

QUỸ HỖ TRỢ GIÁO DỤC
ĐÀO TẠO BẢO SƠN
HỘI ĐỒNG XÉT CHỌN
GIẢI THƯỞNG BẢO SƠN

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

Hà Nội, ngày 08 tháng 07 năm 2024

Số: 05/2024/CV-QBS



THƯ NGỎ

Kính gửi: - Trường Đại học Công nghệ GTVT
- Các chuyên gia, các nhà khoa học, nhà nghiên cứu

Tự hào là doanh nghiệp Việt Nam đi tiên phong ngay sau thời kỳ mở cửa, với khát vọng cống hiến vì sự phồn vinh của đất nước, trải qua hơn 30 năm nỗ lực xây dựng và phát triển, Tập đoàn Bảo Sơn đã không ngừng lớn mạnh, trở thành một Tập đoàn kinh tế đa ngành uy tín, vững mạnh trên thị trường Việt Nam và quốc tế. Với mong muốn được góp phần phụng sự cộng đồng, nâng cao chất lượng nguồn nhân lực để xây dựng, phát triển đất nước, vào năm 2005, Quỹ Giáo dục và Đào tạo Bảo Sơn (Quỹ Bảo Sơn) được thành lập theo Quyết định số 17/2005/QĐ-BNV ngày 19/01/2005 của Bộ Nội vụ. Mục đích chính của Quỹ Bảo Sơn nhằm phát triển giáo dục đào tạo thông qua các hoạt động hỗ trợ học sinh nghèo vượt khó của Việt Nam, hỗ trợ sinh viên nghèo sang học tập, nghiên cứu tại Nhật Bản và hỗ trợ giảng viên Nhật Bản sang Việt Nam giảng dạy. Cá nhân ông Nguyễn Trường Sơn, Chủ tịch Tập đoàn đóng góp hàng trăm tỷ đồng để gây dựng và hoạt động Quỹ.

Vào năm 2010, được sự đồng ý của Bộ Nội vụ tại văn bản số: 29/BTĐKT ngày 08 tháng 01 năm 2010 và sự nhất trí của Bộ Giáo dục và Đào tạo tại văn bản số: 69-BGDĐT-TCCB ngày 06 tháng 01 năm 2010 nhất trí tạo lập Giải thưởng Bảo Sơn do Quỹ Bảo Sơn chủ trì. Quỹ Bảo Sơn đã tổ chức trao Giải thưởng Bảo Sơn - một giải thưởng doanh nghiệp - doanh nhân trao tặng cho các cá nhân, tập thể có công trình khoa học, sáng chế có giá trị khoa học cao và đã được áp dụng trong thực tiễn có hiệu quả, có đóng góp nổi bật và ảnh hưởng tích cực đến sự nghiệp phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội và con người Việt Nam.

Trải qua 13 năm phát động và tổ chức, Giải thưởng Bảo Sơn đã trở thành Giải thưởng uy tín hàng đầu trong lĩnh vực khoa học, công nghệ và đổi mới. Đã có nhiều công trình nghiên cứu khoa học đạt Giải thưởng Bảo Sơn được hoàn thiện và ứng dụng

sâu rộng, mang lại những giá trị thiết thực trong thực tiễn, nâng cao chất lượng cuộc sống của người dân, góp phần phát triển đất nước.

Năm 2024, Quỹ Bảo Sơn và Hội đồng Giải thưởng Bảo Sơn trân trọng kính mời các đơn vị khoa học và công nghệ, văn học, nghệ thuật giới thiệu các công trình xuất sắc tham gia Giải thưởng Bảo Sơn, đồng thời mời các chuyên gia, nhà khoa học, nhà nghiên cứu quan tâm gửi hồ sơ tham gia xét tặng Giải thưởng (gửi bản in qua bưu điện hoặc nộp trực tiếp về Ban Thường trực Giải thưởng Bảo Sơn hoặc Văn phòng Quỹ Bảo Sơn, địa chỉ: Khách sạn Bảo Sơn, 50 Nguyễn Chí Thanh, Đống Đa, Hà Nội; bản điện tử gửi vào địa chỉ email: thukygtbs@baosongroup.vn). Thời hạn nhận hồ sơ từ ngày **15/08/2024** đến hết ngày **30/12/2024**.

