

Số: 04/2020/TT-BTTTT

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2020

## THÔNG TƯ

QUY ĐỊNH VỀ LẬP VÀ QUẢN LÝ CHI PHÍ DỰ ÁN ĐẦU TƯ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN  
*Căn cứ Luật công nghệ thông tin ngày 29 tháng 6 năm 2006;*

*Căn cứ Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05 tháng 9 năm 2019 của Chính phủ quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước;*

*Căn cứ Nghị định số 17/2017/NĐ-CP ngày 17 tháng 02 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Thông tin và Truyền thông;*

*Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Tin học hóa;*

*Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành Thông tư quy định về lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.*

### Chương I

#### QUY ĐỊNH CHUNG

##### Điều 1. Phạm vi điều chỉnh

Thông tư này quy định về lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng kinh phí chi đầu tư phát triển thuộc nguồn vốn ngân sách nhà nước bao gồm: tổng mức đầu tư, dự toán, định mức chi phí, đơn giá ứng dụng công nghệ thông tin.

##### Điều 2. Đối tượng áp dụng

1. Thông tư này áp dụng đối với các cơ quan, tổ chức, cá nhân tham gia hoặc có liên quan đến hoạt động lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng kinh phí chi đầu tư phát triển thuộc nguồn vốn ngân sách nhà nước (sau đây gọi tắt là lập và quản lý chi phí).

2. Khuyến khích các cơ quan, tổ chức, cá nhân liên quan đến hoạt động lập và quản lý chi phí các dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn khác áp dụng các quy định tại Thông tư này.

##### Điều 3. Nguyên tắc lập và quản lý chi phí

- Bảo đảm đúng mục tiêu, hiệu quả dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.
- Tổng mức đầu tư, dự toán, định mức chi phí, đơn giá ứng dụng công nghệ thông tin phải được tính đúng phương pháp, đủ các khoản mục chi phí theo quy định.
- Nhà nước thực hiện quản lý chi phí thông qua việc ban hành, hướng dẫn và kiểm tra việc thực hiện các quy định về quản lý chi phí.
- Chủ đầu tư chịu trách nhiệm về việc quản lý chi phí từ giai đoạn chuẩn bị đầu tư đến khi kết thúc đầu tư đưa sản phẩm của dự án vào khai thác, sử dụng.

### Chương II

#### QUY ĐỊNH CỤ THỂ

##### Mục 1. TỔNG MỨC ĐẦU TƯ, DỰ TOÁN

##### Điều 4. Phương pháp xác định tổng mức đầu tư

Tổng mức đầu tư được xác định theo các phương pháp quy định tại khoản 4 Điều 19 Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 của Chính phủ quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước (gọi tắt là Nghị định 73/2019/NĐ-CP). Chi tiết các phương pháp xác định tổng mức đầu tư theo hướng dẫn tại Phụ lục 01 ban hành kèm theo Thông tư này.

##### Điều 5. Phương pháp xác định dự toán

###### 1. Xác định chi phí xây lắp

Chi phí xây lắp được xác định bằng cách lập dự toán trên cơ sở định mức theo hướng dẫn tại mục 1 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.

###### 2. Xác định chi phí thiết bị

###### a) Chi phí thiết bị

- Chi phí thiết bị được xác định trên cơ sở số lượng, chủng loại thiết bị cần mua sắm và giá thiết bị trên thị trường theo hướng dẫn tại mục 2.1 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này;
- Chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ được xác định theo hướng dẫn tại mục 2.1 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.
- b) Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm được xác định theo hướng dẫn tại mục 2.3 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này;
- c) Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu được xác định theo hướng dẫn tại mục 2.2 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này;
- d) Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) được xác định theo hướng dẫn tại mục 2.4 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này;
- đ) Chi phí vận chuyển, bảo hiểm thiết bị (nếu có); thuế và các loại phí liên quan để mua sắm thiết bị nếu chưa được tính trong chi phí mua sắm thiết bị thì được xác định bằng cách lập dự toán;
- e) Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có) được xác định bằng cách lập dự toán theo hướng dẫn tại mục 2.5 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.

### 3. Xác định chi phí quản lý dự án

Chi phí quản lý dự án được xác định trên cơ sở định mức chi phí theo tỷ lệ hoặc bằng cách lập dự toán (trong trường hợp thuê tư vấn quản lý dự án) phù hợp với thời gian thực hiện dự án, quy mô và đặc điểm công việc quản lý dự án theo hướng dẫn tại mục 3 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.

### 4. Xác định chi phí tư vấn đầu tư

- a) Chi phí tư vấn đầu tư được xác định trên cơ sở định mức chi phí theo tỷ lệ do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành hoặc bằng cách lập dự toán trên cơ sở phạm vi công việc tư vấn, khối lượng công việc phải thực hiện, kế hoạch thực hiện của gói thầu theo hướng dẫn tại mục 4 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này;
- b) Trường hợp một số công việc tư vấn đầu tư đã được thực hiện trước khi xác định dự toán thì được xác định bằng giá trị hợp đồng dịch vụ tư vấn đã ký kết phù hợp với quy định của nhà nước.

### 5. Xác định chi phí khác

Chi phí khác bao gồm các chi phí chưa được quy định tại các khoản 1, 2, 3 và 4 Điều này, được xác định trên cơ sở định mức chi phí theo tỷ lệ theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc theo hướng dẫn của cơ quan quản lý chuyên ngành hoặc bằng cách lập dự toán theo hướng dẫn tại mục 5 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.

### 6. Xác định chi phí dự phòng

Chi phí dự phòng cho yếu tố khối lượng công việc phát sinh được tính bằng tỷ lệ phần trăm (%) trên tổng chi phí xây lắp, chi phí thiết bị, chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư và chi phí khác;

Chi phí dự phòng cho yếu tố trượt giá được tính trên cơ sở độ dài thời gian đầu tư (tính bằng tháng, quý, năm) của dự án.

Chi phí dự phòng được xác định theo hướng dẫn tại mục 6 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này.

## **Mục 2. ĐỊNH MỨC CHI PHÍ, ĐƠN GIÁ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

### **Điều 6. Hệ thống định mức chi phí ứng dụng công nghệ thông tin**

1. Định mức chi phí ứng dụng công nghệ thông tin bao gồm: định mức kinh tế - kỹ thuật và định mức chi phí theo tỷ lệ.

2. Định mức kinh tế - kỹ thuật là mức hao phí cần thiết về vật liệu, nhân công và máy thi công, được xác định phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, công nghệ, biện pháp triển khai, phạm vi thực hiện công việc cụ thể để hoàn thành một đơn vị khối lượng công việc.

3. Định mức chi phí theo tỷ lệ dùng để xác định chi phí của một số loại công việc trong dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin gồm chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư và một số chi phí khác.

### **Điều 7. Phương pháp lập định mức chi phí ứng dụng công nghệ thông tin**

1. Định mức kinh tế - kỹ thuật được lập theo trình tự sau:

- a) Lập danh mục công việc, thể hiện các yêu cầu kỹ thuật, công nghệ, biện pháp triển khai, phạm vi thực hiện công việc và xác định đơn vị tính phù hợp;

- b) Xác định thành phần công việc từ khi chuẩn bị đến khi hoàn thành công việc;
- c) Xác định hao phí vật liệu, nhân công và máy thi công;
- d) Lập các định mức trên cơ sở tổng hợp các hao phí về vật liệu, nhân công và máy thi công.

