

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 22 tháng 03 năm 2023

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Cung cấp chương trình thử nghiệm thành thạo – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đang có nhu cầu về chương trình thử nghiệm thành thạo trên nền mẫu nước, thực phẩm.

Đề có cơ sở xây dựng dự toán, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh mời các đơn vị quan tâm tham gia chào giá cho các nội dung như sau:

TT	Nội dung cầu	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước sạch” chỉ tiêu Pegmanganat	-Định lượng Pegmanganat trong nước sạch	Chỉ tiêu	01
2	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước uống đóng chai” chỉ tiêu kim loại nặng (Pb, Cd, As, Hg)	-Định lượng Pb, Cd, As, Hg trong nước uống đóng chai	Chỉ tiêu	04
3	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước sạch” chỉ tiêu anion (fluorid, nitrat tính theo N, nitrit tính theo N)	-Định lượng Fluorid (F-), Nitrit (NO ₂ -), Nitrat (NO ₃ -)	Chỉ tiêu	03
4	Chương trình PT trên nền mẫu Nước sạch” chỉ tiêu anion (Chloride, Sulfat, Amoni)	-Định lượng Chloride (Cl-), Sunphat (SO ₄ 2-), Amoni (NH ₃ và NH ₄ ⁺ tính theo N)	Chỉ tiêu	03
5	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước” chỉ tiêu Zn, Mn	-Định lượng Zn và Mn trong nước	Chỉ tiêu	02
6	Chương trình PT trên nền mẫu “Sữa bột” chỉ tiêu Độ ẩm	-Định lượng độ ẩm trong sữa bột	Chỉ tiêu	01
7	Chương trình PT trên nền mẫu “Sữa dạng lỏng” chỉ tiêu Chất khô tổng số	-Định lượng Chất khô tổng số trong sữa dạng lỏng	Chỉ tiêu	01
8	Chương trình PT trên nền mẫu “Sản phẩm dinh dưỡng công thức” chỉ tiêu Vitamin B1, Vitamin B5, Vitamin B9	-Định lượng Vitamin B1, Vitamin B5, Vitamin B9 trong sản phẩm dinh dưỡng công thức	Chỉ tiêu	03
9	Chương trình PT trên nền mẫu “Sữa bột” chỉ tiêu Aflatoxin M1	-Định lượng Aflatoxin M1 trong Sữa bột	Chỉ tiêu	01
10	Chương trình PT trên nền mẫu “Sữa bột” chỉ tiêu Melamine	-Định lượng Melamine trong Sữa bột	Chỉ tiêu	01



11	Chương trình PT trên nền mẫu “Sản phẩm dinh dưỡng công thức” chỉ tiêu Ca, Fe	-Định lượng Ca, Fe trong Sản phẩm dinh dưỡng công thức	Chi tiêu	02
12	Chương trình PT trên nền mẫu “Thực phẩm chức năng” chỉ tiêu Silymarin	-Định lượng Silymarin trong Thực phẩm chức năng	Chi tiêu	01
13	Chương trình PT trên nền mẫu “Thực phẩm chức năng” chỉ tiêu Quercetin, Kaempferol	-Định lượng Quercetin, Kaempferol trong Thực phẩm chức năng	Chi tiêu	02
14	Chương trình PT trên nền mẫu “Thực phẩm bảo vệ sức khỏe” chỉ tiêu Rb1, Rg1	-Định lượng Rb1, Rg1 trong Thực phẩm bảo vệ sức khỏe	Chi tiêu	02
15	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước mắm” chỉ tiêu Nito tổng số, Nito Acid Amin	-Định lượng Nito tổng số, Nito Acid Amin trong Nước mắm,	Chi tiêu	02
16	Chương trình PT trên nền mẫu “Thịt, sản phẩm thịt” chỉ tiêu Clenbuterol, Salbutamol	-Định lượng Clenbuterol, Salbutamol trong Thịt, sản phẩm thịt	Chi tiêu	02
17	Chương trình PT trên nền mẫu “Thủy sản” chỉ tiêu độ ẩm	-Định lượng Độ ẩm trong Thủy sản	Chi tiêu	01
18	Chương trình PT trên nền mẫu “Nước mắm” chỉ tiêu NaCl, Acid	-Định lượng NaCl, Acid trong Nước mắm,	Chi tiêu	02
19	Chương trình PT trên nền mẫu “Ngũ cốc” chỉ tiêu Aflatoxin B1, Aflatoxin tổng số	-Định lượng Aflatoxin B1, Aflatoxin tổng số trong Ngũ cốc	Chi tiêu	02
TỔNG CỘNG: 19 Chương trình			36 Chỉ Tiêu	

- Thời gian nhận báo giá: hết ngày 29/03/2023
- Hồ sơ báo giá phải có ngày tháng năm báo giá và hiệu lực báo giá.
- Hình thức gửi:

+ Bản chính Hồ sơ báo giá được gửi về Bộ phận văn thư – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur Phường Võ Thị Sáu Quận 3 Thành phố Hồ Chí Minh.

- File mềm được gửi đến địa chỉ email: lenguyenthuyduy@gmail.com
- Mọi chi tiết xin liên hệ: chị Lê Nguyễn Thủy Duy – phòng Kế hoạch tổng hợp, số điện thoại 0916.298.808.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- PVT Đinh Xuân Thành (để b/c)
- Trưởng phòng KHTH (để b/c);
- Phòng HCQT (CNTT) để thực hiện;
- Lưu: VT, KHTH.

TL. VIỆN TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG KHTH
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG KHTH

VIỆN
PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH

Phạm Duy Quang