Chúng tôi xin chân thành cảm ơn những đóng góp của các học giả và mong Quý vị có thể chia sẻ thông tin này tới cộng đồng nghiên cứu quan tâm tới Giải thưởng Bảo Sơn.

**HỘI ĐỒNG XÉT CHỌN
GIẢI THƯỞNG BẢO SƠN**



GS.TS Mai Trọng Nhuận

**QUỸ HỖ TRỢ GIÁO DỤC
ĐÀO TẠO BẢO SƠN**



GS.TSDD. KS Nguyễn Trường Sơn

THÔNG TIN VỀ GIẢI THƯỞNG BẢO SƠN 2024

I. Tính độc đáo của Giải thưởng Bảo Sơn

(i) Vinh danh các công trình khoa học, công nghệ, kỹ thuật và văn học, nghệ thuật xuất sắc của cá nhân, tập thể nghiên cứu trong và ngoài nước, được ứng dụng và có giá trị thực tiễn cao, có đóng góp nổi bật vào sự nghiệp phát triển đất nước Việt Nam;

(ii) Khuyến khích, thúc đẩy đổi mới, sáng tạo trong khoa học, công nghệ, kỹ thuật, nghệ thuật và chuyển giao tri thức, góp phần giải quyết các thách thức và nâng tầm giá trị cho những vấn đề đương đại của Việt Nam và thế giới.

(iii) Quyền lợi của người được giải thưởng được đảm bảo lâu dài: Được tư vấn thông qua mạng lưới các nhà khoa học, công nghệ, nghệ thuật và được Quỹ Bảo Sơn hỗ trợ kinh phí tiếp tục phát triển các kết quả nghiên cứu lên tầm cao mới, có đóng góp mới cho phát triển Việt Nam, tạo đà đạt giải thưởng cao hơn.

(iv) Cam kết duy trì sự bền vững của Giải thưởng, từng bước nâng giá trị, uy tín, hướng tới những Giải thưởng lớn tầm cỡ thế giới;

(v) Chất lượng khoa học và ứng dụng xuất sắc của công trình đạt Giải thưởng, uy tín cao trong nước và quốc tế của các Thành viên Hội đồng Giải thưởng tạo nên danh giá của Giải thưởng.

II. Mục đích

Giải thưởng Bảo Sơn khuyến khích, thúc đẩy:

(i) Các ý tưởng về cách tiếp cận liên ngành, xuyên ngành, toàn diện cho các lĩnh vực khoa học, công nghệ, kỹ thuật và nghệ thuật; Nâng cao giá trị khoa học và thực tiễn của các phát minh, sáng chế, các kết quả nghiên cứu, đóng góp xuất sắc và ảnh hưởng tích cực đến phát triển bền vững, thịnh vượng ở Việt Nam, ứng phó hiệu quả với biến đổi toàn cầu, nâng cao năng suất và chất lượng phát triển kinh tế - xã hội, hạnh phúc của con người Việt Nam.

(ii) Nhân rộng các công trình đạt Giải thưởng (bằng hỗ trợ của Quỹ Bảo Sơn và các nguồn khác), góp phần quảng bá, phổ biến các công trình khoa học, công nghệ, kỹ thuật và văn học, nghệ thuật hoặc sáng chế đã được ứng dụng trong thực tế, khuyến khích tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, kỹ thuật, văn học, nghệ thuật và chuyển giao tri thức.

III. Đơn vị tổ chức và Cơ quan thường trực

1. Hội đồng xét chọn Giải thưởng Bảo Sơn có con dấu riêng.

2. Đơn vị tổ chức: Quỹ Bảo Sơn và Tập đoàn Bảo Sơn.

3. Quỹ Bảo Sơn và Hội đồng Giải thưởng Bảo Sơn là chủ thể của Giải thưởng, chịu trách nhiệm: (i) thành lập Giải thưởng, ban hành Thể lệ, Quy chế tài chính và hướng dẫn xét tặng Giải thưởng, ra quyết định thành lập các Hội đồng Chuyên môn và Hội đồng giải thưởng, ra quyết định công nhận Giải thưởng hằng năm trên cơ sở đề xuất của Hội đồng Giải thưởng và đề nghị của Cơ quan Thường trực; (ii) Xây dựng pháp lý về các vấn đề liên quan đến việc thành lập và điều hành giải thưởng.

Mọi kinh phí đài thọ cho Giải thưởng Bảo Sơn và các nguồn thu hợp pháp do Quỹ Bảo Sơn đảm nhiệm.