2. Định mức chi phí theo tỷ lệ do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành.

#### **Điều 8. Quản lý định mức chi phí ứng dụng công nghệ thông tin**

- 1. Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành định mức chi phí ứng dụng công nghệ thông tin để các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan sử dụng vào việc lập và quản lý chi phí đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.
- 2. Đối với các công việc đặc thù, chuyên ngành của ngành và địa phương, trên cơ sở phương pháp lập định mức theo quy định tại khoản 1 Điều 7 của Thông tư này, các bộ quản lý chuyên ngành, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương tổ chức xác định hoặc thuê tổ chức, cá nhân để xác định, điều chỉnh, thẩm tra làm cơ sở ban hành định mức sau khi có ý kiến thống nhất của Bộ Thông tin và Truyền thông, đồng thời gửi về Bộ Thông tin và Truyền thông để theo dõi, quản lý.

Định mức kinh tế - kỹ thuật được ban hành là cơ sở để lập đơn giá xác định tổng mức đầu tư, dự toán và quản lý chi phí đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.

#### **Điều 9. Phương pháp lập đơn giá ứng dụng công nghệ thông tin**

- 1. Đơn giá là cơ sở để xác định chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.
- 2. Chi tiết phương pháp lập đơn giá ứng dụng công nghệ thông tin được xác định trên cơ sở lựa chọn từ hệ thống định mức kinh tế - kỹ thuật do Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành, các yếu tố chi phí có liên quan và thực hiện theo hướng dẫn tại Phụ lục 04 ban hành kèm theo Thông tư này.

### **Chương III**

#### **ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH**

##### **Điều 10. Hiệu lực thi hành và quy định chuyển tiếp**

- 1. Thông tư này có hiệu lực thi hành từ ngày 09 tháng 4 năm 2020 và thay thế cho Thông tư số 06/2011/TT-BTTT ngày 28 tháng 02 năm 2011 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông quy định về lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin.
- 2. Dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin được phê duyệt trước ngày Nghị định 73/2019/NĐ-CP có hiệu lực thi hành và đang thực hiện thì thực hiện theo các quy định về lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin tại thời điểm phê duyệt.

Trường hợp cần thiết áp dụng theo các quy định tại Thông tư này thì người có thẩm quyền xem xét quyết định, bảo đảm không làm gián đoạn các công việc.

##### **Điều 11. Trách nhiệm thi hành**

- 1. Cục Tin học hóa - Bộ Thông tin và Truyền thông có trách nhiệm tuyên truyền, tổ chức hướng dẫn, theo dõi việc thực hiện Thông tư này.
- 2. Các cơ quan, tổ chức, cá nhân tham gia hoặc có liên quan đến hoạt động lập và quản lý chi phí dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng kinh phí chi đầu tư phát triển nguồn vốn ngân sách nhà nước chịu trách nhiệm thi hành các quy định tại Thông tư này.
- 3. Trong quá trình thực hiện Thông tư này, nếu có vấn đề vướng mắc, các cơ quan, tổ chức, cá nhân phản ánh kịp thời về Bộ Thông tin và Truyền thông (Cục Tin học hóa) để xem xét, giải quyết./.

### **BỘ TRƯỞNG**

#### **Noi nhậm:**

- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ (để b/c);
- Văn phòng TW Đảng;
- Văn phòng Quốc hội;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Cơ quan TW của các đoàn thể;
- Tòa án nhân dân tối cao;
- Viện Kiểm sát nhân dân tối cao;
- Kiểm toán Nhà nước;
- Ủy ban quốc gia về Chính phủ điện tử;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Đơn vị chuyên trách CNTT các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Sở TTTT các tỉnh, thành phố trực thuộc TW;
- Cục Kiểm tra văn bản QPPL (Bộ Tư pháp);
- Công báo; Cổng TTĐT Chính phủ;
- Bộ TTTT: Bộ trưởng và các Thứ trưởng; các cơ quan, đơn vị thuộc, trực thuộc Bộ; Cổng TTĐT của Bộ;

**Nguyễn Mạnh Hùng**

## DANH MỤC CÁC PHỤ LỤC

(Kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24 tháng 02 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Phụ lục 01	Phương pháp lập tổng mức đầu tư
Phụ lục 02	Phương pháp lập dự toán ứng dụng công nghệ thông tin
Phụ lục 03	Phương pháp lập dự toán theo khối lượng và đơn giá
Phụ lục 04	Phương pháp xác định đơn giá ứng dụng công nghệ thông tin
Phụ lục 05	Phương pháp lập dự toán theo chuyên gia
Phụ lục 06	Phương pháp xác định dự toán điều chỉnh

### PHỤ LỤC 01

#### PHƯƠNG PHÁP LẬP TỔNG MỨC ĐẦU TƯ

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Tổng mức đầu tư được tính toán và xác định trong giai đoạn lập báo cáo nghiên cứu khả thi theo một trong các phương pháp sau đây:

##### 1. Phương pháp xác định theo thiết kế cơ sở của dự án

Tổng mức đầu tư dự án ứng dụng công nghệ thông tin được tính theo công thức sau:

$$V = G_{XL} + G_{TB} + G_{QLDA} + G_{TV} + G_K + G_{DP} \quad (1.1)$$

Trong đó:

- V: Tổng mức đầu tư của dự án;
- $G_{XL}$ : Chi phí xây lắp;
- $G_{TB}$ : Chi phí thiết bị;
- $G_{QLDA}$ : Chi phí quản lý dự án;
- $G_{TV}$ : Chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin;
- $G_K$ : Chi phí khác;
- $G_{DP}$ : Chi phí dự phòng.

##### 1.1. Xác định chi phí xây lắp

Chi phí xây lắp được xác định trên cơ sở khối lượng và đơn giá xây lắp.

Khối lượng các công tác xây lắp chủ yếu từ thiết kế cơ sở, các khối lượng khác dự tính và giá vật tư, thiết bị, dịch vụ theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông hoặc công bố của địa phương hoặc theo báo giá thị trường. Trong trường hợp chưa xác định được cụ thể khối lượng công tác xây lắp, có thể dự tính khối lượng để đưa vào tổng mức đầu tư. Chi phí xây lắp được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục số 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

Trường hợp chưa xác định được cụ thể khối lượng, chưa dự tính khối lượng thì có thể ước tính giá trị một số hạng mục để đưa vào tổng mức đầu tư.

##### 1.2. Xác định chi phí thiết bị

###### 1.2.1. Chi phí mua sắm thiết bị công nghệ thông tin

Thiết bị phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị không phải lắp đặt và cài đặt, các thiết bị phụ trợ và thiết bị ngoại vi, phần mềm thương mại và các thiết bị khác được tính theo số lượng, chủng loại thiết bị phù hợp với giải pháp ứng dụng công nghệ thông tin, giá thiết bị trên thị trường và các yếu tố khác liên quan. Trong trường hợp dự án có các hạng mục hoặc toàn bộ thiết bị tương tự như các dự án đã hoặc đang triển khai thì được dự tính theo giá thiết bị trong dự án đó.

Chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ được xác định theo các phương pháp quy định tại khoản 4 Điều 19 Nghị định 73/2019/NĐ-CP. Trong trường hợp xác định bằng phương pháp lấy báo giá, việc xác định chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ căn cứ trên báo giá của ít nhất 03 đơn vị cung cấp khác nhau. Chủ đầu tư xác định và yêu cầu tối thiểu 03 tổ chức, cá nhân nghiên cứu, xây dựng báo giá trên cơ sở nội dung mô tả các yêu cầu kỹ thuật cần đáp ứng theo quy định tại Điều 18 Nghị định 73/2019/NĐ-CP và gửi cho chủ đầu tư vào

cùng một thời điểm do chủ đầu tư quy định.

1.2.2. Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm: có thể ước tính theo các dự án tương tự đã hoặc đang triển khai hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá hoặc được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

1.2.3. Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa và chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu có thể ước tính theo các dự án tương tự đã hoặc đang triển khai hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá hoặc được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

1.2.4. Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) có thể ước tính theo các dự án tương tự đã hoặc đang triển khai hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá hoặc được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 và Phụ lục 05 ban hành kèm theo Thông tư này.

1.2.5. Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có) có thể ước tính theo các dự án tương tự đã hoặc đang triển khai hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá hoặc xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 05 ban hành kèm theo Thông tư này.

1.2.6. Chi phí vận chuyển, bảo hiểm thiết bị (nếu có) có thể ước tính theo các dự án tương tự đã hoặc đang triển khai hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá hoặc lập dự toán.

1.3. Xác định chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin và các chi phí khác

Chi phí quản lý dự án ( $G_{QLDA}$ ), chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin ( $G_{TV}$ ) và chi phí khác ( $G_K$ ) được xác định theo định mức chi phí theo tỷ lệ tại mục 3, 4, 5 Phụ lục 02 ban hành kèm theo Thông tư này hoặc bằng cách lập dự toán. Tổng các chi phí này (không bao gồm lãi vay trong thời gian thực hiện dự án và vốn lưu động ban đầu) được ước tính từ 10÷15% của tổng chi phí xây lắp và chi phí thiết bị của dự án.

1.4. Xác định chi phí dự phòng

Chi phí dự phòng ( $G_{DP}$ ) được xác định bằng tổng của chi phí dự phòng trượt giá trong thời gian thực hiện dự án, chi phí dự phòng phát sinh khởi lượng và chi phí dự phòng cho các khoản tạm tính (nếu có) theo công thức:

$$G_{DP} = (G_{XL} + G_{TB} + G_{QLDA} + G_{TV} + G_K) \times K_{ps} \quad (1.2)$$

Trong đó:

-  $K_{ps}$ : hệ số dự phòng tối đa là 10%.

Trường hợp dự án được triển khai trên phạm vi nhiều địa điểm khác nhau hoặc ở nước ngoài, các chi phí quy định tại điểm 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 mục này được tính thêm chi phí di chuyển thiết bị và lực lượng lao động. Chi phí di chuyển thiết bị và lực lượng lao động được tính trên cơ sở định mức do cơ quan quản lý chuyên ngành ban hành hoặc tạm tính bằng cách lập dự toán hoặc theo kinh nghiệm chuyên gia hoặc lấy báo giá.

## 2. Phương pháp xác định theo số liệu của dự án có chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật tương tự đã thực hiện

Trường hợp với nguồn số liệu về chi phí đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin của các dự án có chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật tương tự đã thực hiện chỉ có thể xác định được chi phí xây lắp và chi phí thiết bị của dự án thì cần quy đổi các chi phí này về thời điểm lập dự án. Trên cơ sở chi phí xây lắp và chi phí thiết bị đã quy đổi này, chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin, chi phí khác và chi phí dự phòng được xác định tương tự như hướng dẫn tại điểm 1.3, 1.4 mục 1 của Phụ lục này.

## 3. Phương pháp kết hợp để xác định tổng mức đầu tư

Tùy theo điều kiện, yêu cầu cụ thể của dự án và nguồn số liệu có được, có thể vận dụng kết hợp các phương pháp nêu trên để xác định tổng mức đầu tư của dự án.

## PHỤ LỤC 02

### PHƯƠNG PHÁP LẬP DỰ TOÁN ỦNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Dự toán được xác định theo công thức sau:

$$G_{DT} = G_{XL} + G_{TB} + G_{QLDA} + G_{TV} + G_K + G_{DP} \quad (2.1)$$

Trong đó:

- $G_{DT}$ : Dự toán của dự án;
- $G_{XL}$ : Chi phí xây lắp;
- $G_{TB}$ : Chi phí thiết bị;
- $G_{QLDA}$ : Chi phí quản lý dự án;
- $G_{TV}$ : Chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin;
- $G_K$ : Chi phí khác;
- $G_{DP}$ : Chi phí dự phòng.

Dự toán được tổng hợp theo Bảng 2.1 của Phụ lục này.

### 1. Xác định chi phí xây lắp (G<sub>XL</sub>)

Chi phí xây lắp được xác định trên cơ sở khối lượng và đơn giá xây lắp.

1.1. Khối lượng các công tác xây lắp được xác định trên cơ sở sơ đồ thiết kế chi tiết, các yêu cầu, nhiệm vụ cần thực hiện phù hợp với danh mục và nội dung công tác xây lắp.

1.2. Đơn giá xây lắp có thể là đơn giá không đầy đủ (bao gồm: đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công, đơn giá máy thi công) hoặc đơn giá đầy đủ (bao gồm: đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công, đơn giá máy thi công, chi phí chung và thu nhập chịu thuế tính trước).

1.3. Chi phí xây lắp được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

### 2. Xác định chi phí thiết bị (G<sub>TB</sub>)

Chi phí thiết bị được xác định theo công thức sau:

$$G_{TB} = G_{MS} + G_{CSDL} + G_{LD} + G_{DT} + G_{TK} \quad (2.2)$$

Trong đó:

-  $G_{MS}$ : Chi phí mua sắm thiết bị công nghệ thông tin bao gồm thiết bị phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị không phải lắp đặt và cài đặt; thiết bị phụ trợ và thiết bị ngoại vi, phần mềm thương mại, phần mềm nội bộ và các thiết bị khác; chi phí vận chuyển, bảo hiểm thiết bị; thuế và các loại phí liên quan để mua sắm thiết bị.

-  $G_{CSDL}$ : Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu.

-  $G_{LD}$ : Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm.

-  $G_{DT}$ : Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có).

-  $G_{TK}$ : Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có).

#### 2.1. Chi phí mua sắm thiết bị công nghệ thông tin

a) Thiết bị phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị không phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị phụ trợ và thiết bị ngoại vi, phần mềm thương mại được xác định trên cơ sở số lượng, chủng loại thiết bị cần mua sắm và giá thiết bị trên thị trường theo công thức sau:

$$G_{MS} = \sum_{i=1}^n [Q_i G_i \times (1 + T_i^{GTGT-TB})] \quad (2.3)$$

Trong đó:

-  $Q_i$ : Khối lượng hoặc số lượng thiết bị thứ i ( $i = 1÷n$ );

-  $G_i$ : Giá tính cho một đơn vị khối lượng hoặc một đơn vị số lượng thiết bị thứ i ( $i = 1÷n$ ), đã bao gồm giá thiết bị ở nơi mua (nơi sản xuất, chế tạo hoặc nơi cung ứng thiết bị tại Việt Nam) hoặc giá tính đến cảng Việt Nam (đối với thiết bị nhập khẩu); Chi phí vận chuyển; Chi phí lưu kho, lưu bãi, lưu container; Chi phí bảo quản, bảo dưỡng tại địa điểm triển khai; Chi phí bảo hiểm và các loại thuế (không bao gồm thuế GTGT) và phí (nếu có).

