

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN MÊ LINH**

Số: 1214 /UBND-KT  
V/v Đề xuất đặt hàng nhiệm vụ  
Khoa học và Công nghệ cấp  
Thành phố năm 2023.

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

Mê Linh, ngày 06 tháng 6 năm 2022

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị; các ban, ngành, tổ chức chính trị - xã hội của huyện;
- Các cấp trường học, Trung tâm GDNN-GDTX huyện;
- Các doanh nghiệp, HTX trên địa bàn huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Thực hiện Văn bản số 662/SKHCN-QLKH ngày 22/4/2022 của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội về việc hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023.

Để có cơ sở đề xuất nhiệm vụ KH & CN năm 2023 trên địa bàn huyện với Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội, UBND huyện đề nghị:

**1. Các cơ quan, đơn vị, ban, ngành, tổ chức chính trị - xã hội huyện:**

Căn cứ chức năng nhiệm vụ của đơn vị, *nghiên cứu* hướng dẫn và *đề xuất* đặt hàng nhiệm vụ KH&CN cấp Thành phố năm 2023 thuộc lĩnh vực quản lý. *Tập trung vào các nhiệm vụ trọng tâm cụ thể như sau:*

- Nhiệm vụ Sở hữu trí tuệ: Nghiên cứu tăng cường các hoạt động tạo ra tài sản trí tuệ, nâng cao chất lượng nguồn lực về đổi mới sáng tạo và sở hữu trí tuệ; nghiên cứu nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác và phát triển tài sản trí tuệ; nâng cao hiệu quả thực thi và chống xâm phạm bản quyền sở hữu trí tuệ; phát triển, nâng cao năng lực các tổ chức trung gian và chủ thể quyền sở hữu trí tuệ. Đề xuất bảo hộ, quản lý và phát triển nhãn hiệu tập thể, nhãn hiệu chứng nhận, chỉ dẫn địa lý cho sản phẩm, dịch vụ chủ lực, đặc thù của Thành phố và một số sản phẩm gắn với Chương trình OCOP.

- Nghiên cứu, chuyển giao, ứng dụng khoa học công nghệ vào sản xuất, chế biến, kinh doanh nông nghiệp; công nghệ chọn tạo, sản xuất giống cây, con có giá trị; ứng dụng công nghệ bảo quản; công nghệ chế biến sâu. Bảo tồn, khai thác và phát triển các nguồn gen bản địa quý hiếm trên địa bàn huyện; nghiên cứu, xây dựng các mô hình liên kết trong sản xuất nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu, đáp ứng nhu cầu của thị trường.

- Nghiên cứu, chuyển giao các công nghệ tiên tiến, phù hợp để phòng ngừa ô nhiễm môi trường, xử lý ô nhiễm, đặc biệt là trong thu gom và xử lý nước thải, chất thải rắn, chất thải nguy hại, cải thiện chất lượng không khí, phát triển vật liệu xử lý môi trường.



- Nghiên cứu các giải pháp đổi mới và nâng cao chất lượng giáo dục và đào tạo; giải pháp phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao đáp ứng yêu cầu quá trình chuyển đổi số quốc gia, hội nhập quốc tế và cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư. Tập trung nghiên cứu, xây dựng và phát triển “hệ sinh thái học tập sáng tạo” ở các cấp học.

- Nghiên cứu ứng dụng các thành tựu khoa học kỹ thuật và công nghệ cao trong y học hiện đại để nâng cao năng lực chẩn đoán, điều trị, chăm sóc và bảo vệ sức khỏe cộng đồng. Đẩy mạnh nghiên cứu ứng dụng công nghệ cao trong nghiên cứu và sản xuất thuốc từ dược liệu trong nước và thuốc y học cổ truyền. Nghiên cứu sản xuất vắc xin, sinh phẩm trong phòng chống dịch bệnh.

- Nghiên cứu ứng dụng công nghệ cao, công nghệ sạch, thân thiện môi trường phục vụ trực tiếp cho sản xuất, phát triển sản phẩm chủ lực của Thành phố.

- Nghiên cứu phát triển đô thị gắn với công nghiệp hóa, hiện đại hóa theo hướng bền vững, thông minh, tăng trưởng xanh và thích ứng với biến đổi khí hậu; đảm bảo quản lý và sử dụng hiệu quả các nguồn tài nguyên; giữ gìn, bảo vệ môi trường; chủ động phòng, chống thiên tai; nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý đô thị; đảm bảo mối liên kết hài hòa giữa đô thị và nông thôn.

- Nghiên cứu phát triển hạ tầng số làm nền tảng cho xây dựng chính quyền số, kinh tế số, xã hội số. Nghiên cứu phát triển và ứng dụng sản phẩm công nghệ số.