4. Quỹ Bảo Sơn và Tập đoàn Bảo Sơn có quyền được sử dụng danh tiếng của các công trình được trao Giải thưởng Bảo Sơn và tên tuổi, hình ảnh của các nhà khoa học được nhận Giải thưởng Bảo Sơn vào việc quảng bá uy tín và thương hiệu của Tập đoàn và Quỹ Bảo Sơn.

5. Quỹ Bảo Sơn có quyền ký kết thỏa thuận với các đối tác trong và ngoài nước để hợp tác cùng duy trì và phát triển Giải thưởng. Những thỏa thuận này phải đảm bảo không trái với pháp luật hiện hành của nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam.

6. Cơ quan thường trực của Giải thưởng Bảo Sơn: Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn giao cho cơ quan Thường trực giải thưởng Bảo Sơn trong mỗi nhiệm kỳ 6 năm kể từ năm 2024. Nhiệm vụ của Cơ quan Thường trực của Giải thưởng Bảo Sơn như sau:

i) Xây dựng và đề xuất kế hoạch tổ chức Giải thưởng hằng năm, trình Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn phê duyệt.

ii) Quảng bá và PR cho giải thưởng (trong đó có ra thông báo, quảng bá, hướng dẫn đăng ký, xét tuyển Giải thưởng).

iii) Xây dựng và duy trì mối quan hệ với các đối tác: Liên lạc với các đối tác (các viện nghiên cứu, các trường đại học, các doanh nghiệp, các nhà khoa học, trong và ngoài nước về đề xuất và gửi công trình dự xét tuyển Giải thưởng Bảo Sơn và các hoạt động liên quan Giải thưởng Bảo Sơn; đảm bảo các quy định của các bên liên quan được thực hiện đầy đủ;

iv) Đề xuất thành lập các Hội đồng chuyên môn, Hội đồng Giải thưởng trình Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn quyết định;

v) Tổ chức nhận các công trình dự xét tuyển, tổ chức thẩm định, lấy ý kiến nhận xét, tổ chức, hỗ trợ các phiên họp Hội đồng chuyên môn, Hội đồng Giải thưởng.

vi) Hỗ trợ Hội đồng Giải thưởng tổng hợp kết quả xét tuyển, trình Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn ra quyết định công nhận các công trình được nhận Giải thưởng Bảo Sơn hằng năm. Công bố công khai bản trích ngang của các công trình dự xét tuyển và nghị quyết của Hội đồng giải thưởng trước khi trình Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn.

vi) Quản lý Giải thưởng Bảo Sơn về các mặt tài chính, hành chính, thương hiệu.

vii) Tổ chức xây dựng và cập nhật, quản trị dữ liệu lớn về Giải thưởng Bảo Sơn, trong đó có Quản lý danh sách ứng viên và các hồ sơ đề cử xét tuyển Giải thưởng và các đối tác.

viii) Tổ chức lễ trao giải thưởng Bảo Sơn.

ix) Giám sát và đánh giá hoạt động: Theo dõi và đánh giá hiệu quả của các hoạt động tổ chức, đề xuất các cải tiến để nâng cao chất lượng và sự hấp dẫn của Giải thưởng

x) Các công việc khác liên quan đến triển khai Giải thưởng Bảo Sơn.

IV. Đối tượng tham gia

(i) Công dân Việt Nam và người nước ngoài từ 18 tuổi trở lên (tính tròn theo năm dương lịch đến hết thời điểm nộp hồ sơ xét tặng Giải thưởng), có công trình đã được ứng dụng có kết quả, có đóng góp xuất sắc và ảnh hưởng tích cực đến sự nghiệp phát triển của Việt Nam.

(ii) Các công trình đã đạt các giải thưởng trong hệ thống giải thưởng khoa học - công nghệ, văn học, văn hoá - nghệ thuật cấp Quốc gia (Giải thưởng Hồ Chí Minh, giải thưởng Nhà nước...) không thuộc đối tượng của giải thưởng Bảo Sơn.

(iii) Tính đến thời điểm xét tặng Giải thưởng, tác giả, tập thể tác giả không vi phạm các quy định của pháp luật Việt Nam.