-  $T_i^{GTGT-TB}$ : Mức thuế suất thuế giá trị gia tăng quy định đối với loại thiết bị thứ i ( $i = 1÷n$ ).

Đối với những thiết bị chưa xác định được giá có thể dự tính theo báo giá của nhà cung cấp, nhà sản xuất đảm bảo đáp ứng yêu cầu cung cấp thiết bị cho dự án hoặc giá những thiết bị tương tự về công suất, công nghệ trên thị trường tại thời điểm tính toán hoặc thiết bị tương tự của dự án đã và đang thực hiện.

## b) Phần mềm nội bộ

Chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ được xác định theo một trong các phương pháp sau:

### - Phương pháp tính chi phí:

Chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ được xác định theo công thức sau:

TT	Khoản mục chi phí	Cách tính	Ký hiệu
1	Chi phí trực tiếp xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ	G	G
2	Chi phí chung	G x 65%	C
3	Thu nhập chịu thuế tính trước	(G+C) x 6%	TL
4	Chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ	G + C + TL	G <sub>PM</sub>
	<b>TỔNG CỘNG</b>	<b>G<sub>PM</sub></b>	

Trong đó, chi phí trực tiếp xây dựng, phát triển, nâng cấp mở rộng phần mềm nội bộ được xác định theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông.

### - Phương pháp lấy báo giá thị trường:

Trong trường hợp xác định bằng phương pháp lấy báo giá: việc xác định chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ căn cứ trên báo giá của ít nhất 03 đơn vị cung cấp khác nhau. Chủ đầu tư xác định và yêu cầu tối thiểu 03 tổ chức, cá nhân nghiên cứu, xây dựng báo giá trên cơ sở nội dung các mô tả yêu cầu kỹ thuật cần đáp ứng theo quy định tại Điều 27 Nghị định 73/2019/NĐ-CP và gửi cho chủ đầu tư vào cùng một thời điểm do chủ đầu tư quy định.

### - Phương pháp chuyên gia:

Trên cơ sở tính chất nghiệp vụ đặc thù của phần mềm, phạm vi, quy mô triển khai và độ phức tạp về kỹ thuật, công nghệ, chủ đầu tư đề xuất thành lập tổ chuyên gia có kinh nghiệm, năng lực phù hợp để xác định chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ.

### - Phương pháp so sánh:

Trường hợp xét thấy có phần mềm đã hoặc đang triển khai có tính chất tương tự về phạm vi, quy mô và có sự tương đồng về quy trình nghiệp vụ (các bước thực hiện, các tác nhân, độ phức tạp về kỹ thuật công nghệ, môi trường) thì xem xét làm cơ sở xác định chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ.

### - Phương pháp kết hợp các phương pháp trên:

Tùy theo điều kiện, yêu cầu cụ thể của dự án và nguồn số liệu có được có thể vận dụng kết hợp các phương pháp nêu trên để xác định chi phí xây dựng, phát triển, nâng cấp, mở rộng phần mềm nội bộ.

2.2. Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

2.3. Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

2.4. Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) được xác định theo công thức sau:

$$G_{DT} = G_{DTDM} + G_{DT} \quad (2.4)$$

Trong đó:

- G<sub>DTDM</sub>: Chi phí đào tạo tính theo định mức kinh tế - kỹ thuật.

- G<sub>DT</sub>: Chi phí đào tạo tính bằng cách lập dự toán.

Chi phí đào tạo tính theo định mức kinh tế - kỹ thuật được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 03 ban hành kèm theo Thông tư này.

Chi phí đào tạo tính bằng cách lập dự toán được xác định theo hướng dẫn tại Phụ lục 05 ban hành kèm theo Thông tư này,

2.5. Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có) được xác định bằng cách lập dự toán theo hướng dẫn tại Phụ lục 05 ban hành kèm theo Thông tư này.

2.6. Chi phí thiết bị được tổng hợp theo Bảng 2.2 của Phụ lục này.

### 3. Xác định chi phí quản lý dự án (GQLDA)

3.1. Chi phí quản lý dự án được xác định theo công thức sau:

$$GQLDA = G_{THQLDA} + G_{GSĐGĐT} \quad (2.5)$$

Trong đó :

-  $G_{THQLDA}$ : Các chi phí để tổ chức thực hiện quản lý dự án từ giai đoạn chuẩn bị đầu tư đến khi hoàn thành, nghiệm thu bàn giao, đưa sản phẩm của dự án vào khai thác sử dụng (*gọi chung là chi phí thực hiện quản lý dự án*);

-  $G_{GSĐGĐT}$ : Chi phí giám sát, đánh giá đầu tư.

Trường hợp thuê tư vấn để thực hiện, việc quản lý các chi phí này như quản lý chi phí tư vấn.

3.2. Chi phí thực hiện quản lý dự án được xác định theo công thức sau:

$$G_{THQLDA} = T \times (G_{XLtt} + G_{TBtt}) \quad (2.6)$$

Trong đó :

-  $T$ : định mức chi phí theo tỷ lệ (%) đối với chi phí quản lý dự án theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền Thông;

-  $G_{XLtt}$ : chi phí xây lắp trước thuế;

-  $G_{TBtt}$ : chi phí thiết bị trước thuế.

Trường hợp thuê tư vấn quản lý dự án, chi phí thực hiện quản lý dự án được xác định bằng cách lập dự toán theo hướng dẫn tại Phụ lục 05 ban hành kèm theo Thông tư này.

3.3. Chi phí giám sát, đánh giá đầu tư được xác định theo các quy định về giám sát và đánh giá đầu tư.

3.4. Việc quản lý chi phí quản lý dự án thực hiện theo hướng dẫn của Bộ Tài chính về hướng dẫn quản lý, sử dụng chi phí quản lý dự án đầu tư của các dự án sử dụng vốn ngân sách nhà nước.

### 4. Xác định chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin (GTV)

Chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin được xác định theo công thức sau:

$$G_{TV} = \sum_{i=1}^n C_i x (1 + T_i^{GTGT-TV}) + \sum_{j=1}^m D_j x (1 + T_j^{GTGT-TV}) \quad (2.7)$$

Trong đó:

-  $C_i$ : chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin thứ i tính theo định mức chi phí theo tỷ lệ ( $i=1÷n$ );

-  $D_j$ : chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin thứ j tính bằng cách lập dự toán ( $j=1÷m$ );

-  $T_i^{GTGT-TV}$ : mức thuế suất thuế giá trị gia tăng theo quy định hiện hành đối với khoản mục chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin thứ i tính theo định mức chi phí theo tỷ lệ;

-  $T_j^{GTGT-TV}$ : mức thuế suất thuế giá trị gia tăng theo quy định hiện hành đối với khoản mục chi phí tư vấn đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin thứ j tính bằng cách lập dự toán.

