

Số: /TTCNSH-HCTH

Đà Nẵng, ngày tháng 4 năm 2026

V/v mời cung cấp báo giá vật tư, giống, nguyên liệu phục vụ hoạt động chuyên môn năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty/Đơn vị cung cấp

Căn cứ nhu cầu mua sắm nguyên liệu, vật tư, công cụ, dụng cụ, ... phục vụ hoạt động chuyên môn năm 2026, Trung tâm Công nghệ Sinh học Đà Nẵng (sau đây gọi tắt là Trung tâm) kính mời Quý Công ty/Đơn vị có khả năng cung cấp hàng hoá, vật tư nêu trên gửi Bảng báo giá về Trung tâm với các nội dung sau:

1. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật: Theo Phụ lục đính kèm.
- Địa điểm giao hàng hóa: Trung tâm Công nghệ Sinh học Đà Nẵng - Số 1000 Tôn Đức, phường An Khê, thành phố Đà Nẵng.

Các đơn vị có thể chào một hoặc nhiều danh mục trong Bảng báo giá, thông số kỹ thuật của hàng hoá như mô tả tại phụ lục hoặc tương đương.

2. Mục đích báo giá: Làm cơ sở tham khảo, rà soát, hoàn thiện dự toán và xây dựng giá gói thầu phục vụ lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu.

3. Yêu cầu báo giá

Báo giá của Quý Công ty/Đơn vị cần bao gồm:

- Đơn giá, xuất xứ hàng hoá;
- Thời gian giao hàng dự kiến;
- Điều kiện bảo hành (nếu có);

Báo giá đã bao gồm thuế, phí, vận chuyển và giao hàng tại Trung tâm.

4. Hiệu lực báo giá

Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày ký ban hành.

5. Cách thức tiếp nhận

- Báo giá (ký, đóng dấu) xin gửi về Phòng Hành chính - Tổng hợp (A.104), Trung tâm Công nghệ Sinh học Đà Nẵng - Số 1000 đường Tôn Đức, phường An Khê, thành phố Đà Nẵng;

- Báo giá bản điện tử gửi về email: Danabiotech@danang.gov.vn (Đơn vị báo giá cung cấp file scan báo giá hợp lệ (ký, đóng dấu)).

Mọi thắc mắc vui lòng liên hệ số điện thoại: 0236.3799.767 (gặp bà Nguyễn Thị Thanh Thủy - Tổ Mua sắm và Hậu cần) để được giải đáp.

6. Thời hạn tiếp nhận báo giá

Từ ngày thông báo đến hết ngày 13 tháng 4 năm 2026.

Trung tâm Công nghệ Sinh học rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty/Đơn vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Trung tâm;
- Phó Giám đốc TT;
- Các phòng thuộc TT;
- Lưu: VT, HCTH. Thuyntt17

GIÁM ĐỐC

Phạm Châu Huỳnh

Phụ lục
DANH MỤC HÀNG HOÁ, NGUYÊN LIỆU, VẬT TƯ NÔNG NGHIỆP, VẬT TƯ TIÊU HAO, ...
PHỤC VỤ HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN NĂM 2026 CỦA TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ SINH HỌC ĐÀ NẴNG
(Kèm theo Công văn số /TTCNSH-HCTH ngày 02 tháng 4 năm 2026 của Trung tâm Công nghệ Sinh học Đà Nẵng)

STT	Tên hàng hoá	Yêu cầu kỹ thuật (nếu có)	Hiệu/Xuất xứ/Model tham khảo	ĐVT	Số lượng
I	HẠT GIỐNG - CÂY - CON GIỐNG				
1	Hạt giống rau cải cay	Đúng giống, thuần chủng, chắc mẩy, sạch sẽ, không sâu bệnh và có tỷ lệ nảy mầm cao (> 85%).		Gói 100 g	6
2	Rau muống	Kháng sâu bệnh, không GMO TG: 22-24 ngày sau gieo Độ sạch: 97%, tỷ lệ nảy mầm > 70%, H%<11		Gói 50 g	14
3	Dền com	Kháng sâu bệnh, không GMO 1-1,5g/m ² , TG: 35 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 85%, H%<10		Gói 10 g	12
4	Mồng toi Lá to	Kháng sâu bệnh, không GMO 0,6g/m ² , TG: 35 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 85%, H%<10		Gói 50 g	14
5	Cải ngọt	Kháng sâu bệnh, không GMO 0,2g/m ² , TG: 45 ngày sau gieo Độ sạch: 99%, tỷ lệ nảy mầm > 80%, H%<7		Gói 50 g	14
6	Rau má	Không GMO 2g/m ² , TG: 50 ngày sau gieo Độ sạch: 99%, tỷ lệ nảy mầm > 75%, H%<7		Gói 1 g	12