V. Lĩnh vực xét tặng Giải thưởng

Giải thưởng được xét, tặng cho các công trình, cụm công trình nghiên cứu xuất sắc về khoa học và có tính ứng dụng cao thuộc các lĩnh vực sau:

1. Khoa học tự nhiên, xã hội và nhân văn.

2. Công nghệ, kỹ thuật.
3. Khoa học sức khỏe.
4. Văn học, nghệ thuật.

Trong trường hợp cần thiết, Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn có thể bổ sung thêm lĩnh vực xét tặng Giải thưởng.

VI. Cơ cấu Giải thưởng

Mỗi lĩnh vực xét tặng 01 Giải thưởng được trao cho công trình xuất sắc nhất, trường hợp đặc biệt do Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn quyết định.

VII. Quyền lợi của người được nhận Giải thưởng

- (i) Được trao Cúp Giải thưởng Bảo Sơn, Giấy chứng nhận Giải thưởng Bảo Sơn.
- (ii) Được nhận tiền thưởng (mức tiền thưởng mỗi giải năm 2024 có giá trị tương đương 120.000 USD (Một trăm hai mươi ngàn đô la Mỹ) và cứ sau hai năm, một lần mức thưởng sẽ tăng thêm 20.000 USD (Hai mươi ngàn đô la Mỹ) so với mức giải thưởng liền kề trước đó.
- (iii) Được hỗ trợ trong việc quảng bá, phổ biến kết quả nghiên cứu.
- (iv) Được mời tham dự các hoạt động khoa học công nghệ, giáo dục của Tập đoàn Bảo Sơn, Quỹ Bảo Sơn và các đối tác của Tập đoàn Bảo Sơn tổ chức.
- (v) Được giới thiệu và hỗ trợ tham gia các giải thưởng quốc gia, quốc tế có liên quan đến lĩnh vực được nhận giải thưởng.
- (vi) Được tư vấn thông qua mạng lưới các nhà khoa học, công nghệ, nghệ thuật và được Quỹ Bảo Sơn hỗ trợ kinh phí tiếp tục phát triển các kết quả nghiên cứu lên tầm cao mới theo quy định của Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn và Tập đoàn Bảo Sơn.

VIII. Kinh phí cho Giải thưởng

Kinh phí cho Giải thưởng bao gồm kinh phí trao Giải thưởng cho các công trình và tác giả đạt giải, kinh phí hoạt động của Cơ quan Thường trực Giải thưởng, các Hội đồng Chuyên môn và Hội đồng Giải thưởng, Lễ trao Giải thưởng, kinh phí phục vụ công tác tổ chức xét tặng Giải thưởng và kinh phí tuyên truyền thông do Quỹ Bảo Sơn tài trợ 100%, lấy nguồn từ lãi tiền gửi hàng năm của khoản 500.000.000.000 đồng (Năm trăm tỷ đồng).

IX. Nguyên tắc

(i) Giải thưởng Bảo Sơn được tổ chức và xét trao tặng 02 (hai) năm một lần. Mỗi tác giả hoặc đồng tác giả chỉ được nhận Giải thưởng Bảo Sơn một lần trong năm cho một công trình.

(ii) Cùng một tác giả hoặc đồng tác giả có thể được đề cử cho một hoặc nhiều Giải thưởng Bảo Sơn nếu đủ điều kiện.

(iii) Các công trình khoa học, công nghệ, kỹ thuật, khoa học sức khỏe, văn học, nghệ thuật đã được trao Giải thưởng Bảo Sơn, có thể đăng ký đề nghị để được xét trao các giải thưởng khác.

(iv) Không vi phạm luật pháp Việt Nam và các công ước, điều ước quốc tế về bảo hộ quyền tác giả và sở hữu trí tuệ.

(v) Việc xét tặng Giải thưởng Bảo Sơn được thực hiện theo đúng đối tượng, tiêu chí, quy trình, thủ tục được nêu trong Thể lệ này; đảm bảo tính công bằng, công khai, dân chủ và minh bạch.

X. Tiêu chí xét tặng Giải thưởng:

(a) Công trình khoa học có giá trị cao: (i) Là phát hiện mới về khoa học, đưa đến nhận thức, cách tiếp cận mới trong khoa học, công nghệ, kỹ thuật và văn học, nghệ thuật; (ii) Đã được ứng dụng trong thực tế có hiệu quả đóng góp cho xã hội; Có tác động thay đổi quan trọng trong sản xuất và đời sống, ứng phó biến đổi toàn cầu, chuyển đổi số, chuyển đổi xanh, phòng chống thiên tai, bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, bảo vệ sức khỏe cho cộng đồng.

