

Số: 55 /TT-BTNMT

Hà Nội, ngày 14 tháng 11 năm 2016

TỜ TRÌNH

Về việc sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba

Kính gửi: Thủ tướng Chính phủ

Căn cứ Quyết định 1077/QĐ-TTg ngày 07 tháng 7 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba, thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Văn bản số 3455/VPCP-KTN ngày 16 tháng 5 năm 2016 về việc giao Bộ Tài nguyên và Môi trường chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành liên quan nghiên cứu xác định lưu lượng nước xả về hạ du lưu vực sông Ba sau đập An Khê bảo đảm dòng chảy môi trường và dân sinh, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã rà soát các vấn đề liên quan đến việc quy hoạch, đầu tư xây dựng, quá trình xây dựng Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba và quá trình cấp phép, nhất là việc xử lý các vấn đề liên quan đến việc vận hành xả nước về hạ lưu đập của hồ chứa An Khê và xin kính trình Thủ tướng Chính phủ như sau:

I. Quá trình nghiên cứu sửa đổi, bổ sung Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba

Ngày 20 tháng 6 năm 2016, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì cuộc họp liên ngành với sự tham gia của đại diện Lãnh đạo Tổng cục Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Tổng cục Năng lượng, Cục Điều tiết điện lực, Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Bộ Công Thương; Ủy ban nhân dân các tỉnh Gia Lai và Bình Định; Sở Tài nguyên và Môi trường các tỉnh Gia Lai, Bình Định; đại diện Vụ Kinh tế ngành, Văn phòng Chính phủ và Công ty thủy điện An Khê - Ka Nak để bàn bạc và thống nhất phương án xử lý những yêu cầu nêu trên. Hầu hết các ý kiến của đại biểu đều cho rằng, ở thời điểm hiện tại chưa cần điều chỉnh Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba, chỉ bổ sung một số quy định để đảm bảo nhu cầu sử dụng nước sau đập ở hạ lưu sông Ba trong trường hợp đặc biệt. Do trong quá trình xây dựng Quy trình vận hành liên hồ chứa, đã tính toán các phương án phối hợp vận hành các hồ, đảm bảo trong những năm ít nước (tần suất nước đến 85-90%), các hồ vẫn đủ nước để điều tiết cấp nước cho hạ du trong suốt thời gian mùa cạn. Tuy nhiên, trong mùa cạn 2015-2016, do ảnh hưởng của hiện tượng El Niño, dòng chảy đến các hồ ở mức thấp lịch sử, dẫn đến nhiều hồ không đủ nước để điều tiết cho hạ du và mặc dù trong Quy trình cũng quy định các nguyên tắc ứng xử trong trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước nhưng chưa được cụ thể, rõ ràng dẫn đến việc thực hiện còn

lúng túng, đặc biệt là vấn đề đảm bảo dòng chảy phía hạ du đập An Khê.

Trên cơ sở nội dung cuộc họp và ý kiến đã được thống nhất của các bên liên quan, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã cùng với các chuyên gia xây dựng Quy trình vận hành nghiên cứu, dự kiến sửa đổi, bổ sung những nội dung cụ thể nhằm quy định thẩm quyền, trách nhiệm điều hành hồ của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai khi nhu cầu sử dụng nước lớn hơn quy định của Quy trình.

II. Về ý kiến của các cơ quan, đơn vị và việc tiếp thu, giải trình

Ngày 20 tháng 7 năm 2016, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã gửi Dự thảo Quyết định sửa đổi, bổ sung Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba tới 12 cơ quan, đơn vị liên quan gồm: Ủy ban nhân dân các tỉnh Gia Lai, Bình Định; các Bộ: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Giao thông vận tải, Khoa học và Công nghệ, Xây dựng; Tổng cục Năng lượng, Tổng cục Thủy lợi, Cục Điều tiết điện lực - Bộ Công Thương; Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Công ty thủy điện An Khê - Ka Nak (Văn bản số 2925/BTNMT-TNN).