7	Tần ô	Không GMO 0,1g/m ² , TG: 45 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 85%, H%<10		Gói 20 g	12
8	Bầu	Xanh bóng, cơm trắng, ngọt và mềm; Không GMO TG: 45 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 85%, H%<10		Gói 1 g	12
9	Bí đao	Bí đao xanh (Bí sặt), trái: 60-80cm; Không GMO TG: 70 ngày sau gieo Độ sạch: 99%, tỷ lệ nảy mầm > 80%, H%<9		Gói 0.5 g	12
10	Bí đỏ	Gói 20g khoảng 150 hạt; Thịt dày màu cam đậm bắt mắt, vị ngọt bùi đặc, 3-5kg/trái; Không GMO TG: 120 ngày sau gieo Độ sạch: 99%, tỷ lệ nảy mầm > 80%, H%<9		Gói 20 g	12
11	Khổ qua	Không GMO TG: 60 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm >85%, H%<10		Gói 2 g	12
12	Rau Quế	Cây 50-55 cm; Không GMO TG: 42 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 85%, H%<10		Gói 5 g	12
13	Tía tô	Không GMO TG: 45 ngày sau gieo Độ sạch: 98%, tỷ lệ nảy mầm > 70%, H%<10		Gói 2 g	12
14	Cúc Cỏ đồng	Cây 1 - 1,5 tháng tuổi, cao 35 - 40cm, chồi bên nhiều (>10 chồi), Cây chưa nở hoa, sinh trưởng tốt, Lá xanh, không đốm lá, cây không bị sâu bệnh;	Xuất xứ: Đà Nẵng, Việt Nam	Cây	15

15	Cúc vàng đồng	Cây 1 - 1,5 tháng tuổi, cao 35 - 40cm, chồi bên nhiều (>10 chồi), Cây chưa nở hoa, sinh trưởng tốt, Lá xanh, không đốm lá, cây không bị sâu bệnh.	Xuất xứ: Đà Nẵng, Việt Nam	Cây	15
16	Cúc 4 số 9	Cây 1 - 1,5 tháng tuổi, cao 35 – 40 cm, chồi bên nhiều (>10 chồi), Cây chưa nở hoa, sinh trưởng tốt, Lá xanh, không đốm lá, cây không bị sâu bệnh;	Xuất xứ: Đà Nẵng, Việt Nam	Cây	15
17	Giống cá rô	Cá giống, sạch bệnh, kích thước đồng đều, ngoại hình cân đối, không bị dị tật, trầy xước, tróc vảy, màu sắc sáng đẹp, không mất nhớt, bơi nhanh nhẹn, mang đỏ 4-5 g/con		Kg	21
B	NGUYÊN LIỆU, VẬT TƯ NÔNG NGHIỆP, PHÂN BÓN, CHẾ PHẨM SINH HỌC, ...				
1	Cám bắp	Dạng bột, mới, không bị ẩm mốc, vón cục		Kg	5
2	Trấu Hun	Trấu hun dạng xộp, nhiều lỗ rỗng, không sót trấu tươi, không lẫn tạp chất và sạch mầm bệnh. Trấu hun nguyên cánh, không sót vỏ trấu tươi, không tồn tại mầm bệnh gây hại. Quy cách: Bao 50dm ³ (tương đương 5kg) Các chất dinh dưỡng chủ yếu trong trấu hun gồm: C, O, Si và K. Trong đó, chứa hàm lượng cao cacbohydrat và kali.		Bao	9
3	Mật ri đường	- Thành phần: Đường: Sucrose (15%), Glucose (8%), Fructose (16%); Chất hữu cơ không đường: gluxit như tinh bột, các hợp chất chứa N và các axit hữu cơ; Chất khoáng: P, K, Mg, Ca, Cu, Fe, Na, ... - Độ Brix: > 80%; - Hàm lượng đường: > 45% - Tỷ trọng: 1.4 ± 0.05 g/ml - Quy cách: Chai 1L, dạng lỏng		Chai	6

4	Mật rỉ đường	- Quy cách: Can 20 kg		Can	3
5	Giá thể Ươm giống	- Thành phần: mùn hữu cơ, vôi nông nghiệp, trấu hun, mụn xơ dừa, đá perlite, phân trùn quế, bột neem, VSV bản địa, ... - Quy cách: Bao 50 dm ³ (~ 21 - 23kg)	Sfarm Xuất xứ: Việt Nam	Bao 50 dm ³	8
6	Giá thể (mụn xơ dừa)	- Chỉ tiêu chất lượng: Mụn xơ dừa đã qua xử lý, sạch mầm bệnh, toi xốp, độ ẩm < 20%, pH 5.5-6.5, không lẫn tạp chất. - Quy cách đóng gói: Bao 15 kg. - Nguồn gốc: Rõ ràng, không nhiễm hóa chất.		Bao	40
7	Vôi bột	Vôi nông nghiệp (CaO); Độ mịn cao (> 85% qua rây 0.2 mm); Tác dụng: Khử chua, nâng pH đất và sát khuẩn môi trường đất trước khi gieo.		Kg	30
8	Thức ăn cho cá	- Dạng viên nổi - Quy cách: Bao 25kg - Thức ăn hỗn hợp cho cá từ 10 -20g/con và 20-200g/con - Hạn Sử dụng: Hàng mới sản xuất từ 1-2 tháng		Bao	6
9	Khoáng đa vi lượng	- Dạng bột mịn, Khoáng đa vi lượng cho cá - Quy cách: Gói 1kg, - Hạn sử dụng: hàng mới sản xuất từ 1 đến 2 tháng		Gói	21
10	Vôi CaO	- Dạng bột, dùng trong nuôi trồng thủy sản - Quy cách: Bao 10kg		Bao	3
11	Vôi CaCO ₃	- Dạng bột, dùng trong nuôi trồng thủy sản - Quy cách: Bao 25kg		Bao	3
12	Chế phẩm nấm đối kháng Trichoderma	- Quy cách: Chai 500mL - Dạng lỏng;		Chai	6