(b) Công nghệ, kỹ thuật xuất sắc, có tác dụng và ảnh hưởng lớn trong xã hội: (i) Giải quyết được những vấn đề then chốt để cải tiến, đổi mới công nghệ, chuyển đổi số, chuyển đổi xanh, tạo sản phẩm mới; (ii) Dem lại hiệu quả kinh tế, góp phần đáng kể vào sự phát triển kinh tế - xã hội, góp phần đặc biệt quan trọng thúc đẩy chuyển đổi cơ cấu sản xuất, tạo điều kiện hình thành và phát triển ngành nghề mới, nâng cao năng lực cạnh tranh của sản phẩm, của ngành kinh tế; (iii) Làm thay đổi phương thức lao động, sản xuất truyền thống hoặc cải thiện điều kiện và môi trường lao động, sản xuất hoặc góp phần nâng cao năng suất lao động, nâng cao chất lượng đời sống nhân dân; (iv) Góp phần thiết thực và hiệu quả cao cho phát triển bền vững, thịnh vượng và an toàn, bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, bảo vệ tự nhiên, phòng chống thiên tai, ứng phó biến đổi toàn cầu.

(c) Công trình khoa học xuất sắc trong lĩnh vực khoa học sức khỏe, bảo đảm công nghệ mới đã được áp dụng trong thực tế nhằm bảo vệ và nâng cao sức khỏe cho cộng đồng.

(d) Công trình văn học, nghệ thuật xuất sắc, độc đáo, sáng tạo cao:

- Có giá trị xuất sắc về văn học, nghệ thuật về nội dung tư tưởng và hình thức nghệ thuật;

- Có tác dụng tốt trong giáo dục, xây dựng con người mới, nâng cao trình độ thẩm mỹ, góp phần đáng kể vào việc thay đổi nhận thức của nhân dân trong sự nghiệp phát triển văn học nghệ thuật Việt Nam, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc;

- Đạt một trong các tiêu chuẩn sau đây: Đã được tặng Giải Vàng hoặc Giải A hoặc Giải Nhất tại các cuộc thi, liên hoan chuyên nghiệp và triển lãm về nghệ thuật cấp quốc gia do Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch tổ chức; Đã được tặng Giải thưởng cao của Hội Văn học, nghệ thuật chuyên ngành Trung ương hoặc được tặng giải thưởng chính tại các cuộc thi, liên hoan chuyên nghiệp và triển lãm về nghệ thuật quốc tế;

- Đã công bố dưới các hình thức xuất bản, kiến trúc, triển lãm, sân khấu, điện ảnh, phát thanh, truyền hình, giảng dạy, đĩa hát và các hình thức khác kể từ ngày thành lập nước Việt Nam Dân chủ Cộng hòa;

(v) Thời gian công trình được công bố hoặc ứng dụng trong thực tiễn ít nhất là 03 năm tính đến thời điểm Cơ quan Thường trực Giải thưởng Bảo Sơn nhận hồ sơ công trình đề nghị xét tặng.

XI. Quy trình xét tuyển Giải thưởng

Quy trình xét tuyển Giải thưởng gồm 3 bước: Đề cử và đăng ký tham dự; xét tuyển ở Hội đồng Chuyên môn; xét tuyển ở Hội đồng Giải thưởng.

11.1. Đề cử và đăng ký tham dự:

(a) Mỗi công trình đăng ký xét tuyển Giải thưởng Bảo Sơn cần được giới thiệu ít nhất bởi:

- Hai tổ chức uy tín từ các Trường đại học, Viện nghiên cứu, các Hiệp hội hoặc Mạng lưới khoa học, công nghệ, nghệ thuật, các Tập đoàn và ngành công nghiệp, nghệ thuật, các Vườn ươm đổi mới sáng tạo;

- Hai nhà khoa học/chuyên gia đầu ngành, có uy tín cao là người Việt Nam hoặc người nước ngoài, thuộc lĩnh vực chuyên môn có liên quan giới thiệu bằng Thư giới thiệu gửi đến Cơ quan thường trực Giải thưởng.

(b) Thư giới thiệu dài khoảng 2 trang A4, trong đó có thông tin về bản thân (với tư cách là cá nhân/ tổ chức giới thiệu) và người được đề cử tặng Giải thưởng Bảo Sơn, có phần tùy chọn để giới thiệu thêm tối đa 3 người xác nhận cho người được đề cử. Thư giới thiệu do cá nhân/cơ quan giới thiệu viết. Thư xác nhận do người chứng thực biết rõ về công trình đề nghị tặng Giải thưởng Bảo Sơn viết.

