

Phụ lục
CÁC MẪU VĂN BẢN
(Kèm theo Quyết định số /20.../QĐ-TT ngày tháng năm 20...
của Thủ tướng Chính phủ)

Mẫu số 01	Văn bản đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 02	Thuyết minh nội dung chuyển giao công nghệ thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 03	Biên bản kiểm tra hoạt động chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 04	Phiếu ý kiến thành viên Hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ thẩm định hồ sơ cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 05	Biên bản họp Hội đồng
Mẫu số 06	Báo cáo kết quả thẩm định hồ sơ cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 07	Giấy Chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao
Mẫu số 08	Văn bản đề nghị sửa đổi, bổ sung nội dung chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

Mẫu số 01. Đơn đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

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

....., ngày.....tháng năm.....

**VĂN BẢN ĐỀ NGHỊ CẤP GIẤY CHỨNG NHẬN
 CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO**

Kính gửi:(Cơ quan có thẩm quyền)

1. Tên doanh nghiệp/dự án đầu tư:

Địa chỉ liên hệ:

Số điện thoại:

Fax :

Email:

Website:

2. Đại diện doanh nghiệp/nhà đầu tư:

Họ và tên:

Chức vụ:

CMND/CCCD/Hộ chiếu: số.....ngày cấp.....nơi cấp.....

Hộ khẩu thường trú:

3. Doanh nghiệp/dự án đầu tư đã chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao cho..... là doanh nghiệp tại Việt Nam, chúng tôi xin chuyển đến Cơ quan có thẩm quyền Hồ sơ sau:

- Bản gốc hoặc bản sao có chứng thực thỏa thuận chuyển giao công nghệ bằng tiếng Việt hoặc bản dịch sang tiếng Việt có công chứng hoặc chứng thực đối với thỏa thuận chuyển giao công nghệ bằng tiếng nước ngoài.

- Thuyết minh nội dung chuyển giao công nghệ thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao.

- Bản sao có công chứng văn bằng bảo hộ hoặc đơn đăng ký đối tượng sở hữu công nghiệp (trường hợp chưa được cấp văn bằng bảo hộ), giấy chứng nhận chuyển giao quyền sở hữu/quyền sử dụng đối tượng sở hữu công nghiệp trong trường hợp có chuyển giao quyền đối với các đối tượng sở hữu công nghiệp (nếu có).

- Báo cáo về kết quả triển khai các nội dung chuyển giao công nghệ ghi trong thỏa thuận chuyển giao công nghệ

- Bản sao có công chứng Quyết định chấp thuận chủ trương đầu tư hoặc Giấy Chứng nhận đăng ký đầu tư, Giấy Chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, hoặc

các giấy tờ khác có giá trị pháp lý tương đương. của các bên tham gia thỏa thuận chuyển giao công nghệ.

- Giấy xác nhận tư cách pháp lý của người đại diện các bên tham gia thỏa thuận chuyển giao công nghệ, người đại diện các bên thực hiện thủ tục đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao và Giấy ủy quyền (trong trường hợp bên thứ ba được ủy quyền thực hiện thủ tục đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao).

Chúng tôi cam kết về tính chính xác, trung thực và hoàn toàn chịu trách nhiệm về các nội dung kê khai trong Hồ sơ.

Kính đề nghị Cơ quan có thẩm quyền xem xét và cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao cho doanh nghiệp/ dự án.