### 5. Xác định chi phí khác (GK)

Chi phí khác được xác định theo công thức sau:

16

$$G_K = \sum_{i=1}^n C_i x (1 + T_i^{GTGT-K}) + \sum_{j=1}^m D_j x (1 + T_j^{GTGT-K}) + \sum_{k=1}^l E_k \quad (2.8)$$

Trong đó :

-  $C_i$ : chi phí khác thứ i tính theo định mức chi phí theo tỷ lệ ( $i=1÷n$ );

-  $D_j$ : chi phí khác thứ j tính bằng cách lập dự toán ( $j=1÷m$ );

-  $E_k$ : chi phí khác thứ k có liên quan khác ( $k=1÷l$ );

-  $T_i^{GTGT-K}$ : mức thuế suất thuế giá trị gia tăng theo quy định hiện hành đối với khoản mục chi phí khác

thứ i tính theo định mức chi phí theo tỷ lệ;

-  $T_j^{GTGT-K}$ : mức thuế suất thuế giá trị gia tăng theo quy định hiện hành đối với khoản mục chi phí khác thứ j tính bằng cách lập dự toán.

Chi phí kiềm thử hoặc vận hành thử được xác định theo công thức sau:

TT	Khoản mục chi phí	Cách tính	Ký hiệu
1	Chi phí trực tiếp kiềm thử hoặc vận hành thử	$G_{KTTT}$	$G_{KTTT}$
2	Chi phí chung	$G_{KTTT} \times 65\%$	C
3	Thu nhập chịu thuế tính trước	$(G_{KTTT} + C) \times 6\%$	TL
4	Chi phí kiềm thử hoặc vận hành thử	$G_{KTTT} + C + TL$	$G_{KTPM}$
	<b>TỔNG CỘNG</b>	$G_{KTPM}$	

Trong đó chi phí trực tiếp kiềm thử hoặc vận hành thử được xác định theo hướng dẫn của Bộ Thông tin và Truyền thông.

#### 6. Xác định chi phí dự phòng (GDP)

Chi phí dự phòng ( $G_{DP}$ ) được xác định bằng tổng của chi phí dự phòng trượt giá trong thời gian thực hiện dự án, chi phí dự phòng phát sinh khối lượng và chi phí dự phòng cho các khoản tạm tính (nếu có) theo công thức:

$$G_{DP} = (G_{XL} + G_{TB} + G_{QLDA} + G_{TV} + G_K) \times K_{ps} \quad (2.9)$$

Trong đó:

-  $K_{ps}$ : hệ số dự phòng tối đa là 07%.

- Trường hợp lập báo cáo kinh tế - kỹ thuật thì hệ số dự phòng  $K_{ps}$  tối đa là 05%.

Trường hợp dự án được triển khai trên phạm vi nhiều địa điểm khác nhau hoặc ở nước ngoài, các chi phí quy định tại mục 1, 2, 3, 4, 5 và 6 Phụ lục này được tính thêm chi phí di chuyển thiết bị và lực lượng lao động. Chi phí di chuyển thiết bị và lực lượng lao động được tính trên cơ sở định mức do cơ quan quản lý chuyên ngành ban hành hoặc bằng cách lập dự toán.

**BÀNG 2.1: TỔNG HỢP DỰ TOÁN ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**

Đơn vị tính: đồng

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	GIÁ TRỊ TRƯỚC THUẾ	THUẾ GTGT	GIÁ TRỊ SAU THUẾ
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
1	<b>Chi phí xây lắp</b>			$G_{XL}$
2	<b>Chi phí thiết bị</b>			$G_{TB}$
3	<b>Chi phí quản lý dự án</b>			$G_{QLDA}$
4	<b>Ghi phí tư vấn đầu tư ứng dụng CNTT</b>			$G_{TV}$
4.1	Chi phí khảo sát			
4.2	Chi phí thiết kế chi tiết			
...	.....			
5	<b>Chi phí khác</b>			$G_K$
5.1	Chi phí kiểm toán			
5.2	Chi phí thẩm tra và phê duyệt quyết toán			
5.3	Lê phí			
...	.....			
6	<b>Chi phí dự phòng</b>			$G_{DP}$
	<b>TỔNG CỘNG (1+ 2 + 3 + 4 + 5+ 6)</b>			$G_{DT}$

**BÀNG 2.2: TỔNG HỢP CHI PHÍ THIẾT BỊ**

Đơn vị tính: đồng

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	GIÁ TRỊ	THUẾ GIÁ	GIÁ TRỊ
-----	------------------	---------	----------	---------

		TRƯỚC THUẾ	TRỊ GIÁ TĂNG	SAU THUẾ
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
1	<b>Chi phí mua sắm thiết bị công nghệ thông tin</b> - Chi phí mua sắm thiết bị phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị không phải lắp đặt và cài đặt, thiết bị phụ trợ và thiết bị ngoại vi, phần mềm thương mại và các thiết bị khác; - Chi phí phần mềm nội bộ.			
2	Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu.			
3	Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm.			
4	Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có).			
5	Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có).			
	<b>TỔNG CỘNG (1+2+3+4+5)</b>			<b>G<sub>TB</sub></b>

### PHỤ LỤC 03

#### PHƯƠNG PHÁP LẬP DỰ TOÁN THEO KHỐI LƯỢNG VÀ ĐƠN GIÁ

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

##### 1. Phạm vi áp dụng

Phương pháp lập dự toán theo khối lượng và đơn giá được dùng trong việc xác định chi phí bao gồm:

- Chi phí xây lắp;
- Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu;
- Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm;
- Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) đối với hạng mục đào tạo có định mức kinh tế - kỹ thuật.

##### 2. Xác định dự toán chi phí theo khối lượng và đơn giá

Chi phí (G) được xác định theo công thức sau:

$$G = \sum_{j=1}^n Q_j x D G_j x (1 + T^{GTGT}) \quad (3.1)$$

Trong đó:

- Q<sub>j</sub>: khối lượng công việc chủ yếu thứ j của dự án (j=1÷n);
- D<sub>Gj</sub>: đơn giá công việc chủ yếu thứ j.

$$D G_j = D G_j^{VL} + D G_j^{NC} + D G_j^{MTC} \quad (3.2)$$

Đơn giá có thể là đơn giá không đầy đủ hoặc đơn giá đầy đủ (bao gồm chi phí trực tiếp và cả chi phí chung, thu nhập chịu thuế tính trước);

- T<sup>GTGT</sup>: mức thuế suất thuế giá trị gia tăng quy định cho nội dung công việc tương ứng.

BẢNG 3.1: TỔNG HỢP CHI PHÍ TÍNH THEO ĐƠN GIÁ KHÔNG ĐẦY ĐỦ

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	GIÁ TRỊ	KÝ HIỆU
I	CHI PHÍ TRỰC TIẾP			
1	Chi phí vật liệu	$\sum_{j=1}^n Q_j x D G_j^{VL}$		VL
2	Chi phí nhân công	$\sum_{j=1}^n Q_j x D G_j^{NC}$		NC

3	Chi phí máy thi công	$\sum_{j=1}^n Q_j \times DG_j^{MTC}$		MTC
	<b>Chi phí trực tiếp</b>	VL+NC+MTC		T
II	CHI PHÍ CHUNG	NC x định mức tỷ lệ		C
III	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	(T+C) x tỷ lệ		TL
	<b>Chi phí trước thuế</b>	(T+C+TL)		G <sub>TT</sub>
IV	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG	G <sub>TT</sub> x T <sup>GTGT</sup>		GTGT
	<b>Chi phí sau thuế</b>	G <sub>TT</sub> + GTGT		G
	<b>TỔNG CỘNG</b>	G		

Trong đó:

- + Q<sub>j</sub> là khối lượng công việc thứ j;
- +  $DG_j^{VL}$  : là đơn giá vật liệu với công việc thứ j.
- +  $DG_j^{NC}$  : là đơn giá nhân công với công việc thứ j.
- +  $DG_j^{MTC}$  : là đơn giá máy thi công với công việc thứ j.
- + Định mức tỷ lệ để tính chi phí chung được quy định tại Bảng 4.3 và thu nhập chịu tính thuế trước được quy định tại mục 3 của Phụ lục 04 ban hành kèm theo Thông tư này.

### BẢNG 3.2: TỔNG HỢP DỰ TOÁN CHI PHÍ TÍNH THEO ĐƠN GIÁ ĐẦY ĐỦ

Đơn vị tính:...				
STT	KHOẢN MỤC CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	GIÁ TRỊ	KÝ HIỆU
1	<b>Chi phí trước thuế</b>	$\sum_{i=1}^n Q_i \times DG_i^{DD}$		G <sub>TT</sub>
2	Thuế giá trị gia tăng	G <sub>TT</sub> x T <sup>GTGT</sup>		GTGT
3	<b>Chi phí sau thuế</b>	G <sub>TT</sub> + GTGT		G

Trong đó:

- + Q<sub>i</sub> là khối lượng công việc thứ i (i=1÷n) của dự án;
- +  $DG_i^{DD}$  là đơn giá đầy đủ (bao gồm chi phí trực tiếp về vật liệu, nhân công, máy thi công, chi phí chung và thu nhập chịu tính thuế trước) để thực hiện công việc thứ i của dự án;
- + G<sub>TT</sub>: chi phí trước thuế;
- + T<sup>GTGT</sup>: mức thuế suất thuế giá trị gia tăng theo quy định hiện hành
- + G: chi phí sau thuế.

## PHỤ LỤC 04

### PHƯƠNG PHÁP XÁC ĐỊNH ĐƠN GIÁ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Đơn giá trong các dự án đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin (gọi chung là đơn giá) là chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật, bao gồm toàn bộ chi phí trực tiếp cần thiết về vật liệu, nhân công và máy thi công để hoàn thành một đơn vị khối lượng công việc.

Đơn giá có thể là đơn giá đầy đủ (bao gồm đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công, đơn giá máy thi công, chi phí chung và thu nhập chịu tính thuế trước) hoặc đơn giá không đầy đủ (bao gồm đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công, đơn giá máy thi công).

#### 1. Cơ sở lập đơn giá

- Danh mục các công việc lập đơn giá;
- Định mức kinh tế - kỹ thuật theo danh mục cần lập đơn giá;
- Giá vật liệu (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng) đến hiện trường;
- Giá nhân công;

- Giá ca máy thi công, thiết bị thi công (hoặc giá thuê máy thi công, thiết bị thi công).

## 2. Lập đơn giá không đầy đủ

### 2.1. Xác định đơn giá vật liệu ( $DG^{VL}$ )

Đơn giá vật liệu được xác định theo công thức:

$$DG^{VL} = \sum_{i=1}^n (D_i \times G^{vl}_i) \times (1+k^{vl}) \quad (4.1)$$

Trong đó:

-  $D_i$ : lượng hao phí vật liệu thứ i ( $i = 1 \dots n$ ) tính cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật;

-  $G^{vl}_i$ : giá của một đơn vị vật liệu thứ i ( $i = 1 \dots n$ ) được xác định phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật, chủng loại và chất lượng vật liệu được quy định theo yêu cầu sử dụng cho dự án và được tính đến hiện trường. Giá của một đơn vị vật liệu thứ i được xác định trên cơ sở lựa chọn mức giá phù hợp giữa các báo giá của nhà sản xuất hoặc nhà cung ứng vật liệu hoặc giá của loại vật liệu có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự đã và đang được sử dụng ở dự án khác và được tính đến hiện trường.

-  $k^{vl}$ : Định mức hao phí vật liệu khác tương ứng với công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật.

### 2.2. Xác định đơn giá nhân công ( $DG^{NC}$ )

Đơn giá nhân công được xác định theo công thức:

$$DG^{NC} = B \times g^{nc} \quad (4.2)$$

Trong đó:

-  $B$ : lượng hao phí lao động tính bằng ngày công trực tiếp theo cấp bậc bình quân cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức dự toán;

-  $g^{nc}$ : giá ngày công của nhân công trực tiếp được xác định theo hướng dẫn của cơ quan quản lý nhà nước.

### 2.3. Xác định đơn giá máy thi công ( $DG^{MTC}$ )

Đơn giá máy thi công được xác định bằng công thức sau:

$$DG^{MTC} = \sum_{i=1}^n (M_i \times G^{mte}_i) \times (1+k^{mte}) \quad (4.3)$$

Trong đó

-  $M_i$ : lượng hao phí ca máy của loại máy, thiết bị thi công chính thứ i ( $i = 1 \dots n$ ) tính cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật;

-  $G^{mte}_i$ : giá ca máy của loại máy, thiết bị thi công chính thứ i ( $i = 1 \dots n$ ).

-  $k^{mte}$ : Định mức hao phí máy thi công/thiết bị khác tương ứng với công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật,

### 2.4. Xác định đơn giá không đầy đủ

$$DG^{KDD} = DG^{VL} + DG^{NC} + DG^{MTC} \quad (4.4)$$

**BÀNG 4.1: ĐƠN GIÁ KHÔNG ĐẦY ĐỦ**

Mã hiệu	NỘI DUNG CHI PHÍ	ĐƠN VỊ TÍNH	KHỐI LƯỢNG HAO PHÍ	GIÁ	THÀNH TIỀN
DG <sub>j</sub>	<b>Đơn giá vật liệu</b>				$DG^{VL}$
	Vật liệu 1				
	Vật liệu 2				
	...				
	<b>Đơn giá nhân công</b>				$DG^{NC}$
	Nhân công 1				
	Nhân công 1				
	...				

<b>Đơn giá máy thi công</b>					DG <sup>MTC</sup>
Máy thi công 1					
Máy thi công 2					
...					
<b>Đơn giá không đầy đủ</b>	DG <sup>VL</sup> +DG <sup>NC</sup> +DG <sup>MTC</sup>				DG <sup>KDD</sup>

### 3. Xác định đơn giá đầy đủ

Đơn giá đầy đủ bao gồm đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công, đơn giá máy thi công, chi phí chung và thu nhập chịu thuế tính trước.

- Chi phí trực tiếp gồm đơn giá vật liệu, đơn giá nhân công và đơn giá máy thi công của đơn giá đầy đủ được xác định theo hướng dẫn tại mục 2 của Phụ lục này.
- Chi phí chung được tính bằng định mức tỷ lệ nhân với chi phí nhân công trong đơn giá. Định mức tỷ lệ chi phí chung theo hướng dẫn tại bảng 4.3 của Phụ lục này.
- Thu nhập chịu thuế tính trước được tính bằng 06% của chi phí trực tiếp và chi phí chung trong đơn giá.