- Đề tài, dự án hỗ trợ sản xuất thử nghiệm, làm sản phẩm mẫu, hoàn thiện công nghệ cho các doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo theo Quyết định số 4889/QĐ-UBND ngày 09/9/2019 của UBND thành phố Hà Nội về việc phê duyệt Đề án “Hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trên địa bàn thành phố Hà Nội giai đoạn năm 2022-2025”.

- Nghiên cứu các vấn đề khoa học chính trị phục vụ xây dựng Đảng, xây dựng hệ thống chính trị trong sạch, vững mạnh, hiệu lực, hiệu quả.

- Nghiên cứu khoa học và ứng dụng công nghệ nhằm giữ vững an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội trên địa bàn trong mọi tình huống; những vấn đề về an ninh truyền thống và phi truyền thống.

- Nghiên cứu các giải pháp đổi mới mô hình tăng trưởng, nâng cao năng suất, chất lượng, sức cạnh tranh của nền kinh tế Thủ đô; nghiên cứu giải quyết các mâu thuẫn, bất cập giữa phát triển kinh tế, phát triển đô thị và giữ gìn, phát triển văn hóa, bảo vệ môi trường; giải quyết hài hòa, hiệu quả giữa tăng trưởng kinh tế với phát triển xã hội và quản trị xã hội; giữa phát triển và quá trình đô thị hóa. Phân tích một số mô hình kinh tế đô thị.

- Nghiên cứu các luận cứ khoa học nhằm xây dựng cơ chế, chính sách, định hướng phát triển; giải pháp nâng cao hiệu quả, hiệu lực quản lý, điều hành của chính quyền các cấp, các ngành nhằm nâng cao chỉ số hài lòng của người dân, doanh nghiệp, gắn với thực hiện thí điểm quản lý theo mô hình chính quyền đô thị.

- Nghiên cứu các giải pháp phát huy giá trị văn hóa và con người; bảo tồn và phát huy các giá trị văn hóa; phát triển công nghiệp văn hóa; xây dựng người Hà Nội thanh lịch văn minh gắn với đặc thù đô thị Thủ đô – Thành phố sáng tạo – Trung tâm lớn về văn hóa, khoa học, giáo dục, kinh tế và giao dịch quốc tế của cả nước.

## 2. Các doanh nghiệp, HTX trên địa bàn huyện:

- Nghiên cứu kỹ nội dung hướng dẫn đề xuất nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023.

- Nộp hồ sơ đề xuất nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023 theo biểu mẫu đính kèm về UBND xã, thị trấn quản lý để tổng hợp, báo cáo theo quy định.

### 3. UBND các xã, thị trấn:

- Thông tin rộng rãi trên hệ thống truyền thanh xã, thị trấn về nội dung văn bản số văn bản số 662/SKHCN-QLKH ngày 22/4/2022 của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội về việc hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023. (*Đính kèm Văn bản số 662/SKHCN-QLKH của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội*).

- Rà soát và đề xuất nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023. Thời hạn gửi văn bản, hồ sơ đề xuất trước ngày 25/6/2022 về UBND huyện (qua phòng Kinh tế), quá thời gian trên, UBND xã, thị trấn không có văn bản coi như không đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023 trên địa bàn.

### 4. Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện:

Thông tin rộng rãi trên hệ thống truyền thanh huyện và cổng thông tin điện tử của huyện về nội dung văn bản số 662/SKHCN-QLKH ngày 22/4/2022 của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội về việc hướng dẫn đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023. (*Đính kèm Văn bản số 662/SKHCN-QLKH của Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội*).

### 5. Phòng Kinh tế huyện:

- Tổng hợp, báo cáo Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội đề xuất nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023 của huyện.

- Liên hệ với Sở Khoa học và Công nghệ thành phố giải đáp thắc mắc, hỗ trợ liên quan đến nội dung đề xuất nhiệm vụ KH & CN cấp Thành phố năm 2023.

Đề nghị các đơn vị có nhu cầu đăng ký đề xuất đặt hàng nhiệm vụ KH & CN năm 2023, triển khai lập phiếu đề xuất theo mẫu và gửi về UBND huyện qua phòng Kinh tế trước ngày 25/6/2022, (địa chỉ phòng 703 tầng 7 trụ sở UBND-HĐND huyện) đồng thời gửi bản mềm về địa chỉ email pkt\_melin@hanoi.gov.vn; quá thời gian trên UBND huyện không nhận được văn bản đề xuất của đơn vị coi như đơn vị đó không đề xuất nhiệm vụ KH&CN năm 2023.

UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị; các ban, ngành, tổ chức chính trị - xã hội; các cấp trường học, Trung tâm GDNN-GDTX; Các doanh nghiệp, HTX trên địa bàn huyện; UBND các xã thị trấn khẩn trương thực hiện./. Lê Văn Khương

#### Noi nhận:

- Như kính gửi (để t/hiện);
- Đ/c Chủ tịch UBND huyện (để b/cáo);
- CPVP;
- Lưu: VT.(KT).L.ph

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT.CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH

Lê Văn Khương



Lê Văn Khương