		- Thành phần gồm có: <i>Trichoderma</i> spp. (<i>Trichoderma aureaviride</i> ; <i>Trichoderma viride</i> ; <i>Trichoderma konigi</i> ; <i>Trichoderma harzianum</i> : 1×10^8 cfu/ml), phụ gia sinh học đặc hiệu.			
13	Nấm Đối Kháng Trichoderma Plus Humic	- Quy cách: Gói 1kg - Dạng bột; - Thành phần: Hữu cơ: 15%; Độ ẩm: 30%; <i>Trichoderma</i> sp. (<i>Trichoderma aureaviride</i> , <i>Trichoderma viride</i> , <i>Trichoderma koningii</i> , <i>Trichoderma harzianum</i>): 10^8 cfu/g. Humic và các hoạt chất sinh học đặc hiệu.		Gói	3
14	Chế Phẩm EM	- Quy cách: Gói 200g - Dạng bột - Thành phần trong chế phẩm EM: Hữu cơ: 15%; Độ ẩm: 30%; Vi sinh vật phân giải xenlulo: 1×10^6 (<i>Trichoderma atroviride</i> , <i>Trichoderma viride</i> , <i>Trichoderma konigi</i> , <i>Trichoderma harzianum</i>); Vi sinh vật phân giải phosphate: 1×10^6 (<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus</i> spp.); Vi sinh vật cố định đạm: 1×10^6 (<i>Streptomyces abuluums</i> , <i>Streptomyces</i> spp.); Hoạt chất sinh học (Aspartic acid, Threonine, Serine, Glutamic acid, Proline, Glycine, Tryptophan, Alanine, Cystine, Valine, Methionine, Isoleucine, Leucine, Tyrosine, Phenylalanine, Lysine, Histidine, Arginine; acid humic).		Gói	6
15	Phân Trùn Quế	- 100% phân trùn quế nguyên chất: giàu hàm lượng chất hữu cơ, chất mùn, chứa đầy đủ các nguyên tố đa, trung, vi lượng, hệ vi sinh vật kháng bệnh và cố định đạm. - Chứa hệ vi sinh vật có ích với mật độ cao và ổn định: Vi sinh vật cố định đạm (nitơ): $1,9 \times 10^6$ CFU/g. Vi sinh vật phân giải Cellulose: $3,6 \times 10^6$ CFU/g.	Sfarm PB01 Xuất xứ: Việt Nam	Bao	6

		Vi sinh vật phân giải lân khó tan: $1,5 \times 10^6$ CFU/g. - Độ pH trung tính. - Quy cách: Bao 40kg			
16	Urê	Đạm vô cơ cao cấp; Hàm lượng Nitơ tổng số (Nts $\geq 46,3\%$); Độ ẩm $\leq 0,4\%$; Dạng hạt tròn, tan hoàn toàn trong nước.		Kg	6
17	Super lân	Lân đơn hòa tan; Hàm lượng P_2O_5 hữu hiệu $\geq 16,0\%$; Hàm lượng Axit tự do $\geq 4,0\%$; Dạng bột mịn, dễ phối trộn với phân hữu cơ để bón lót.		Kg	9
18	Phân Kali	Kali Clorua (KCl) dạng bột hoặc muối ốt; Hàm lượng K_2O hữu hiệu $\geq 60\%$; Tác dụng: Tăng cường độ cứng cáp cho thân lá và khả năng chịu hạn.		Kg	6
19	Chế phẩm vi sinh trừ sâu	- Mật độ <i>Bacillus thuringiensis</i> : $4,4 \times 10^8$ CFU/MI - Quy cách: Gói 30g		Gói	6
20	Phân bón cá hữu cơ và tảo biển 5-1-1	- Đạm cá hữu cơ và tảo biển Đạm tổng số (N): 5%, Lân hữu hiệu (P_2O_5 hh): 1%, Kali hữu hiệu (K_2O hh): 1%, Canxi (Ca): 0.01%, Magie (Mg): 0.1%, Lưu huỳnh (S): 0.5%, pH _{H20} : 3.7, Tỷ trọng: 1.1. - Quy cách: Chai 100mL		Chai	6
21	Chế Phẩm Sinh Học Nấm Xanh Metarhizium	Thành phần: Metarhizium (Meta) $> 5 \times 10^8$ CFU/g Hữu cơ: 35%; Phụ gia kích hoạt nấm xanh (vết mang); Độ ẩm: 30%. - Quy cách: Gói 100g		Gói	6
22	Bio-floc EM aqua gốc	- Dạng bột - Quy cách: Gói 500g - Hạn sử dụng: Hàng mới sản xuất từ 1-2 tháng		Gói	15