Đại diện doanh nghiệp/Nhà đầu tư

Ký tên, đóng dấu(nếu có)

Mẫu số 02. Thuyết minh nội dung chuyển giao công nghệ thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao

**THUYẾT MINH NỘI DUNG
CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ THUỘC DANH MỤC CÔNG NGHỆ
KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO**

Trong(tên văn bản thỏa thuận chuyển giao công nghệ)

I. CÁC BÊN THAM GIA CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ

1. Bên giao công nghệ:

- Tên doanh nghiệp/dự án đầu tư:

- Mã số:

- Địa chỉ:

- Điện thoại (tel):

Email:

Fax:

Website:

- Người đại diện:

Chức danh:

2. Bên nhận công nghệ:

- Tên doanh nghiệp/ dự án đầu tư:

- Mã số:

- Địa chỉ:

- Điện thoại (tel):

Email:

Fax:

Website:

- Người đại diện:

Chức danh:

II. NỘI DUNG CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ

1. Công nghệ công nghệ chuyển giao:

2. Sản phẩm công nghệ chuyển giao:

3. Đối tượng công nghệ chuyển giao:

Bí quyết kỹ thuật, bí quyết công nghệ	<input type="checkbox"/>
Phương án, quy trình công nghệ; giải pháp, thông số, bản vẽ, sơ đồ kỹ thuật; công thức, phần mềm máy tính, thông tin dữ liệu	<input type="checkbox"/>
Giải pháp hợp lý hóa sản xuất, đổi mới công nghệ	<input type="checkbox"/>
Máy móc, thiết bị đi kèm các đối tượng nêu trên	<input type="checkbox"/>

Chuyển giao quyền đối với các đối tượng sở hữu công nghiệp - Sổ văn bằng bảo hộ hoặc sổ đơn đăng ký đối tượng sở hữu công nghiệp (trường hợp chưa được cấp văn bằng bảo hộ):... (số, ngày cấp, ngày gia hạn) - Sổ giấy chứng nhận chuyển giao quyền sở hữu/quyền sử dụng đối tượng sở hữu công nghiệp:... (số, ngày cấp, ngày gia hạn)	Sáng chế	<input type="checkbox"/>
	Giải pháp hữu ích	<input type="checkbox"/>
	Kiểu dáng công nghiệp	<input type="checkbox"/>

4. Phạm vi quyền chuyển giao công nghệ:

Chuyển nhượng quyền sở hữu công nghệ		<input type="checkbox"/>
Chuyển giao quyền sử dụng công nghệ	Được quyền chuyển giao tiếp quyền sử dụng công nghệ cho tổ chức, cá nhân khác	<input type="checkbox"/>
	Không được quyền chuyển giao tiếp quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>
	Chuyển giao độc quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>
	Chuyển giao không độc quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>

5. Phương thức chuyển giao công nghệ:

Chuyển giao tài liệu về công nghệ	<input type="checkbox"/>
Đào tạo	<input type="checkbox"/>
Cử chuyên gia tư vấn kỹ thuật	<input type="checkbox"/>
Chuyển giao máy móc, thiết bị đi kèm đối tượng công nghệ và theo các phương thức: Chuyển giao tài liệu về công nghệ; đào tạo; cử chuyên gia tư vấn kỹ thuật.	<input type="checkbox"/>
Phương thức chuyển giao khác (<i>ghi tên phương thức khác nếu có</i>)	<input type="checkbox"/>

6. Giải trình công nghệ chuyển giao thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao quy định tại Nghị định số 76/2018/NĐ-CP ngày 15/5/2018 của Chính phủ

<p>6.1. Về đặc điểm của công nghệ chuyển giao:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tóm tắt quy trình công nghệ, đặc điểm nổi bật của công nghệ. - Giải trình rõ công nghệ của dự án là công nghệ nào thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao ban hành kèm theo Nghị định số 76/2018/NĐ-CP của Chính phủ. - Yếu tố trực tiếp về công nghệ: sự hoàn thiện của công nghệ; phương án lựa chọn công nghệ (phân tích, so sánh ưu nhược điểm của từng phương án và trên cơ sở xem xét tính hoàn thiện của công nghệ); mức độ tiên tiến của dây chuyền công nghệ; tính mới của công nghệ; tính thích hợp của công nghệ; phương án lựa chọn công nghệ.
--

6.2. Về hệ thống quản lý chất lượng của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao đạt (một trong số các):

Tiêu chuẩn quốc gia TCVN ISO 9001, HACCP, CMM, GMP hoặc chứng chỉ, chứng nhận có giá trị tương đương (tùy theo đặc thù dự án ứng dụng công nghệ cao áp dụng tiêu chuẩn quốc gia hoặc quốc tế).

