|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ CÔNG THƯƠNG**Số: /TB-BCT | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** *Hà Nội, ngày tháng năm 2023* |

**THÔNG BÁO**

**Đăng tải thông tin kết quả thực hiện nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023**

Căn cứ Thông tư số 11/2014/TT-BKHCN ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định việc đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Căn cứ các Hợp đồng và Thuyết minh thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Căn cứ kết quả thực hiện các nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023.

Bộ Công Thương thông báo kết quả thực hiện nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023 như sau:

1. Danh mục kết quả thực hiện các nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023 *(Chi tiết tại phụ lục kèm theo)*

2. Thời gian đăng tải thông tin: 60 ngày kể từ ngày đăng.

3. Thông tin liên hệ:

Trong thời hạn 60 ngày kể từ ngày đăng tải thông tin kết quả thực hiện nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023, nếu có vấn đề chưa rõ đề nghị liên hệ về Vụ Khoa học và Công nghệ, Bộ Công Thương. Địa chỉ: Số 54, Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội. Điện thoại: 024.222.02412./.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Trang thông tin điện tử <https://khcncongthuong.vn>;- Lưu: VT, KHCN,NamDH. | **TL. BỘ TRƯỞNG****KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ****PHÓ VỤ TRƯỞNG****Đào Trọng Cường**  |

**THÔNG BÁO**

**Đăng tải thông tin kết quả thực hiện nhiệm vụ cấp quốc gia kết thúc trong năm 2023**

*(Theo quy định tại Thông tư số 11/2014/TT-BKHCN ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định việc đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia*

*sử dụng ngân sách nhà nước)*

**1. Dự án SXTN: *“*Hoàn thiện và áp dụng thử nghiệm công nghệ khai thác không để lại trụ bảo vệ trong điều kiện vỉa dày trung bình, độ dốc thoải đến nghiêng ở khu vực Khe Chàm I thuộc Công ty than Hạ Long - TKV*”*.**

*a) Thông tin chung về nhiệm vụ:*

- Hợp đồng số: 145.2020.CNKK.QG/HĐKHCN

- Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Trung tâm Hỗ trợ Tiến bộ Kỹ thuật Mỏ

- Chủ nhiệm nhiệm vụ: TS. Trương Đức Dư

- Các thành viên tham gia thực hiện chính nhiệm vụ:

 1. PGS.TS. Phùng Mạnh Đắc

2. TS. Phạm Trung Nguyên

3. ThS. Phạm Khánh Minh

4. ThS. Trần Tuấn Ngạn

5. ThS. Nguyễn Ngọc Minh

6. KS. Nguyễn Mạnh Hà

7. KS. Lưu Quang Dương

8. KS. Đinh Thị Thủy

9. KS. Phạm Xuân Thanh

10. TS. Nguyễn Bình

11. TS. Tạ Ngọc Hải

12. TS. Bùi Đình Thanh

13. ThS. Hà Mạnh Thường

14. ThS. Nguyễn Văn Hà

15. ThS. Nguyễn Đình Thịnh

16. ThS. Nguyễn Ngọc Duy

17. ThS. Nguyễn Văn Hiệu

18. KS. Nguyễn Quang Hùng

19. KS. Nguyễn Văn Thắng

 - Tổng kinh phí: 66.644triệu đồng

+ Kinh phí từ NSNN : 7.700triệu đồng

+ Kinh phí từ nguồn khác: 58.944 triệu đồng.

- Thời gian thực hiện: 24 tháng, từ tháng 01/2020 đến 12/2021 theo Quyết định đặt hàng số 3894/QĐ-BCT ngày 27 tháng 12 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

- Gia hạn/Điều chỉnh: Gia hạn lần 1 đến hết tháng 12/2022 theo Quyết định số 2839/QĐ-BCT ngày 16 tháng 12 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương và gia hạn lần hai đến hết tháng 6/2023 theo Quyết định số 2700/QĐ-BCT ngày 08 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

*b) Thời gian, địa điểm dự kiến tổ chức đánh giá, nghiệm thu:*

Quý III/2023, tại Trụ sở Bộ Công Thương, số 54, Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội

*c) Nội dung báo cáo tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ:*

Kết quả đánh giá, xếp loại của Hội đồng: 08/08 phiếu “Đạt Xuất sắc”.

