicznienia zapytania ofertowego, tj. do dnia 11.10.2022. W mailu prosimy o wpisanie nr zapytania ofertowego.

Osoba do kontaktu w imieniu Zamawiającego: **Kasjan Szemiako**, tel. **+48 503 947 200**,
e-mail: **kasjan.szemiako@gmail.com**