6.3. Việc tuân thủ các tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật về môi trường của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao:

Các yếu tố ảnh hưởng của công nghệ đối với môi trường (đặc biệt là nguy cơ tiềm ẩn sự cố môi trường); các giải pháp công nghệ xử lý môi trường (trường hợp chưa có tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật của Việt Nam thì áp dụng tiêu chuẩn của tổ chức quốc tế chuyên ngành).

6.4. Những vấn đề khác có liên quan (nếu có):

- Nguồn cung cấp nguyên vật liệu, linh kiện, phụ tùng cho sản xuất; sự phù hợp của địa điểm thực hiện dự án đối với dây chuyền công nghệ dự án; hiệu quả của công nghệ đối với sự phát triển của địa phương, ngành sản xuất; khả năng sử dụng nguyên, nhiên, vật liệu, linh kiện, phụ tùng sản xuất trong nước.
- Hiệu quả kinh tế - xã hội (tạo ra năng lực sản xuất mới, ngành nghề mới, sản phẩm mới, mở rộng thị trường hoặc thị trường mới, tạo việc làm cho người lao động, đóng góp cho ngân sách nhà nước, lợi ích kinh tế của chủ dự án,...), đối với địa phương, ngành (nâng cao trình độ công nghệ của ngành, góp phần đổi mới công nghệ của địa phương,...).
- Lao động và đào tạo:
- An toàn và vệ sinh lao động, phòng chống cháy nổ:
- Nội dung khác:

....., ngày tháng năm 20....

Đại diện doanh nghiệp/Nhà đầu tư

Ký tên, đóng dấu (nếu có)

Mẫu số 03. Biên bản kiểm tra hoạt động chuyên giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

CƠ QUAN THẨM ĐỊNH
HỘI ĐỒNG TƯ VẤN KH&CN

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

**BIÊN BẢN KIỂM TRA
HOẠT ĐỘNG CHUYÊN GIAO CÔNG NGHỆ
KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO**

A. Thông tin chung

1. Tên công nghệ chuyên giao:
2. Địa điểm kiểm tra (nơi nhận công nghệ):
3. Thời gian kiểm tra:.....
4. Quyết định thành lập Hội đồng số...../QĐ...ngày.....của.....
5. Số thành viên có mặt trên tổng số thành viên Hội đồng:/.....
Vắng mặt: người; Họ và tên:
6. Đại diện doanh nghiệp/dự án:.....Chức vụ:.....

B. Nội dung kiểm tra

1. Sản phẩm công nghệ chuyên giao:

Chưa có sản phẩm	<input type="checkbox"/>
Có sản phẩm, nhưng chưa đáp ứng quy chuẩn hoặc tiêu chuẩn công bố (trong giai đoạn hiệu chỉnh)	<input type="checkbox"/>
Có sản phẩm, đáp ứng quy chuẩn hoặc tiêu chuẩn công bố	<input type="checkbox"/>

Nhận xét:

.....
.....

2. Đối tượng công nghệ chuyên giao

Bí quyết kỹ thuật, bí quyết công nghệ	<input type="checkbox"/>
Phương án, quy trình công nghệ; giải pháp, thông số, bản vẽ, sơ đồ kỹ thuật; công thức, phần mềm máy tính, thông tin dữ liệu	<input type="checkbox"/>
Giải pháp hợp lý hóa sản xuất, đổi mới công nghệ	<input type="checkbox"/>

Máy móc, thiết bị đi kèm các đối tượng nêu trên		<input type="checkbox"/>
Chuyển giao quyền đối với các đối tượng sở hữu công nghiệp	Sáng chế	<input type="checkbox"/>
	Giải pháp hữu ích	<input type="checkbox"/>
	Kiểu dáng công nghiệp	<input type="checkbox"/>

Nhận xét:

.....