**2. Đề tài: “nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy cấp liệu rung có năng suất đến 550 t/h dùng trong hệ thống sàng tuyển, vận chuyển than tại Việt Nam”**

*a) Thông tin chung về nhiệm vụ:*

- Hợp đồng số: 148.2020.CNKK.QG/HĐKHCN

- Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Trường Đại học Mỏ - Địa chất

- Chủ nhiệm nhiệm vụ: TS. Nguyễn Văn Thịnh

- Các thành viên tham gia thực hiện chính nhiệm vụ:

1.ThS. Nguyễn Văn Quang

2. TS. Nguyễn Phi Hùng

3. TS. Nguyễn Cao Khải

4. TS. Bùi Mạnh Tùng

5. ThS. Nguyễn Hồng Cường

6.TS. Đào Văn Chi

7. PGS.TS. Khổng Cao Phong

8.TS. Trần Đức Huân

9. ThS. Nguyễn Sơn Tùng

10. TS. Nguyễn Duy Huy

11. ThS. Nguyễn Nam Hòa

12. ThS. Bùi Minh Hoàng

13. ThS. Trần Viết Linh

14. ThS. Phạm Thị Nhung

15. ThS. Nguyễn Thanh Tùng

16. ThS. Phạm Thị Thủy

17. ThS.Trần Bá Trung

18. ThS.Chu Mạnh Cường

- Tổng kinh phí: 5.020triệu đồng

+ Kinh phí từ NSNN: 3.950triệu đồng

+ Kinh phí từ nguồn khác: 1.070triệu đồng.

- Thời gian thực hiện: 24 tháng, từ tháng 01/2020 đến 12/2021 theo Quyết định đặt hàng số 3894/QĐ-BCT ngày 27 tháng 12 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

- Gia hạn/Điều chỉnh: Gia hạn lần 1 đến hết tháng 12/2022 theo Quyết định số 2839/QĐ-BCT ngày 16 tháng 12 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương và gia hạn lần hai đến hết tháng 6/2023 theo Quyết định số 2700/QĐ-BCT ngày 08 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

*b) Thời gian, địa điểm dự kiến tổ chức đánh giá, nghiệm thu:*

Quý III/2023, tại Trụ sở Bộ Công Thương, số 54, Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội

*c) Nội dung báo cáo tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ:*

Kết quả đánh giá, xếp loại của Hội đồng: 07/07 phiếu “Đạt yêu cầu”.

**3. Đề tài: “nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy cấp liệu rung có năng suất đến 550 t/h dùng trong hệ thống sàng tuyển, vận chuyển than tại Việt Nam”.**

*a) Thông tin chung về nhiệm vụ:*

- Hợp đồng số: 155.2020.CNKK.QG/HĐKHCN

- Tổ chức chủ trì nhiệm vụ: Trường Đại học Mỏ - Địa chất

- Chủ nhiệm nhiệm vụ: TS. Nguyễn Văn Xô

- Các thành viên tham gia thực hiện chính nhiệm vụ:

1. ThS.Trần Viết Linh

2. TS. Phạm Ngọc Chung

3. TS. Bùi Thị Thúy

4. ThS. Phạm Văn Tiến

5. TS. Lê Đức Vinh

6. TS. Ngô Thanh Tuấn

7. ThS. Phạm Thị Thủy

8. KS. Lê Thị Hồng Thắng

9. ThS. Lê Thị Thu Hồng

10. TS. Phạm Đức Thiên

11. ThS. Nguyễn Sơn Tùng

12. ThS. Đoàn Kim Bình

13. TS. Nguyễn Văn Tuệ

14. ThS. Bùi Minh Hoàng

15. KS. Lê Hùng

16. KS. Phạm Xuân Phi

17. KS. Hoàng Trọng Cường

18. KS. Lê Văn Thắng

19. KS. Lê Xuân Thiệu

20. KS. Nguyễn Văn Đông

- Tổng kinh phí: 7.190 triệu đồng

+ Kinh phí từ NSNN: 5.750 triệu đồng

+ Kinh phí từ nguồn khác: 1.440 triệu đồng.

- Thời gian thực hiện: 24 tháng, từ tháng 01/2020 đến 12/2021 theo Quyết định đặt hàng số 3894/QĐ-BCT ngày 27 tháng 12 năm 2019 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

- Gia hạn/Điều chỉnh: Gia hạn lần 1 đến hết tháng 12/2022 theo Quyết định số 2839/QĐ-BCT ngày 16 tháng 12 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Công Thương và gia hạn lần hai đến hết tháng 6/2023 theo Quyết định số 2700/QĐ-BCT ngày 08 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Công Thương.

*b) Thời gian, địa điểm dự kiến tổ chức đánh giá, nghiệm thu:*

Quý III/2023, tại Trụ sở Bộ Công Thương, số 54, Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội

*c) Nội dung báo cáo tự đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ:*

Kết quả đánh giá, xếp loại của Hội đồng: 07/07 phiếu “Đạt yêu cầu”.