Đến nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận được ý kiến góp ý của 8 cơ quan, đơn vị, bao gồm: Bộ Công Thương, Bộ Giao thông vận tải, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Khoa học và Công nghệ, Cục Điều tiết điện lực, Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định, Tập đoàn Điện lực Việt Nam và Công ty thủy điện An Khê - Ka Nak.

Trên cơ sở ý kiến góp ý của các cơ quan, đơn vị, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chỉ đạo Cục Quản lý tài nguyên nước cùng các chuyên gia nghiên cứu tiếp thu, hoàn chỉnh Dự thảo Quyết định, đồng thời giải trình cụ thể trong Bảng tổng hợp tiếp thu, giải trình ý kiến góp ý. Về cơ bản, các ý kiến góp ý đều thống nhất với việc sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba.

Bộ Tài nguyên và Môi trường xin báo cáo việc tiếp thu, giải trình ý kiến góp ý của các cơ quan, đơn vị như sau:

1. Về việc xả nước qua phát điện của hồ An Khê

Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định đề nghị bổ sung Điểm c Khoản 1 Điều 18, cụ thể: khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định sau khi được Bộ Tài nguyên và Môi trường thống nhất, hồ An Khê phải xả nước về hạ du (lưu vực sông Kôn tỉnh Bình Định) để phục vụ chống hạn cho vùng hạ lưu nhà máy.

Về ý kiến này, Bộ Tài nguyên và Môi trường thấy rằng, nhiệm vụ đảm bảo dòng chảy phía hạ du đập An Khê phải được ưu tiên để đảm bảo cấp nước cho hạ du và không gây cạn kiệt dòng sông Ba đặc biệt là trong trường hợp hạ du sông Ba xảy ra hạn hán, thiếu nước. Tuy nhiên, để nâng cao hiệu quả cấp nước, tham gia phòng, chống hạn cho hạ du lưu vực sông Kôn tỉnh Bình Định, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã bổ sung Điểm c vào Khoản 1, Điều 18 quy định “Trường hợp mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình, hồ An Khê vận hành xả nước qua phát điện về hạ du sông Kôn khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định sau khi đã được

thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường”.

2. Về đề nghị bổ sung quy định ngưỡng lưu lượng xả làm căn cứ để thỏa thuận với Bộ Tài nguyên và Môi trường

Bộ Công Thương có ý kiến việc trong Khoản 1 Điều 16 và Khoản 1 Điều 17 Quy trình đã quy định vận hành các hồ xả là không nhỏ hơn các giá trị được quy định. Tuy nhiên, tại Khoản 2 Điều 1 Dự thảo Quyết định sửa đổi, bổ sung Điều 18 lại quy định nhu cầu sử dụng nước vượt quá các giá trị Khoản 1 Điều 16 và Khoản 1 Điều 17 là chưa phù hợp. Đề nghị bổ sung quy định ngưỡng lưu lượng làm căn cứ để thỏa thuận với Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Về đề nghị nêu trên, Bộ Tài nguyên và Môi trường thấy rằng, mặc dù Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba đã quy định cụ thể lưu lượng xả của hồ An Khê không nhỏ hơn các ngưỡng quy định ($4 \text{ m}^3/\text{s}$, $6 \text{ m}^3/\text{s}$, $8 \text{ m}^3/\text{s}$ tùy từng thời kỳ) để đảm bảo việc vận hành các hồ không gây cạn kiệt dòng chảy trên sông Ba phía hạ du đập An Khê.

Để quy định được cụ thể ngưỡng lưu lượng phụ thuộc rất lớn vào điều kiện của nguồn nước, yêu cầu khai thác, sử dụng nước phía hạ du, năng lực điều tiết của các hồ, mà các điều kiện này thay đổi theo không gian và thời gian. Do đó trong Dự thảo Quyết định sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba chỉ đưa ra các nguyên tắc ứng xử trong trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước, đặc biệt là việc đảm bảo dòng chảy phía hạ du đập An Khê trong trường hợp hạ du có yêu cầu cao hơn ngưỡng quy định mà hồ An Khê chỉ vận hành xả bằng ngưỡng quy định như trên. Cụ thể, trong dự thảo quy định, trong trường hợp hạ du sông Ba có nhu cầu sử dụng nước vượt ngưỡng quy định tại Khoản 1 Điều 16 và Khoản 1 Điều 17 và mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình này mà lượng nước xả từ hồ An Khê không đáp ứng đủ nhu cầu sử dụng nước phía hạ du, hồ An Khê phải xả nước về hạ du sông Ba theo yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai sau khi đã được thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường.

