

## **Thông tin đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ không sử dụng ngân sách nhà nước**

### **1. Thông tin chung về nhiệm vụ:**

- *Nhóm nhiệm vụ:* Nhiệm vụ khoa học và công nghệ không sử dụng ngân sách nhà nước.

- *Tên nhiệm vụ:* ***Nghiên cứu giải pháp công nghệ sản xuất ống thép hàn xoắn đường kính lớn***

- *Tổ chức chủ trì thực hiện nhiệm vụ:*

Tổ chức chủ trì: Công ty Cổ phần Công nghiệp E.Nhất

Địa chỉ trụ sở: Thôn Hảo, Xã Liêu Xá, Huyện Yên Mỹ, Tỉnh Hưng Yên

Chủ nhiệm nhiệm vụ: Ông Lê Hoàng Anh

Thời gian thực hiện nhiệm vụ: từ tháng 11/2019 đến tháng 11/2023

- *Lĩnh vực khoa học và công nghệ:* Khoa học kỹ thuật và công nghệ.

- *Dự kiến tác động chính của kết quả:*

\* **Đối với lĩnh vực khoa học và công nghệ có liên quan:** Nghiên cứu dây chuyền sản xuất và áp dụng các giải pháp KH&CN vào dây chuyền sản xuất cho sản phẩm ống thép hàn xoắn đường kính lớn, chiều dài phù hợp với việc thi công lắp đặt và các phụ kiện kèm theo:

- Nhằm áp dụng dây chuyền mang tính tự động hóa.

- Áp dụng công nghệ tin học: Trong công tác thiết kế sản phẩm, kiểm tra sản phẩm...

- Với đặc thù sản phẩm có đầy đủ các loại kích thước theo tiêu chuẩn, phi tiêu chuẩn để thay thế các loại ống gang, ống HDPE. Đặc biệt là các sản phẩm có đường kính lớn không có trên thị trường trong nước và nước ngoài.

- Là tiền đề để tiếp tục ứng dụng KH&CN vào dây chuyền sản xuất của sản phẩm và các sản phẩm khác.

\* **Đối với nơi ứng dụng kết quả nghiên cứu:**

-Tạo ra sản phẩm mới phục vụ nhu cầu xã hội.

-Tăng doanh thu, đảm bảo lợi nhuận phục vụ nhu cầu tái sản xuất của doanh nghiệp.

-Thu hút và đào tạo lực lượng lao động.

- Nâng cao giá trị thương hiệu doanh nghiệp.

**\* Đối với kinh tế - xã hội và môi trường.**

- Tạo ra sản phẩm mới phục vụ nhu cầu ngày càng cao của thị trường của các công trình cấp thoát nước, thủy lợi, giao thông.

- Với đặc thù sản phẩm có đầy đủ các loại kích thước theo tiêu chuẩn, phi tiêu chuẩn để thay thế các loại ống gang, ống HDPE. Đặc biệt là các sản phẩm có đường kính lớn không có trên thị trường trong nước và nước ngoài.

- Giá thành rẻ so với sản phẩm ống gang, ống HDPE.

- Tiến độ thi công nhanh vì chủ động được kế hoạch sản xuất sản phẩm, dễ thi công lắp đặt.

- Tiết kiệm chi phí ngoại tệ.

**2. Thời gian, địa điểm dự kiến đánh giá:**

- *Thời gian:* 9h00 ngày 31/01/2024.

- *Địa điểm:* 39 Trần Hưng Đạo, quận Hoàn Kiếm, Hà Nội./.