.....

4. Phạm vi quyền chuyển giao công nghệ

Chuyển nhượng quyền sở hữu công nghệ		<input type="checkbox"/>
Chuyển giao quyền sử dụng công nghệ	Được quyền chuyển giao tiếp quyền sử dụng công nghệ cho tổ chức, cá nhân khác	<input type="checkbox"/>
	Không được quyền chuyển giao tiếp quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>
	Chuyển giao độc quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>
	Chuyển giao không độc quyền sử dụng công nghệ	<input type="checkbox"/>

Nhận xét:

.....

.....

5. Phương thức chuyển giao công nghệ

Chuyển giao tài liệu về công nghệ	<input type="checkbox"/>
Đào tạo	<input type="checkbox"/>
Cử chuyên gia tư vấn kỹ thuật	<input type="checkbox"/>
Chuyển giao máy móc, thiết bị đi kèm đối tượng công nghệ và theo các phương thức: Chuyển giao tài liệu về công nghệ; đào tạo; cử chuyên gia tư vấn kỹ thuật.	<input type="checkbox"/>
Phương thức chuyển giao khác (<i>ghi tên phương thức khác nếu có</i>)	<input type="checkbox"/>

Nhận xét:

.....

.....

6. Nhận xét, đánh giá về giải trình công nghệ chuyển giao thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao :

6.1. Về công nghệ chuyển giao:

.....
.....

6.2. Về hệ thống quản lý chất lượng của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao:

.....
.....

6.3. Việc tuân thủ các tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật về môi trường của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao:

.....
.....

6.4. Những vấn đề khác có liên quan:

.....
.....

**ĐẠI DIỆN
DOANH NGHIỆP/ DỰ ÁN**
(Ký, ghi rõ họ tên)

**ĐẠI DIỆN ĐOÀN KIỂM TRA
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**
(Ký, ghi rõ họ tên)

Mẫu số 04. Phiếu ý kiến thành viên Hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ thẩm định hồ sơ cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

CƠ QUAN THẨM ĐỊNH CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập Tự do- Hạnh phúc

....., ngày.....tháng năm.....

PHIẾU Ý KIẾN THÀNH VIÊN

Hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ thẩm định hồ sơ đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

1. Họ và tên thành viên thẩm định:

1.1. Cơ quan công tác:.....

1.2. Là thành viên Hội đồng tư vấn KH&CN được thành lập theo Quyết định số .../QĐ-... ngày....tháng ...năm... của.....

2. Tên công nghệ:

3. Ngày họp Hội đồng:

4. Địa điểm họp Hội đồng:.....

5. Nhận xét và chấm điểm thẩm định:

Ủy viên phản biện:

Ủy viên:

TT	Tiêu chí	Điểm thẩm định <i>(Khoanh tròn số tương ứng với mức* thẩm định phù hợp)</i>
1	<i>Về công nghệ chuyển giao</i>	1 2 3 4 5
2	<i>Về hệ thống quản lý chất lượng của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao</i>	1 2 3 4 5

3	<i>Việc tuân thủ các tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật về môi trường của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao</i>	1 2 3 4 5
4	<i>Việc tuân thủ các tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật về môi trường của dây chuyền công nghệ sản xuất sử dụng công nghệ chuyển giao</i>	1 2 3 4 5
5	<i>Về sản phẩm đầu ra, nguyên vật liệu, linh kiện, phục tùng đầu vào và hiệu quả kinh tế của dây chuyền công nghệ</i>	1 2 3 4 5

Ghi chú: * Các kết quả thẩm định 1, 2, 3, 4 và 5 là các mức độ phù hợp, tin cậy, khả thi tương ứng từ thấp nhất đến cao nhất

6. Đánh giá về công nghệ chuyển giao:

- Công nghệ phù hợp và nội dung chuyển giao đáp ứng tin cậy: Tất cả các kết quả từ 3 trở lên.
- Công nghệ phù hợp nhưng nội dung chuyển giao chưa đáp ứng tin cậy hoặc sản phẩm công nghệ chuyển giao chưa đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn: Có một kết quả đạt 1 hoặc 2 thuộc các mục 2, 3,4, 5.
- Công nghệ chuyển giao không phù hợp: Các trường hợp còn lại

7. Kết luận:

- Đồng ý cấp Giấy chứng nhận: Tổng số điểm từ 15 điểm trở lên và điểm công nghệ đạt từ 3 trở lên.
- Không đồng ý cấp Giấy chứng nhận: Các trường hợp còn lại.

CHUYÊN GIA THẨM ĐỊNH

(Ký, ghi rõ họ tên)

Mẫu số 05. Biên bản họp Hội đồng

**CƠ QUAN THẨM ĐỊNH
HỘI ĐỒNG TƯ VẤN KH&CN**

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

....., ngày.....tháng năm.....

BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG

**Thẩm định Hồ sơ đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ
khuyến khích chuyển giao**

A. Thông tin chung

1. Tên Hồ sơ:
2. Bên giao công nghệ:.....
3. Bên nhận công nghệ:.....
4. Địa điểm và thời gian họp thẩm định:
 - Địa điểm:.....
 - Ngày họp:.....
5. Quyết định thành lập Hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ số...../QĐ...
ngày...tháng...năm...của.....
6. Số thành viên có mặt trên tổng số thành viên:/.....
 - Vắng mặt: Người; Họ và tên:
7. Đại biểu tham dự:.....

B. Nội dung làm việc

1. Các ý kiến của thành viên thẩm định:
 -
 -

2. Kết luận của Hội đồng về các nội dung thẩm định
 -
 -

3. Kết quả bỏ phiếu:

TT	Thành viên Hội đồng	Kết quả		
		Công nghệ chuyên giao phù hợp	Nội dung chuyên giao chưa đáp ứng tin cậy, hoặc sản phẩm công nghệ chuyên giao chưa đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn	Công nghệ chuyên giao không phù hợp
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				

4. Kiến nghị của hội đồng

- Đề nghị cấp Giấy chứng nhận.
- Không cấp Giấy chứng nhận.

THƯ KÝ
(Ký, ghi rõ họ tên)

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG
(Ký, ghi rõ họ tên)

**Mẫu số 06. Báo cáo kết quả thẩm định hồ sơ cấp Giấy chứng nhận chuyên
giao công nghệ khuyến khích chuyên giao**

**CƠ QUAN THẨM ĐỊNH
HỘI ĐỒNG TƯ VẤN KH&CN**

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

....., ngày.....tháng năm.....

**BÁO CÁO KẾT QUẢ
Thẩm định Hồ sơ đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyên giao công nghệ
khuyến khích chuyên giao**

Kính gửi:.....(thủ trưởng Cơ quan có thẩm quyền)

Trên cơ sở Biên bản họp Hội đồng tư vấn khoa học và công nghệ thành lập theo Quyết định số... ngày ... tháng ... năm... của(thủ trưởng Cơ quan có thẩm quyền).

Thay mặt Hội đồng, xin thông báo kết quả thẩm định Hồ sơ đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyên giao công nghệ khuyến khích chuyên giao đối với:

- Tên công nghệ chuyên giao:
- Bên giao công nghệ:.....
- Bên giao công nghệ:.....

Kết quả thẩm định như sau:

.....
.....
.....

Một số vấn đề cần lưu ý (nếu có):

.....
.....
.....

....., ngày... tháng...năm ...

CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG

(Ký, ghi rõ họ tên)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.

**Mẫu số 07. Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển
giao**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM



**GIẤY CHỨNG NHẬN
CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO**

(CƠ QUAN CẤP GIẤY CHỨNG NHẬN)

CHỨNG NHẬN
CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO
Số: /GCN

Chứng nhận lần đầu ngày tháng năm 20...
(Chứng nhận sửa đổi, bổ sung lần thứ.... ngày tháng năm 20...)