**BẢNG 4.2: ĐƠN GIÁ ĐẦY ĐỦ**

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	GIÁ TRỊ	KÝ HIỆU
I	CHI PHÍ TRỰC TIẾP			
1	Đơn giá vật liệu	Bảng 4.1		DG <sup>VL</sup>
2	Đơn giá nhân công	Bảng 4.1		DG <sup>NC</sup>
3	Đơn giá máy thi công	Bảng 4.1		DG <sup>MTC</sup>
	<b>Chi phí trực tiếp</b>	DG <sup>VL</sup> +DG <sup>NC</sup> +DG <sup>MTC</sup>		T
II	CHI PHÍ CHUNG	DG <sup>NC</sup> x định mức tỷ lệ		C
III	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	(T+C) x tỷ lệ		TL
	<b>Đơn giá đầy đủ</b>	(T+C+TL)		DG <sup>KDD</sup>

**BẢNG 4.3: ĐỊNH MỨC TỶ LỆ CHI PHÍ CHUNG**

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	Đơn vị tính: %		
		Chi phí nhân công (tỷ đồng)	NC ≤1	1 < NC < 5
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chi phí xây lắp;</li> <li>- Chi phí tạo lập cơ sở dữ liệu; chuẩn hóa, chuyển đổi phục vụ cho nhập dữ liệu; thực hiện nhập dữ liệu cho cơ sở dữ liệu;</li> <li>- Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm.</li> </ul>	65		
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) đối với hạng mục đào tạo có định mức kinh tế - kỹ thuật.</li> </ul>		55	50
				45

## PHỤ LỤC 05

### PHƯƠNG PHÁP LẬP DỰ TOÁN THEO CHUYÊN GIA

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

#### 1. Phạm vi áp dụng

Phương pháp lập dự toán theo chuyên gia được dùng trong việc xác định các chi phí sau:

- Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) đối với hạng mục đào tạo chưa ban hành định mức kinh tế - kỹ thuật;
- Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi

nghiệm thu bàn giao (nếu có);

- Chi phí quản lý dự án (trong trường hợp thuê tư vấn quản lý dự án);
- Chi phí tư vấn đầu tư;
- Chi phí khác.

## 2. Công thức xác định dự toán theo chuyên gia

$$Cdt = Ccg + Cql + Ck + TN + VAT \quad (5.1)$$

Trong đó:

- + Cdt: Chi phí của công việc cần lập dự toán;
- + Ccg: Chi phí chuyên gia trực tiếp;
- + Cql: Chi phí quản lý;
- + Ck: Chi phí khác;
- + TN: Thu nhập chịu thuế tính trước;
- + VAT: Thuế giá trị gia tăng.

## 3. Cách xác định các thành phần chi phí

a) Chi phí chuyên gia trực tiếp (Ccg): Là khoản chi phí cần thiết để thuê chuyên gia thực hiện công việc cần lập dự toán, được xác định theo số lượng chuyên gia, thời gian làm việc của chuyên gia và tiền lương của chuyên gia.

b) Chi phí quản lý (Cql): Là khoản chi phí liên quan đến tiền lương của bộ phận quản lý, chi phí duy trì hoạt động của tổ chức, chi phí văn phòng làm việc và chi phí bảo hiểm trách nhiệm nghề nghiệp của chuyên gia,... Chi phí quản lý xác định bằng định mức tỷ lệ của chi phí chuyên gia. Trong đó định mức tỷ lệ được xác định theo hướng dẫn tại Bảng 5.2 của Phụ lục này.

c) Chi phí khác (Ck): Gồm toàn bộ các chi phí liên quan khác phục vụ cho việc thực hiện công việc cần lập dự toán.

d) Thu nhập chịu thuế tính trước (TN): Được xác định bằng 6% của tổng chi phí chuyên gia, chi phí quản lý và chi phí khác.

đ) Thuế giá trị gia tăng (VAT): Được xác định phù hợp với từng loại công việc theo quy định.

**BÀNG 5.1: TỔNG HỢP DỰ TOÁN CHI PHÍ THEO CHUYÊN GIA**

TT	Khoản mục chi phí	Diễn giải	Giá trị (đồng)	Ghi chú
1	Chi phí chuyên gia trực tiếp			Ccg
2	Chi phí quản lý	(%)*Ccg		Cql
3	Chi phí khác			Ck
4	Thu nhập chịu thuế tính trước	%* (Ccg+Cql+Ck)		TN
5	Thuế giá trị gia tăng	%*(Ccg+Cql+Ck+TN)		VAT
	Tổng cộng	Ccg+Cql+Ck+TN+VAT		Cdt

**BÀNG 5.2: ĐỊNH MỨC CHI PHÍ QUẢN LÝ**

Đơn vị tính: %

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	Chi phí chuyên gia trực tiếp (tỷ đồng)		
		Ccg ≤ 1	1 < Ccg < 5	Ccg ≥ 5
1	- Chi phí triển khai, hỗ trợ, quản trị, vận hành sản phẩm hoặc hạng mục công việc của dự án trước khi nghiệm thu bàn giao (nếu có).			65
2	Chi phí đào tạo hướng dẫn sử dụng; chi phí đào tạo cho cán bộ quản trị, vận hành hệ thống (nếu có) (đối với hạng mục đào tạo chưa ban hành định mức kinh tế - kỹ thuật) - Chi phí quản lý dự án; - Chi phí tư vấn đầu tư; - Chi phí khác.	55	50	45

## PHỤ LỤC 06

### PHƯƠNG PHÁP XÁC ĐỊNH DỰ TOÁN ĐIỀU CHỈNH

(Ban hành kèm theo Thông tư số 04/2020/TT-BTTT ngày 24/02/2020 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông)

Dự toán điều chỉnh áp dụng cho trường hợp điều chỉnh thiết kế chi tiết theo quy định. Đối với gói thầu đã ký hợp đồng thì việc xác định dự toán điều chỉnh chỉ áp dụng cho công việc phát sinh phải lập dự toán theo quy định về quản lý hợp đồng và phải phù hợp với các nội dung đã thỏa thuận tại hợp đồng.

Tùy theo điều kiện cụ thể của từng dự án, nếu xét thấy việc xác định dự toán điều chỉnh theo hướng dẫn tại mục 1, 2, 3 của Phụ lục này phức tạp, Chủ đầu tư có thể xem xét lập dự toán điều chỉnh theo hướng dẫn tại Phụ lục 2 của Thông tư này.

Dự toán điều chỉnh ( $G^{DC}$ ) được xác định bằng dự toán đã được phê duyệt ( $G^{PD}$ ) cộng (hoặc trừ) với phần giá trị tăng (hoặc giảm) ( $G^{PDC}$ ). Dự toán điều chỉnh ( $G^{DC}$ ) được xác định theo công thức sau:

$$G^{DC} = G^{PD} \pm G^{PDC} \quad (6.1)$$

Dự toán điều chỉnh được xác định cho hai yếu tố khối lượng điều chỉnh (tăng, giảm, phát sinh) và biến động giá.

$$G^{PDC} = G^{PDC_m} + G^{PDC_i} \quad (6.2)$$

Trong đó:

- $G^{PDC_m}$ : Phần dự toán điều chỉnh do yếu tố thay đổi khối lượng;
- $G^{BS_i}$ : Phần dự toán điều chỉnh do yếu tố trượt giá.