23	Thuốc trừ bệnh sinh học	<ul style="list-style-type: none"> - Chỉ tiêu chất lượng: Chứa nấm đối kháng <i>Chaetomium</i> spp, <i>Trichoderma</i> có hoạt lực cao, nồng độ bào tử đạt > 10⁹ CFU/g. Có khả năng kiểm soát nấm bệnh phổ biến trên cây bưởi như <i>Phytophthora</i>, <i>Fusarium</i>. - Quy cách đóng gói: Chai 500 mL; - Tiêu chuẩn áp dụng: Sản phẩm được cấp phép lưu hành của Cục Bảo vệ thực vật. 		Chai	35
24	Phân hữu cơ Organic	<ul style="list-style-type: none"> - Chỉ tiêu chất lượng: Chất hữu cơ 85%; NPK 13%; ORGANIC FULVIC 75 %, vi sinh vật có ích > 10⁸ CFU/g. Không chứa kim loại nặng, không tồn dư hóa chất. - Quy cách đóng gói: Túi 1 kg. - Tiêu chuẩn áp dụng: TCVN 10815:2015. 		Túi	312
25	Phân bón đa chức năng	<ul style="list-style-type: none"> - Chỉ tiêu chất lượng: <i>Chaetomium</i> spp. 1.5 x 10⁸ cfu/g; <i>Trichoderma</i> spp. 1.2 x 10⁸ cfu/g; <i>Paecilomyces Lilacinus</i> 2.9 x 10⁶ cfu/g; <i>Lactobacillus</i> sp 1 x 10⁸ cfu/g; <i>Bacillus subtilis</i>; Humic Acid 10%; Organic Fulvic 5%; Vi khoáng. - Quy cách đóng gói: Chai 500 mL. - Tiêu chuẩn áp dụng: QCVN 01-143:2013/BNNPTNT. 		Chai	100
26	Trừ sâu sinh học	<ul style="list-style-type: none"> - Chỉ tiêu chất lượng: Chứa <i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>Kurstaki</i> (BtK) và <i>Granulovirus</i> có hiệu quả cao với côn trùng gây hại. Hoạt lực > 10⁹ bào tử/g. - Quy cách đóng gói: Gói 100g. - Tiêu chuẩn áp dụng: Tiêu chuẩn chất lượng riêng của nhà sản xuất được Cục BVTV cấp phép. 		Gói	140
27	Phân bón hữu cơ	<ul style="list-style-type: none"> - Chỉ tiêu chất lượng: Chất hữu cơ: >40%; NPK: >10%; Axit Fulvic nguồn gốc thực vật: >40%; Nguyên tố vi 		Chai	140

		lượng, trung lượng & Vi chất dinh dưỡng; Zymosan: >3% Axit hữu cơ; >1% Vitamin: B1 - B12; Axit Amin: >10%, Zymosan. Có pH trung tính, không gây cháy lá. - Quy cách đóng gói: Chai 500 mL.			
28	Khay ươm hạt giống 72 Lỗ	Chất liệu: Nhựa nguyên sinh Số ô: 72 lỗ (6 x 12); Kích thước Lỗ (Miệng x Đáy x Sâu : 3.95cm x 2cm x 4cm)		Cái	40
29	Khay ươm hạt giống 200 lỗ	- Kích cỡ khay: (Dài x Rộng x Cao: 54 x 28 x 5 cm); - Số ô: 200 lỗ (10x20); Kích thước lỗ: (Miệng x Đáy x Sâu: 2.5 x 0.7 x 3.8 cm); Trọng lượng: 120g; Chất liệu: Nhựa nguyên sinh		Cái	25
30	Thanh vòm sợi thủy tinh	- Chất liệu: Nan sợi thủy tinh FRP đặc; Đường kính nan: 5mm; Chiều dài: 3m/thanh; Bề mặt: Bóng đẹp, mịn, đồng đều; Đàn hồi: Cao, uốn tạo vòm mà không gãy; Chống chịu: Nắng nóng, mưa bão, ẩm ướt, ăn mòn. - Quy cách: Bó 10 chiếc/bộ, dễ dàng uốn cong. - Màu sắc: Trắng ngà hoặc trắng trong		Bó 10 cái	42
31	Lưới chắn côn trùng	- Mất lưới 32 mesh, chất liệu HDPE nguyên sinh, chống tia UV, độ bền > 5 năm. Lưới màu trắng hoặc trong suốt. - Quy cách: Cuộn 2m x 50 m.		Cuộn 50m	7
32	Màng nylon nhà kính VSC	- Chất liệu: nhựa PE; Chiều rộng: 6,2m; Chiều dài cuộn: 100m; Độ dày: 150 micron; - Màu sắc: trong suốt		Cuộn 100m	1
33	Lưới che nắng độ phủ 60%	- Quy cách: Lưới che nắng dệt phẳng; - Chất liệu: Nhựa PP; - Chiều dài: 50m; Chiều rộng: 3m;		Cuộn 50m	4

		- Màu sắc: xanh, đen; Độ che phủ: 60%; Trọng lượng riêng: 65 - 140g/m ²			
34	Lưới che nắng, che sáng 50%	- Khổ rộng: 3m, che 50% sáng		Mét	120
35	Màng phủ nông nghiệp	- Khổ rộng: 1.8m; Chiều dài: 400m; Chất liệu: Nhựa PE; - Màu sắc: 1 mặt đen, 1 mặt bạc; - Độ dày: 16 micromet		Cuộn 400m	7
36	Nilon che mưa	- Quy cách: Khổ rộng: 2,4 m; Chiều dài 10 m		Tám	10
37	Bình xịt tưới cây gạt tay	- Dung tích: 18L		Bình	3
38	Hộp nhựa	- Chất liệu: nhựa, trung tính; chịu nhiệt độ 125-145°C; - Dung tích: 10 Lit - Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc hoặc Thái Lan		Cái	10
39	Thùng phuy nhựa có nắp đậy	- Quy cách: Thùng phuy nhựa màu xanh, kích thước Ø 430 x H 760 mm, Có nắp đậy, có vòi, có đai nhựa; - Dung tích 120L, - Chất liệu: HDPE-UV, nhựa bền, chịu lực, chống ăn mòn axit, kiềm, dùng lâu dài ngoài trời.		Cái	3
40	Thùng phuy nhựa	- Kích thước: 310 x 540 mm (Đường kính x Cao) - Dung tích: 30 Lit - Chất liệu: Nhựa HDPE - Tình trạng: Mới 100% - Thân: Màu xanh dương; Có nắp: Màu đen, có đai khóa bằng nhựa		Cái	3

C NGUYÊN VẬT LIỆU TỔNG HỢP					
1	Nước mắm nguyên chất Nam Ô	Đạt tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm. Có hương vị đặc trưng, màu nâu cánh gián tự nhiên, độ đậm phù hợp ≥ 30 gN/L		Lít	50
2	Đường trắng tinh luyện	Đường kính trắng có tinh thể khô ráo, hạt đều, không vón cục hay có màu lạ; vị ngọt sắc thuần túy, không có mùi vị lạ và bao bì phải đảm bảo chống ẩm tuyệt đối.		Kg	24
3	Bột ngọt	Tinh thể hình kim hoặc hạt nhỏ, màu trắng trong, khô rời và không tạp chất; hàm lượng MSG phải đạt từ 99% trở lên, có vị umami đặc trưng		Kg	3
4	Caramen	Dung dịch tạo màu tự nhiên, ổn định trong điều kiện bảo quản; không có phụ gia cấm		Lít	5
5	Muối	Hạt khô, sạch, không bị lẫn cành lá hay tạp chất.		Kg	2
6	Rượu Halico Hà Nội	- Độ cồn 35% - Quy cách: Can 4L		Can 4L	14
D CÔNG CỤ - DỤNG CỤ - VẬT TƯ TIÊU HAO					
1	Lọ thủy tinh nâu (kèm màng seal)	- Dung tích 75mL, màu nâu, có màng seal; Dùng chứa mẫu, đạt chuẩn thực phẩm		Cái	100
2	Hũ nhôm Pet	- Dung tích 50 mL; Dùng chứa mẫu, đạt chuẩn thực phẩm;		Cái	100
3	Chai thủy tinh hibiki, nút bần	- Dung tích 750 ml, có nút bần; Dùng chứa mẫu, đạt chuẩn thực phẩm;		Cái	50
4	Cuộn đóng trà túi lọc	Màng trà túi lọc khổ 12.5 cm (125 mm), 1 cuộn 7-8kg		Cuộn	1
5	Túi Lưới Inox 304	Kích thước: 35x35 cm; Khung được làm từ thép không gỉ 304; Lưới 300 micron		Cái	3

6	Túi zip nylon	Kích thước 30 x 40 cm		Kg	5
7	Túi zipper giấy Kraft	Túi zipper giấy Kraft đáy đứng - cửa sổ tràn cán màng. + Kích thước: 30x40 cm + Màu sắc: màu vàng nhạt của giấy Kraft + Cấu tạo túi: bên trong là lớp nhựa trong, bên ngoài là lớp giấy Kraft có cán màng + Chống thấm nước: Có		Kg	3
8	Túi zip giấy Kraft 250gr (500ml)	Chất liệu Kraft vàng Kích thước: 15x22 cm; Dung tích: 250gr ~ 500ml Trọng lượng túi (gr): 12.68gr		Kg	1
9	Túi nylon trắng gai loại 5kg (30cm)			Kg	3
10	Bao nylon chịu nhiệt	-Túi bóng kính chất liệu nhựa PP trong suốt, chịu nhiệt, - Kích thước 30 x 40 cm - Xuất xứ: Việt Nam		Kg	5
11	Vải lọc (vải xô)	Vải lọc sơ bộ, khổ rộng 1,2 M		M	22
12	Thước cuộn 5m	Thước cuộn sử dụng đơn vị đo là mét và inch. Thước đo được in vạch và số rõ ràng, chính xác Hộp thước được làm bằng nhựa ABS bọc cao su chống sốc, chống va chạm mạnh, Hộp thước được trang bị nút khóa phía trên		Cái	1
13	Thước inox 50cm	- Chất liệu: Inox, dài 50 cm		Cái	3
14	Giấy báo	Sạch, không bị rách, mới, không bị ẩm mốc		Kg	25
15	Dây rút nhựa	Làm bằng chất liệu nhựa PA Nylon 66, dài 10cm, chống axit, chống ăn mòn, cách nhiệt tốt, mềm dẻo, đàn hồi		Gói 100 cái	3

16	Màng bọc thực phẩm 120m	Kích thước: Rộng: 30 cm; Chiều dài 120m		Cuộn	1
17	Màng bọc thực phẩm 20m	Ringo PVC (CF, 30x20m)		Cuộn	15
18	Công tắc điều khiển wifi	- Điện áp: 90 - 250VAC ~ 50Hz. Công suất chịu tải: 10A/20A/30A; Khoảng cách truyền: 10-20m; Tương thích hệ điều hành IOS và Android. Chuẩn Wifi: 2.4GHz IEEE 802.11b/g/n. Trọng lượng: 100g.		Cái	3
19	Cân đồng hồ 5Kg	- Cân đồng hồ lò xo 5 kg CDH-5 có vạch chia và số hiển thị được in bằng kỹ thuật cao, rõ nét. Các vạch hiển thị được phân chia rõ ràng, tiện lợi cho người sử dụng khi đọc kết quả đo lường. Lò xo được làm bằng thép Carbon tiêu chuẩn, được nhiệt luyện đảm bảo tính đàn hồi, áo phủ chống gỉ bằng công nghệ mạ Nikel hoặc nhuộm đen. - Phạm vi đo 200g - 5kg Giá trị độ chia 20g Sai số tối thiểu: $\pm 10g$ - Tối đa : $\pm 30g$ Chất liệu Vỏ sắt sơn tĩnh điện Đĩa Inox tròn $\phi 208$ mm , ϕ d 150 mm, h=38 mm Mặt kính nhựa PC trong suốt Mặt số nhựa ABS : in lụa, đường kính ngoài $\phi 133,5$ mm, đường kính vùng in $\phi 124$ mm, chiều cao h= 10,4 mm, độ dày nhựa e = 1,4 mm Vòng chia kín Tất cả chốt giữ khung được làm bằng thép không gỉ - Kích thước 210 x 180 x 215 mm; Trọng lượng 1.2 kg		Cái	2

20	Lưới bắt mẫu vi sinh vật phù du	Kích thước mắt lưới 24 micromet Đường kính miệng lưới 25-30cm Trọng lượng: 0,6 kg Phễu thu mẫu bằng nhựa bền và dễ sử dụng.	Xuất xứ: Đức hoặc Đan Mạch.	Cái	1
21	Dây su	- Cỡ trung, Gói 500g - Xuất xứ: Việt Nam		Kg	2
22	Ống ACrylic trong suốt phi 60mm	Chất liệu: nhựa Acrylic trong suốt, chịu nhiệt, chịu áp lực Kích thước: phi 60mm; dày 5mm	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	M	34
23	Giăng silicone OD 60 mm	ID 55 mm, chịu nhiệt 50°C	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	50
24	Keo silicone chịu nước	Apollo A500	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	5
25	Cục xủi khí oxy siêu mịn	Kích thước: 4 x 2,5 cm Hình trụ hoặc hình cầu	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	10
26	Ống khí silicone 4 mm	Trong suốt, chịu 0.5 bar, đường kính 4mm	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	m	20
27	Van 1 chiều	4 mm ID / 6 mm OD Nhựa PA66 / Inox mạ niken + NBR seal	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	10
28	Van kim điều khí	Ống 4–6 mm, inox/nhựa	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	10
29	Van chia Oxy bằng nhựa có khóa	- Van chia khí oxy được sử dụng để phân phối luồng khí của máy sủi oxy hồ cá ra nhiều vòi; - Khoá tiết lưu độc lập trên mỗi ngõ ra, điều chỉnh độc lập, dễ sử dụng;	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	5

		<ul style="list-style-type: none"> - Ngõ vào (input) sử dụng được ống 4-5 mm; - Ngõ ra (output) sử dụng được ống 4-5 mm; + Chất liệu chính: Nhựa cao cấp, chắc chắn, khó nứt vỡ. + Gồm các đầu chia: Chia 6. 			
30	Kẹp đỡ ống nhựa	Kích thước: 60mm Vật liệu: nhựa/ inox	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	50
31	Kẹp siết ống 4-6 mm	Inox siết chặt; kích thước: 4-6 mm	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	Cái	20
32	Đèn led dây dán cuộn 5m	<ul style="list-style-type: none"> - Chiều dài: Cuộn dài 5 mét; Bản rộng 10mm (240D); - Nguồn điện: 12V; - Màu sắc: Ánh sáng trung tính - Công suất: 12W/M. 	Xuất xứ: Việt Nam	Cuộn	30
33	Lưới lọc 25 micron	Chất liệu: Nylon Cấp độ lọc: 500 mesh/25micron Dài: 1m		M	10
34	Lưới lọc 50micron	Chất liệu: Nylon Cấp độ lọc: 300 mesh/50micron Dài: 1m	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	M	10
35	Bơm Chống Giật MARINE Chuyên Dùng Cho Bể Cá	<ul style="list-style-type: none"> - Lưu lượng: 6000L/h - Công suất: 50W - Cột áp: 4.3m - Kích thước DxRxC: 182x108x156mm - Kích thước đầu chắn rác: 50mm - Đầu nước ra: Ø39mm 	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc Thương hiệu: Enjoy Royal / Marine Aqua. Model: MRDC6000	Cái	3
36	Máy xục khí oxy	Công suất: 80W Áp suất: 35 KPa Lưu lượng khí: 4,2 m ³ /h	Xuất xứ: Việt Nam/Trung Quốc	cái	2

		Điện áp: 1 pha/220V/50Hz Bảo hành: 12 tháng			
37	Bộ nguồn 12V - 400W	Điện áp vào: 180–240V AC / 50–60Hz Điện áp ra: 12V DC Công suất: 400W Dòng điện tối đa: ~33A Kiểu nguồn: Nguồn xung DC Vỏ: Nhôm tản nhiệt, thiết kế kín Làm mát: Tản nhiệt tự nhiên (không quạt) Cổng đầu dây: Terminal vít chắc chắn Bảo vệ: Quá tải – quá áp – ngắn mạch	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc	Bộ	3
38	Súng bắn gel silicon	Dùng để bắn gel silicon apollo	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc	Cái	1
39	Dimmer tăng giảm cường độ	- Nguồn ra: 12V / 24V; Nguồn vào 220v - Công suất quá tải: 30A - Chất liệu: vỏ nhôm, sơn tĩnh điện Có nút nhấn dimmer được gắn riêng, dùng điều chỉnh ánh sáng tăng giảm của led dây Nguyên lý hoạt động đơn giản, nguồn 12V /24V vào, nguồn ra 12V gắn kèm led dây Dimmer được led dây 12v và 24v	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc	Cái	3
40	Bộ lọc nước	Công nghệ lọc: Lọc chặn (MF), Lọc hấp phụ, UV Công suất lọc: 250 L/H Nước đầu vào: Nước máy, nước giếng Trọng lượng: 4.0 KG Kích thước: (RxSxC) 350x150x400 mm	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc	Bộ	1
41	Bộ công tắc hẹn giờ (Timer)	Điện áp vào: 220VAC~240VAC Tần Số: 50 Hz~60Hz	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc	Cái	2

		<p>Công suất: 800W (Đèn compact), 500W (Đèn LED/Bom)</p> <p>Minimum installation time: 1 minute</p> <p>Chu kỳ tuần hoàn: 18 Chu kỳ tắt/ mở</p> <p>Pin dự trữ 2 tháng và tự sạc lại sau khi hết Pin, độ bền 3~5 năm.</p> <p>Chế độ ON-AUTO-OFF</p> <p>Khóa màn hình tự động sau 10~15 Giây (để mở màn hình thì bấm 4 lần nút C/R)</p>			
42	Thùng giữ nhiệt bảo quản mẫu	<p>Chất liệu: Nhựa cao cấp, làm bằng nhựa PP 100% nguyên chất, bền dẻo, chịu va đập tốt</p> <p>Dung tích: 45L</p>	Hãng: Duy Tân Xuất xứ: Việt Nam	Cái	1
43	Nhãn dán	<p>- Kích thước nhãn dán: 21mmx12mm</p> <p>- Cây gồm 10 cuộn, tem giá hoặc nhãn dán giá.</p> <p>- Màu sắc: Màu trắng</p>		Lốc 10 cuộn	2
E	BẢO HỘ LAO ĐỘNG - VẬT TƯ VỆ SINH				
1	Găng tay y tế size M	<p>Chất liệu: Cao su Nitrile nhân tạo.</p> <p>Quy cách: Hộp 100 cái (50 đôi).</p> <p>Loại: Không bột, chưa tiệt trùng, dùng cho cả hai tay, bề mặt đầu ngón tay nhám, xe viền cổ tay, màu xanh dương.</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: Phù hợp với các tiêu chuẩn ASTM D6319. Sản xuất theo hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001: 2008, ISO 13485:2003. ISO 22000:2005.</p>		Hộp	15
2	Găng tay Y tế size L	<p>Bảo quản: Bảo quản ở nơi khô ráo mát mẻ, nhiệt độ không cao hơn 30 độ C.</p> <p>TA 4.0g</p>		Hộp	7
3	Găng tay cao su	Size M: 3 đôi; Size L: 2 đôi	Xuất xứ: Việt Nam	Đôi	5

4	Khẩu trang y tế (3 lớp)	Loại y tế 3 lớp, tiệt trùng từng cái - Xanh kháng khuẩn BFE, đạt chuẩn ASTM; Xuất xứ: Việt Nam Quy cách: Hộp 50 cái Màu trắng và màu xanh		Hộp	23
5	Khẩu trang y tế (4 lớp)	Màu sắc: Xanh dương (Blue), Hộp 50 cái, Cấu tạo 4 lớp, dùng cho người lớn, tiệt trùng từng cái, ANAMECO - D Care Chất liệu: Vải không dệt Polypropylene Loại dây đeo: Đeo tai / Quàng đầu / Dây buộc Độ lọc khuẩn BFE (%) $\geq 95\%$ Độ lọc hạt PFE (%) $\geq 95\%$ Tiêu chuẩn: TCVN 8389-1:2010 EN14683:2019 STM F2100-19		Hộp	21
6	Mũ che nắng	Mũ rộng vành, kèm mặt nạ chống nắng có thể tháo rời	Thương hiệu: OEM (6) hoặc Mũ che nắng Herlim	Cái	8
7	Quần áo bảo hộ lao động	Chất liệu: Vải không dệt. Kiểu dáng: Áo quần dài tay, thoáng khí sạch: Đạt tiêu chuẩn: ISO 14644-1 Size: 5M – 7XL – 2 XXL		Bộ	14
8	Ủng bảo hộ lao động	Chất liệu: PVC hoặc PU, chống trượt; Đạt tiêu chuẩn: ISO 14644-1		Đôi	12
9	Ủng cao su TGP đen	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc		Đôi	2
10	Mặt nạ bảo hộ	Xuất xứ: Việt Nam/ Trung Quốc		Cái	2
11	Dụng cụ làm vườn cầm tay	Bộ 13 món bao gồm: 1 kéo cắt tỉa 8", 1 bay tay 250mm		Bộ	3

		1 bay làm vườn 250mm, 1 cào làm vườn 240mm 1 cào làm vườn 380mm, 1 dao làm cỏ 275mm 1 cuốc dài 245mm, 1 dụng cụ làm cỏ 290mm 1 đôi găng tay phủ PU, 1 đôi găng tay nitrile 1 cửa gấp 7", 1 bình xịt 1.5L 1 Hộp dụng cụ bằng nhựa 16" Đóng gói bằng hộp nhựa..			
12	Giấy lụa mềm	Mùi hương: Không mùi; Không bột Số lượng: 180 tờ; Số lớp: 2 lớp Khổ giấy 18.6 x 20cm		Hộp	22
13	Khăn giấy lụa	Xuất xứ: Việt Nam Chất liệu: 100% bột giấy nguyên thủy; Mùi hương: Không mùi; Số miếng: 250 tờ; Số lớp: 2 lớp Khổ giấy 20 x 20 cm		Hộp	4
14	Nước rửa chén	Khối lượng tịnh/ Thể tích thực/ Kích thước: Chai 750g / 717 ml Xuất xứ: Việt Nam Thành phần: Nước, Sodium Linear Alkylbenzene Sulfonate, Sodium Laureth Sulfate, chất thơm, chiết xuất chanh (0,1%),...		Chai	14
15	Nước rửa tay khô	Xuất xứ: Việt Nam; Thành phần: Cồn 70%, glycerin giữ ẩm; Tiêu chuẩn: TCVN 6971:2021		Chai	9
16	Nước rửa tay	Xuất xứ: Việt Nam; Thành phần: Nước, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide MEA, Glycol Distearate, Fragrance,		Chai	13

		Citric Acid, Acrylates Copolymer,...			
		Quy cách: Chai 450g			
17	Bột giặt	Xuất xứ: Việt Nam; Thành phần: Sodium Linear Alkylbenzene Sulfonate (chất hoạt động bề mặt), Sodium Carbonate, Sodium Sulfate, Sodium Carboxymethyl Cellulose, Zeolite, chất tạo màu, chất tạo mùi hương và các chất hỗ trợ giặt tẩy khác. Quy cách: Gói 770g		Gói	13
18	Miếng sắt rửa chai lọ (lưới sắt)	- Gói 1 miếng. Lưới sắt		Miếng	5

Tổng 124 mặt hàng./.