3. Về bổ sung quy định chi tiết cho các trường hợp mưa, lũ đặc biệt

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có ý kiến cho rằng, trong Quy trình chưa quy định cụ thể về các tình huống mưa, lũ đặc biệt cũng như quy trình chi tiết vận hành các hồ trong các tình huống này. Để có cơ sở ra quyết định vận hành, Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai đề nghị tính toán, bổ sung, xây dựng Quy trình vận hành chi tiết cho các trường hợp mưa lũ lớn, mưa lũ bất thường, đặc biệt.

Về ý kiến này, Bộ Tài nguyên và Môi trường thấy rằng, các tình huống mưa lũ, đặc biệt là các trường hợp đặc biệt, khẩn cấp liên quan đến đảm bảo an toàn công trình nên không thể có phương án, nguyên tắc vận hành cụ thể cho các tình huống này.

Trong thời gian tới, Bộ Tài nguyên và Môi trường sẽ phối hợp với Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Công Thương và Ủy ban nhân dân các tỉnh Gia Lai, Phú Yên nghiên cứu việc tính toán các phương án vận hành cụ thể

để rà soát, điều chỉnh tổng thể Quy trình vận hành liên hồ chứa lưu vực sông Ba trình Thủ tướng Chính phủ xem xét phê duyệt.

III. Nội dung sửa đổi, bổ sung Quy trình

Trên cơ sở các ý kiến góp ý của các Bộ, ngành, địa phương và các cơ quan, đơn vị có liên quan, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chỉnh sửa, bổ sung Dự thảo Quyết định sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba, cụ thể như sau:

1. Sửa đổi, bổ sung Điều 11 như sau:

“Điều 11. Vận hành duy trì dòng chảy sau đập An Khê và Sông Hinh trong mùa lũ

1. Khi không tham gia vận hành giảm lũ cho hạ du, hồ An Khê phải xả nước liên tục về hạ du sông Ba như sau:

a) Không nhỏ hơn $4 \text{ m}^3/\text{s}$. Trường hợp có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai thì hồ An Khê phải xả nước về hạ du sông Ba theo yêu cầu;

b) Định kỳ một tháng một lần, vận hành xả nước qua đập An Khê về hạ du sông Ba trong khoảng thời gian từ 4 đến 6 giờ liên tục, với lưu lượng từ $20 \text{ m}^3/\text{s}$ đến $30 \text{ m}^3/\text{s}$. Căn cứ yêu cầu thực tế ở hạ du và mực nước hồ Ka Nak, Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai quyết định cụ thể thời gian và lưu lượng xả cho phù hợp.

2. Trường hợp có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Yên, thì hồ sông Hinh phải thực hiện biện pháp xả nước về hạ du sông Hinh theo yêu cầu.”

2. Sửa đổi, bổ sung Điều 18 như sau:

“Điều 18. Vận hành duy trì dòng chảy sau đập An Khê và Sông Hinh trong mùa cạn

1. Đối với hồ An Khê:

a) Trường hợp hạ du sông Ba có nhu cầu sử dụng nước vượt mức quy định tại Khoản 1 Điều 16 và Khoản 1 Điều 17 và mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình này mà lượng nước xả từ hồ An Khê không đáp ứng đủ nhu cầu sử dụng nước phía hạ du, hồ An Khê phải xả nước về hạ du sông Ba theo yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai sau khi đã được thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường;

b) Định kỳ một tháng một lần, vận hành xả nước qua đập An Khê về hạ du sông Ba trong khoảng thời gian từ 4 đến 6 giờ liên tục, với lưu lượng từ $20 \text{ m}^3/\text{s}$ đến $30 \text{ m}^3/\text{s}$. Căn cứ yêu cầu thực tế ở hạ du và mực nước hồ Ka Nak, Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai quyết định cụ thể thời gian và lưu lượng xả cho phù hợp;

c) Trường hợp mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình, hồ An Khê vận hành xả nước qua phát điện về hạ du sông Kôn khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định sau khi đã được thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường.

2. Khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Yên, hồ Sông Hinh thực

hiện biện pháp xả nước về hạ du sông Hinh theo yêu cầu.”.

3. Bổ sung Điểm d, Khoản 2, Điều 21 như sau:

“d) Trường hợp có yêu cầu bất thường về sử dụng nước theo quy định tại Điều 11 của Quy trình này, lập kế hoạch, phương án gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường để thống nhất trước khi chỉ đạo hồ xả nước điều tiết nước cho hạ du.”

4. Sửa đổi, bổ sung Điểm đ, Khoản 2, Điều 33 như sau:

“đ) Trường hợp do hạn hán, thiếu nước nghiêm trọng hoặc có yêu cầu bất thường về sử dụng nước theo quy định tại Điều 18 của Quy trình này, lập kế hoạch, phương án gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường để thống nhất trước khi chỉ đạo hồ xả nước điều tiết nước cho hạ du theo quy định.”.

Các điều khoản khác được giữ nguyên theo Quy trình vận hành liên hồ chứa lưu vực sông Ba được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định 1077/QĐ-TTg ngày 07 tháng 7 năm 2014.

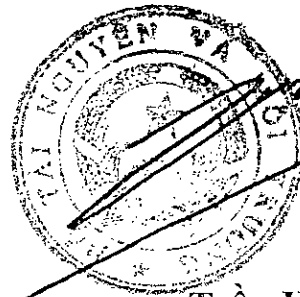
Bộ Tài nguyên và Môi trường kính trình Thủ tướng Chính phủ xem xét và quyết định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- PTTg CP. Trịnh Đình Dũng (để báo cáo);
- Văn phòng Chính phủ;
- Thứ trưởng Chu Phạm Ngọc Hiền;
- Các Bộ: NN&PTNT, CT, GTVT, XD, KHCN;
- UBND các tỉnh: Gia Lai, Phú Yên và Bình Định;
- Lưu: VT, TNN.

HL *4*

BỘ TRƯỞNG



Trần Hồng Hà

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

SAO Y BẢN CHÍNH

Số: 1768/SY-UBND

Bình Định, ngày 22 tháng 11 năm 2016

Nơi nhận:

- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Lãnh đạo VP, K13;
- Lưu: VT (08b)

**TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Nguyễn Đức Thi

Số: /QĐ-TTg

Hà Nội, ngày tháng năm 2016

QUYẾT ĐỊNH

**Sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa
trên lưu vực sông Ba**

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật tài nguyên nước ngày 21 tháng 6 năm 2012;

Căn cứ Luật phòng, chống thiên tai ngày 19 tháng 6 năm 2013;

Căn cứ Quyết định 1077/QĐ-TTg ngày 07 tháng 7 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba;

Xét đề nghị của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Sửa đổi, bổ sung một số Điều của Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Ba được ban hành kèm theo Quyết định 1077/QĐ-TTg ngày 07 tháng 7 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ như sau:

1. Sửa đổi, bổ sung Điều 11 như sau:

“Điều 11. Vận hành duy trì dòng chảy sau đập An Khê và sông Hinh trong mùa lũ

1. Khi không tham gia vận hành giảm lũ cho hạ du, hồ An Khê phải xả nước liên tục về hạ du sông Ba như sau:

a) Không nhỏ hơn 4 m³/s. Trường hợp có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai thì hồ An Khê phải xả nước về hạ du sông Ba theo yêu cầu;

b) Định kỳ một tháng một lần, vận hành xả nước qua đập An Khê về hạ du sông Ba trong khoảng thời gian từ 4 đến 6 giờ liên tục, với lưu lượng từ 20 m³/s đến 30 m³/s. Căn cứ yêu cầu thực tế ở hạ du và mực nước hồ Ka Nak, Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai quyết định cụ thể thời gian và lưu lượng xả cho phù hợp.