(c) Nếu tác giả/nhóm tác giả của các công trình dự tuyển đang làm việc tại các cơ quan, tổ chức khoa học - công nghệ, nghệ thuật thì cần có thêm sự giới thiệu và xác nhận của cơ quan, tổ chức đó.

11.2 Công bố rộng rãi danh sách trích ngang các hồ sơ đăng ký Giải thưởng Bảo Sơn trước 30 ngày trước khi Hội đồng Chuyên môn xét tuyển.

11.3. Xét tuyển ở Hội đồng Chuyên môn:

(i) Cơ quan thường trực Giải thưởng và Hội đồng Chuyên môn nghiên cứu các hồ sơ đăng ký, căn cứ Thể lệ và các tiêu chí xét tuyển của từng loại giải thưởng để chọn ra những hồ sơ hợp lệ trình Hội đồng Giải thưởng xem xét. Tùy theo điều kiện cụ thể, Hội đồng Chuyên môn có thể tổ chức khảo sát, thẩm định thực tế các đối tượng đã được bình chọn vào vòng sơ khảo để lấy thêm thông tin phục vụ cho vòng xét tuyển ở Hội đồng Giải thưởng.

(ii) Hội đồng Chuyên môn xét tuyển giải thưởng thành lập Tổ Chuyên gia tư vấn, gồm các nhà khoa học chuyên ngành, am hiểu sâu các lĩnh vực đăng ký xét giải thưởng, để giúp Hội đồng trong việc bình chọn các công trình đã đăng ký và đề cử các công trình xuất sắc nhất để đưa vào xét tại Hội đồng Giải thưởng.

11.4. Xét chọn ở Hội đồng Giải thưởng

(i) Hội đồng Giải thưởng xét chọn Giải thưởng Bảo Sơn có nhiệm vụ tổ chức bình chọn các công trình đã được Hội đồng Chuyên môn đề nghị để chọn ra các công trình tiêu biểu, xuất sắc nhất. Hội đồng Giải thưởng có trách nhiệm đề xuất để Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn phê duyệt.

(ii) Quyết định của Hội đồng Giải thưởng được công bố công khai rộng rãi 30 ngày trước khi được Chủ tịch Quỹ Bảo Sơn phê duyệt và là quyết định cuối cùng làm căn cứ để trao Giải thưởng.

XII. Hồ sơ tham dự Giải thưởng

Hồ sơ (dạng in và điện tử) đề nghị xét tặng Giải thưởng gồm:

(i) Bản đăng ký tham dự Giải thưởng;



(ii) Thuyết minh tóm tắt về ý nghĩa, giá trị khoa học của công trình kèm theo minh chứng (không quá 20 trang);

(iii) Bản gốc toàn văn công trình khoa học và các sản phẩm (nếu có);

(iv) Thư giới thiệu của 02 tổ chức và 02 chuyên gia đầu ngành là người Việt Nam hoặc người nước ngoài có cùng lĩnh vực chuyên môn với công trình đăng ký giải thưởng;

(v) Tài liệu có liên quan đến công trình (Bằng sáng chế, sở hữu trí tuệ; xác nhận, nhận xét, đánh giá hiệu quả đạt được của các đơn vị ứng dụng công trình);

(vi) Chứng minh tính hiệu quả thực tế của công trình đã được ứng dụng trong thực tế;

(vii) Lý lịch khoa học của tác giả chịu trách nhiệm chính của công trình;

Hồ sơ trên đây được gửi đến và lưu giữ, quản lý tại Quỹ Bảo Sơn ở dạng in trên giấy, file điện tử và đăng ký qua mạng theo đường link do Hội đồng giải thưởng thông báo.

Để biết thêm thông tin chi tiết, xin vui lòng liên hệ:

- Ông Trần Tiến Anh – Thư ký Thường trực Giải thưởng Bảo Sơn

- SĐT: 0382121831 – Email: thukygtbs@baosongroup.vn

- Để nhận Hồ sơ đăng ký xét chọn Giải thưởng Bảo Sơn, vui lòng thực hiện theo các cách sau:

Cách 1: Truy cập đường link <https://bitly.li/eYnq>

Cách 2: Quét mã QR Code sau:

