

Phụ lục 01

DANH MỤC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP THÀNH PHỐ ĐẠT HÀNG ĐẸ TUYÊN CHỌN NĂM 2026 (ĐỢT 1) lần 2 – Lĩnh vực: Khoa học tự nhiên, Khoa học kỹ thuật và công nghệ, Khoa học nông nghiệp
(Kèm theo Thông báo số /TB-SKHCN ngày /6/2026 của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đồng Nai)

STT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện	Nguồn đề xuất nhiệm vụ (Tên tổ chức, cá nhân đề xuất)	Dự kiến kinh phí (Triệu đồng)	Loại hình nhiệm vụ
1	Đề tài: Nghiên cứu tiềm năng lâm sản ngoài gỗ từ thực vật và xây dựng mô hình gây trồng, phát triển một số loài có giá trị cao tại vùng đệm Vườn quốc gia Bù Gia Mập, thành phố Đồng Nai	1. Mục tiêu chung: Nghiên cứu nhằm xác định được loài lâm sản ngoài gỗ từ thực vật có giá trị về dược liệu, thực phẩm và kinh tế, đưa ra mô hình trồng xen canh dưới tán vườn cây điều, cao su và vườn cây trồng khác đem lại giá trị kinh tế, nâng cao hiệu quả sản xuất của đất trồng, góp phát triển sản phẩm thương mại địa phương nâng cao kinh tế xã hội từ đó nâng cao hiệu quả của công tác bảo vệ rừng	1/Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu (<i>báo cáo tổng hợp, phân tích đầy đủ, chi tiết kết quả thực hiện các nội dung, đảm bảo đầy đủ yêu cầu của Báo cáo khoa học theo biểu mẫu quy định</i>). 2/Báo cáo tóm tắt kết quả nghiên cứu (<i>báo cáo ngắn gọn, súc tích các kết quả thực hiện nhiệm vụ, đảm bảo tính logic, khoa học theo biểu mẫu quy định</i>). 3/Các Báo cáo chuyên đề (<i>tổng hợp, phân tích được định tính và định lượng các vấn đề liên quan đến lĩnh vực, nội dung nghiên cứu, báo cáo ngắn gọn, súc tích, rõ ràng, khoa học theo biểu mẫu quy</i>	Tuyển chọn	Tổ chức đề xuất: Ban Quản lý Vườn Quốc gia Bù Gia Mập	1.800	Đề tài nghiên cứu ứng dụng và phát triển công nghệ

STT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện	Nguồn đề xuất nhiệm vụ (Tên tổ chức, cá nhân đề xuất)	Dự kiến kinh phí (Triệu đồng)	Loại hình nhiệm vụ
		<p>và phát triển rừng Vườn quốc gia Bù Gia Mập một cách bền vững.</p> <p>2. Mục tiêu cụ thể:</p> <p>+ Phân tích định tính và định lượng về tiềm năng lâm sản ngoài gỗ từ thực vật tại Vườn quốc gia Bù Gia Mập.</p> <p>+ Xây dựng bản đồ phân bố lâm sản ngoài gỗ từ thực vật tại phân khu Dịch vụ - Hành chính Vườn quốc gia Bù Gia Mập.</p> <p>+ Xây dựng mô hình gây trồng, phát triển một số loài lâm sản ngoài gỗ có giá trị cao tại vùng đệm Vườn quốc gia Bù Gia Mập, thành phố Đồng Nai ".</p>	<p><i>định</i>).</p> <p>4/Danh lục loài lâm sản ngoài gỗ từ thực vật Vườn quốc gia Bù Gia Mập. Dữ liệu ảnh, đặc điểm loài, giá trị, phân bố.</p> <p>5/Bản đồ phân bố lâm sản ngoài gỗ từ thực vật tại phân khu Dịch vụ - Hành chính Vườn quốc gia Bù Gia Mập.</p> <p>6/03 Mô hình trồng xen dưới tán vườn Điều ít nhất 1.000 cây lâm sản ngoài gỗ có giá trị cao đảm bảo tiêu chuẩn với diện tích là 0,5 ha.</p> <p>7/03 Mô hình trồng xen dưới tán cây cao su ít nhất 1.000 cây lâm sản ngoài gỗ có giá trị cao đảm bảo tiêu chuẩn với diện tích là 0,5 ha.</p> <p>8/03 Mô hình trồng xen dưới tán rừng trồng loài cây khác với ít nhất 1.000 cây lâm sản ngoài gỗ có giá trị cao đảm bảo tiêu chuẩn với diện tích là 0,5 ha.</p>				

STT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện	Nguồn đề xuất nhiệm vụ (Tên tổ chức, cá nhân đề xuất)	Dự kiến kinh phí (Triệu đồng)	Loại hình nhiệm vụ
		<p>+ Xây dựng mô hình trồng xen canh loài lâm sản ngoài gỗ từ thực vật có giá trị về dược liệu, thực phẩm và kinh tế dưới tán vườn cây điều, cao su và vườn cây trồng khác.</p> <p>+ Xây dựng Quy trình kỹ thuật nhân giống và trồng một số loài có giá trị loài lâm sản ngoài gỗ từ thực vật có giá trị về dược liệu, thực phẩm và kinh tế.</p>	<p>9/Quy trình kỹ thuật nhân giống vô tính cây lá Nhíp: Quy trình ngắn gọn, dễ áp dụng, được hội đồng chuyên ngành thông qua.</p> <p>10/03 quy trình kỹ thuật trồng cây lâm sản ngoài gỗ có giá trị cao dưới tán rừng điều, cao su và rừng trồng khác (<i>Quy trình phù hợp với điều kiện lập địa khu vực nghiên cứu, ngắn gọn, dễ áp dụng vào thực tế, được hội đồng chuyên ngành thông qua</i>).</p> <p>11/Bài báo khoa học: có ít nhất 02 bài báo khoa học được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên các tạp chí chuyên ngành trong và ngoài nước (<i>Trong đó khuyến khích có ít nhất 01 bài đăng tải (hoặc chấp nhận đăng) trên các tạp chí thuộc hệ thống Scopus/ISI, bài đăng trong nước được đăng trên Tạp chí khoa học được tính điểm của Hội đồng</i></p>				

STT	Tên nhiệm vụ	Định hướng mục tiêu	Yêu cầu đối với kết quả	Phương thức tổ chức thực hiện	Nguồn đề xuất nhiệm vụ (Tên tổ chức, cá nhân đề xuất)	Dự kiến kinh phí (Triệu đồng)	Loại hình nhiệm vụ
			<i>Giáo sư nhà nước).</i>				
Phụ lục gồm 01 nhiệm vụ khoa học và công nghệ							

* Trong quá trình xây dựng hồ sơ nếu có vướng mắc mọi chi tiết xin liên hệ: Phòng Khoa học và Công nghệ - Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đồng Nai. Điện thoại: 02513.822.297; hoặc di động: 097.790.3468 (Thu Dung); hoặc email theo địa chỉ: pkh-cn.skhn@dongnai.gov.vn.