2. Trường hợp có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Yên, thì hồ sông Hinh phải thực hiện biện pháp xả nước về hạ du sông Hinh theo yêu cầu.”.

2. Sửa đổi, bổ sung Điều 18 như sau:

“Điều 18. Vận hành duy trì dòng chảy sau đập An Khê và sông Hinh trong mùa cạn

1. Đối với hồ An Khê:

a) Trường hợp hạ du sông Ba có nhu cầu sử dụng nước vượt mức quy định tại Khoản 1 Điều 16 và Khoản 1 Điều 17 và mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình này mà lượng nước xả từ hồ An Khê không đáp ứng đủ nhu cầu sử dụng nước phía hạ du, hồ An Khê phải xả nước về hạ du sông Ba theo yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai sau khi đã được thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường;

b) Định kỳ một tháng một lần, vận hành xả nước qua đập An Khê về hạ du sông Ba trong khoảng thời gian từ 4 đến 6 giờ liên tục, với lưu lượng từ 20 m³/s đến 30 m³/s. Căn cứ yêu cầu thực tế ở hạ du và mực nước hồ Ka Nak, Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai quyết định cụ thể thời gian và lưu lượng xả cho phù hợp;

c) Trường hợp mực nước hồ Ka Nak đang ở mức cao hơn giá trị quy định tại Phụ lục IV của Quy trình, hồ An Khê vận hành xả nước qua phát điện về hạ du sông Kôn khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định sau khi đã được thống nhất với Bộ Tài nguyên và Môi trường.

2. Khi có yêu cầu của Ủy ban nhân dân tỉnh Phú Yên, hồ Sông Hinh thực hiện biện pháp xả nước về hạ du sông Hinh theo yêu cầu.”.

3. Bổ sung Điểm d, Khoản 2, Điều 21 như sau:

“d) Trường hợp có yêu cầu bất thường về sử dụng nước theo quy định tại Điều 11 của Quy trình này, lập kế hoạch, phương án gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường để thống nhất trước khi chỉ đạo hồ xả nước điều tiết nước cho hạ du.”

4. Sửa đổi, bổ sung Điểm đ, Khoản 2, Điều 33 như sau:

“đ) Trường hợp do hạn hán, thiếu nước nghiêm trọng hoặc có yêu cầu bất thường về sử dụng nước theo quy định tại Điều 18 của Quy trình này, lập kế hoạch, phương án gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường để thống nhất trước khi chỉ đạo hồ xả nước điều tiết nước cho hạ du theo quy định.”.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Điều 3. Các Bộ trưởng: Tài nguyên và Môi trường, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Xây dựng, Trưởng Ban chỉ đạo trung ương về phòng, chống thiên tai, Chủ tịch Ủy ban nhân dân và Trưởng ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các tỉnh: Gia Lai và Phú Yên, Tổng

Giám đốc Trung tâm Khí tượng Thủy văn quốc gia và Thủ trưởng các đơn vị quản lý vận hành hồ chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

THỦ TƯỚNG

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Ban Bí thư Trung ương Đảng;
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Văn phòng Trung ương Đảng;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Văn phòng Quốc hội;
- Ủy ban Quốc gia Tìm kiếm Cứu nạn;
- Tập đoàn Điện lực Việt Nam;
- Cục Quản lý tài nguyên nước;
- Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn Trung ương;
- Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Nam Trung Bộ;
- Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Tây Nguyên;
- CTCP Thủy điện Vĩnh Sơn - Sông Hinh,
CTCP Thủy điện Sông Ba Hạ, CTCP Sông Ba,
Công ty Thủy điện An Khê - Ka Nak,
Công ty TNHH MTV KTCTTL Gia Lai;
- VPCP: BTCN, các PCN, Trụ lý TTCP, TGD Công TTĐT,
các Vụ: TH, V.I, V.III, KGVX, NC, Công báo;
- Lưu: VT, KTN (3b).Tuynh.

Nguyễn Xuân Phúc