Bên giao công nghệ:

Tên:

Địa chỉ:

.....

Số điện thoại: Email:.....

Mã số doanh nghiệp/dự án đầu tư:

.....

Bên nhận công nghệ:

Tên:

Địa chỉ:

.....

Số điện thoại: Email:.....

Mã số doanh nghiệp:

.....

Chứng nhận chuyển giao công nghệ:

1. Tên công nghệ:

.....

3. Sản phẩm công nghệ:.....

.....

4. Đối tượng công nghệ:.....

.....

5. Phương thức chuyển giao:

.....

6. Phạm vi quyền chuyển giao:.....

.....

7. Thời hạn quyền sử dụng công nghệ:

.....

Số đăng ký:/ĐK-..... Quyền số:, ngày tháng năm 20.....

THỦ TRƯỞNG
(CƠ QUAN CÓ THẨM QUYỀN)
(Ký, đóng dấu)

Mẫu số 08. Văn bản đề nghị sửa đổi, bổ sung nội dung chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao

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

....., ngày.....tháng năm.....

**VĂN BẢN ĐỀ NGHỊ SỬA ĐỔI, BỔ SUNG NỘI DUNG
CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ KHUYẾN KHÍCH CHUYỂN GIAO**

Kính gửi:(Cơ quan có thẩm quyền)

1. Tên doanh nghiệp/dự án đầu tư:

Địa chỉ liên hệ:

Số điện thoại:

Fax :

Email:

Website:

2. Đại diện doanh nghiệp/nhà đầu tư:

Họ và tên:

Chức vụ:

CMND/CCCD/Hộ chiếu: số.....ngày cấp.....nơi cấp.....

Hộ khẩu thường trú:

3. Doanh nghiệp/dự án đầu tư đã được Cơ quan có thẩm quyền cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao số..... ngày..... Trong quá trình triển khai, các bên tham gia có thỏa thuận điều chỉnh nội dung chuyển giao công nghệ, chúng tôi xin chuyển đến Cơ quan có thẩm quyền Hồ sơ liên quan đến nội dung sửa đổi, bổ sung sau:

- Bản gốc hoặc bản sao có chứng thực thỏa thuận chuyển giao công nghệ sửa đổi, bổ sung bằng tiếng Việt hoặc bản dịch sang tiếng Việt có công chứng hoặc chứng thực đối với thỏa thuận chuyển giao công nghệ bằng tiếng nước ngoài.

- Thuyết minh nội dung chuyển giao công nghệ thuộc Danh mục công nghệ khuyến khích chuyển giao sửa đổi, bổ sung.

- Bản sao có công chứng văn bằng bảo hộ hoặc đơn đăng ký đối tượng sở hữu công nghiệp (trường hợp chưa được cấp văn bằng bảo hộ), giấy chứng nhận chuyển giao quyền sở hữu/quyền sử dụng đối tượng sở hữu công nghiệp trong trường hợp có chuyển giao quyền đối với các đối tượng sở hữu công nghiệp (nếu có bổ sung).

- Báo cáo về kết quả triển khai các nội dung chuyển giao công nghệ ghi trong thỏa thuận chuyển giao công nghệ sửa đổi, bổ sung.

- Giấy xác nhận tư cách pháp lý của người đại diện các bên thực hiện thủ tục đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao và Giấy ủy quyền (trong trường hợp bên

thứ ba được ủy quyền thực hiện thủ tục đề nghị cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao).

Chúng tôi cam kết về tính chính xác, trung thực và hoàn toàn chịu trách nhiệm về các nội dung kê khai trong Hồ sơ.

Kính đề nghị Cơ quan có thẩm quyền xem xét và cấp Giấy chứng nhận chuyển giao công nghệ khuyến khích chuyển giao sửa đổi, bổ sung cho doanh nghiệp/ dự án.

Đại diện doanh nghiệp/Nhà đầu tư

Ký tên, đóng dấu (nếu có)