## VIỆN HÀN LÂM KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ VN VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC Số: 290 /QĐ-CNSH

### CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 09 tháng 04 năm 2019

QUYÉT ĐỊNH

về việc phê duyệt kết quả chào hàng cạnh tranh rút gọn gói thầu "Hoá chất, vật tư và dụng cụ năm 2019" thuộc đề tài "Nghiên cứu công nghệ sản xuất sinh khối nấm thượng hoàng (*Phellinus linteus*) và ứng dụng để sản xuất thực phẩm chức năng" Mã số: 04/ĐT.04.18/CNSHCB

### VIỆN TRƯỞNG VIỆN CÔNG NGHỆ SINH HỌC

Căn cứ Quyết định số 208/QĐ-VHL ngày 25/02/2013 của Chủ tịch Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam qui định về tổ chức và hoạt động của Viện Công nghệ sinh học;

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định của Chính phủ số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/06/2014 quy định chi tiết thi hành một số điều của luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan Nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị-xã hội, tổ chức chính trị xã hội-nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội nghề nghiệp;

Căn cứ Hợp đồng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ ký ngày 19/01/2018 giữa Bộ Công Thương và Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam với Viện Công nghệ sinh học về việc giao và nhận thực hiện đề tài "Nghiên cứu công nghệ sản xuất sinh khối nấm thượng hoàng (*Phellinus linteus*) và ứng dụng để sản xuất thực phẩm chức năng" Mã số: 04/ĐT.04.18/CNSHCB;

Căn cứ Quyết định số 161/QĐ-CNSH ngày 11/03/2019 của Viện trưởng Viện Công nghệ sinh học về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu "Hoá chất, vật tư và dụng cụ năm 2019";

Căn cứ Báo cáo thẩm định kết quả đấu thầu ngày 05/4/2019;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng Quản lý tổng hợp và Tổ thẩm định đấu thầu;

# QUYÉT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu "Hoá chất, vật tư và dụng cụ năm 2019".

Hợp đồng nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ ký ngày 19/01/2018 giữa Bộ Công Thương và Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam với Viện Công nghệ sinh học về việc giao và nhận thực hiện đề tài "Nghiên cứu công

VIỆ CÔNG N SINH H nghệ sản xuất sinh khối nấm thượng hoàng (*Phellinus linteus*) và ứng dụng để sản xuất thực phẩm chức năng";

Chủ nhiệm đề tài: TS. Nguyễn Thị Minh Huyền.

- Tên nhà thầu trúng thầu: Cửa hàng Thiết bị vật tư Khoa học Kỹ thuật Hóa chất Trang thiết bị Y tế. Số đăng ký kinh doanh: 0102134468.
- Giá trúng thầu: 179.819.850 đ (Bằng chữ: Một trăm bảy chín triệu, tám trăm mười chín nghìn, tám trăm năm mươi đồng./.)
- Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 30 ngày
- Danh mục vật tư, hóa chất: Phụ lục kèm theo.

Điều 2. Giao cho Chủ nhiệm đề tài chuẩn bị tài liệu cần thiết để ký kết hợp đồng mua bán thực hiện gói thầu tại Điều 1 theo đúng luật đấu thầu và các qui định hiện hành có liên quan.

Điều 3. Trưởng phòng Quản lý tổng hợp, chủ nhiệm đề tài và Nhà thầu tại HỆ Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

#### Nơi nhận:

- Như điều 3;

- Luu: VT, TV, NMH.06.

VIỆN TRƯỞNG

Chu Hoàng Hà

# Phụ lục Danh mục vật tư, hóa chất

(Kèm theo Quyết định số: 290/QĐ-CNSH ngày 09/04/2019 của Viện Công nghệ Sinh học)

STT	Tên hàng hóa	Xuất xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1	Hispidin Sigma/Mỹ		mg	5	2.997.000	14.985.000
2	Hispolon	Santa Cruz/Mỹ	mg	5	599.000	2.995.000
3	Anti-foam	Sigma/Mỹ	Lọ	1	3.496.000	3.496.000
4	Nước cất	Việt nam	lit	1625	19.990	32.483.750
5	D(-)Fructose	Sigma/Mỹ	kg	50	499.900	24.995.000
6	Yeast Extract	Himedia/Ấn Độ	kg	21	1.698.500	35.668.500
7	K <sub>2</sub> HP0 <sub>4</sub>	Trung Quốc	kg	2,5	249.800 <sup>°</sup>	624.500
8	KH <sub>2</sub> P0 <sub>4</sub>	Trung Quốc	kg	7,5	249.800	1.873.500
9	MgSO <sub>4</sub> ,	Trung Quốc	kg	9	249.800	2.248.200
10	FeCl <sub>2</sub>	Trung Quốc	kg	1	299.700	299.70
11	MnCl <sub>2</sub>	Trung Quốc	kg	2,5	299.700	749.250
12	ZnCl <sub>2</sub>	Trung Quốc	kg	0,5	299.700	149.850
13	CuSO <sub>4</sub>	Trung Quốc	kg	0,5	299.700	149.850
14	Peptone	Himedia/Án Độ	kg	7,5	999.000	7.492.500
15	Malt extract	Himedia/Ấn Độ	kg	5	798.500.	3.992.500
16	Tryptone	Himedia/Ấn Độ	kg	2,5	1.798.200	4.495.500
17	Beef extract	Himedia/Án Độ	kg	7,5	1.998.000	14.985.000
18	NaNO <sub>3</sub>	Trung Quốc	kg	0,5	398.000	199.000
19	NH <sub>4</sub> Cl	Trung Quốc	kg	2,5	398.000	995.000
20	Glucose	Việt Nam	kg	7,5	199.500	1.496.250

VIỆN CÔNG N SINH H

STT	Tên hàng hóa	Xuất 2	xứ	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
21	Anti-foam	Merck/Đức		lit	1	15.496.000	15.496.000
22	Eppendorf 0,5ml	SSI/Mỹ		Túi	5	498.000	2.490.000
23	Giấy lọc	Việt Nam		Hộp	5	498.000	2.490.000
24	Đầu côn 200 μl	SSI/N	1ỹ	Túi	10	248.500	2.485.000
25	Đầu côn 1000 μl	SSI/N	1ỹ	Túi	10	248.500	2.485.000
	179.819.850						

Bằng chữ: Một trăm bảy mươi chín triệu tám trăm mười chín nghìn tám trăm năm mươi đồng.