#### 1. Phần dự toán điều chỉnh do yếu tố thay đổi khối lượng

1.1. Phần chi phí xây lắp điều chỉnh do thay đổi khối lượng ( $G^{PDC} \times L_m$ ) được xác định theo công thức:

$$G^{PDC}_{XLm} = \sum_{i=1}^n Q_i \times D_i \quad (6.3)$$

Trong đó:

- $Q_i$ : Khối lượng công tác xây lắp thay đổi (tăng, giảm, phát sinh);
  - $D_i$ : Đơn giá xây lắp tương ứng với khối lượng công tác xây lắp thay đổi tại thời điểm điều chỉnh,
- 1.2. Phần chi phí thiết bị điều chỉnh cho yếu tố thay đổi khối lượng ( $G^{PDC}_{TBm}$ ) được xác định theo công thức:

$$G^{PDC}_{TBm} = \sum_{j=1}^m Q_j \times D_j \quad (6.4)$$

Trong đó:

- $Q_j$ : Khối lượng loại thiết bị thay đổi (tăng, giảm, phát sinh);
- $D_j$ : Giá thiết bị tương ứng với khối lượng thiết bị thay đổi tại thời điểm điều chỉnh.

#### 2. Phần dự toán điều chỉnh do yếu tố biến động giá

##### 2.1. Xác định chi phí xây lắp điều chỉnh ( $G^{PDC}_{XL}$ )

2.1.1. Xác định chi phí vật liệu điều chỉnh ( $VL^{DC}$ )

Chi phí vật liệu điều chỉnh ( $VL^{DC}$ ) được xác định theo công thức sau:

$$VL^{DC} = \sum_{j=1}^m Q_j \times \bar{D}G_j^{VLDC} \quad (6.4)$$

Trong đó

- +  $Q_j$ : là khối lượng công việc thứ j;
- +  $\bar{D}G_j^{VLDC}$ : là đơn giá vật liệu điều chỉnh với công việc thứ j.

Đơn giá vật liệu điều chỉnh thứ j được xác định theo công thức sau:

$$\bar{D}G_j^{VLDC} = \sum_{i=1}^n D_i \times CL_i^{VL} \quad (6.6)$$

- $D_i$ : Lượng hao phí vật liệu thứ i ( $i=1 \dots n$ ) tính cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật;

-  $CL_i^{VL}$ : giá trị chênh lệch giá của một đơn vị vật liệu thứ i tại thời điểm điều chỉnh so với giá vật liệu trong dự toán được duyệt hoặc trong giá dự thầu trúng thầu chưa ký hợp đồng;

Giá vật liệu tại thời điểm điều chỉnh được xác định phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật, chủng loại và chất lượng vật liệu được quy định theo yêu cầu sử dụng cho dự án và được tính đến hiện trường. Giá của một đơn vị vật liệu được xác định trên cơ sở lựa chọn mức giá phù hợp giữa các báo giá của nhà sản xuất hoặc nhà cung ứng vật liệu hoặc giá của loại vật liệu có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự đã và đang được sử dụng ở dự án khác và được tính đến hiện trường.

#### 2.1.2. Xác định chi phí nhân công điều chỉnh ( $NC^{DC}$ )

Chi phí nhân công điều chỉnh ( $NC^{DC}$ ) được xác định theo công thức sau:

$$NC^{DC} = \sum_{j=1}^m Q_j \times \bar{D}G_j^{NCDC} \quad (6.7)$$

Trong đó

+  $Q_j$ : là khối lượng công việc thứ j;

+  $\bar{D}G_j^{NCDC}$ : là đơn giá nhân công điều chỉnh với công việc thứ j.

Đơn giá nhân công điều chỉnh thứ j được xác định theo công thức sau:

$$\bar{D}G^{NCDC} = B \times g^{CLNC} \quad (6.8)$$

- B: lương hao phí lao động tính bằng ngày công trực tiếp theo cấp bậc bình quân cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức dự toán;

-  $g^{CLNC}$ : giá trị chênh lệch giá nhân công của công tác thứ i tại thời điểm điều chỉnh so với giá nhân công trong dự toán được duyệt hoặc trong giá dự thầu trúng thầu chưa ký hợp đồng ( $i=1÷n$ );

#### 2.1.3. Xác định chi phí máy thi công điều chỉnh ( $MTC^{DC}$ )

Chi phí máy thi công điều chỉnh ( $MTC^{DC}$ ) được xác định theo công thức sau:

$$MTC^{DC} = \sum_{j=1}^n M_j \times \bar{D}G_j^{MTCDC} \quad (6.9)$$

Trong đó

+  $Q_j$ : là khối lượng công việc thứ j;

+  $\bar{D}G^{MTCDC}$ : là đơn giá máy thi công điều chỉnh với công việc thứ j.

Đơn giá vật liệu điều chỉnh thứ j được xác định theo công thức sau:

$$\bar{D}G^{MTCDC} = \sum_{i=1}^n M_i \times G_i^{MTCDC} \quad (6.10)$$

- M<sub>i</sub>: lượng hao phí ca máy của loại máy, thiết bị thi công chính thứ i ( $i=1÷n$ ) tính cho một đơn vị khối lượng công việc trong định mức kinh tế - kỹ thuật;

-  $G_i^{MTCDC}$ : giá trị chênh lệch giá của một đơn vị máy thi công thứ i tại thời điểm điều chỉnh so với giá máy thi công trong dự toán được duyệt hoặc trong giá dự thầu trúng thầu chưa ký hợp đồng;

Chi phí máy thi công tại thời điểm điều chỉnh được xác định theo quy định hiện hành.

Chi phí xây lắp bổ sung được tổng hợp như Bảng sau:

**BẢNG 6.1: DỰ TOÁN CHI PHÍ XÂY LẮP ĐIỀU CHỈNH**

STT	KHOẢN MỤC CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	KÝ HIỆU
1	CHI PHÍ TRỰC TIẾP		
1	Chi phí vật liệu điều chỉnh		$VL^{DC}$
2	Chi phí nhân công điều chỉnh		$NC^{DC}$
3	Chi phí máy thi công điều chỉnh		$MTC^{DC}$
	<b>Chi phí trực tiếp</b>	$VL^{DC} + NC^{DC} + MTC^{DC}$	T
II	CHI PHÍ CHUNG	$NC^{DC} \times$ tỷ lệ	C
III	THU NHẬP CHIẾU THUẾ TÍNH TRƯỚC	$(T+C) \times$ tỷ lệ	TL
	<b>Chi phí xây lắp trước thuế</b>	$(T+C+TL)$	$G_{XLDCTT}$
IV	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG	$G_{XLDCTT} \times GTGT-XL$	GTGT
	<b>Chi phí xây lắp sau thuế</b>	$G_{XLDCTT} + GTGT$	$GPDC_{XL}$

## **2.2. Xác định chi phí thiết bị điều chỉnh ( $G^{PDC_{TBi}}$ )**

Chi phí thiết bị điều chỉnh được xác định bằng tổng của các chi phí mua sắm thiết bị điều chỉnh ( $G_{TB}^{MSBS}$ ),.. Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm điều và các chi phí điều chỉnh khác.

### **2.2.1. Chi phí mua sắm thiết bị điều chỉnh ( $G^{PDC_{TBm}}$ )**

$$G^{PDC_{TBm}} = \sum_{j=1}^n Q_j \times D_j \quad (6.11)$$

Trong đó:

- $Q_j$ : khối lượng thiết bị;
- $D_j$ : giá trị chênh lệch giá thiết bị tại thời điểm điều chỉnh so với giá thiết bị trong dự toán được duyệt hoặc trong giá dự thầu trung thầu chưa ký hợp đồng.

### **2.2.2. Chi phí lắp đặt thiết bị; cài đặt phần mềm; kiểm tra, hiệu chỉnh thiết bị và phần mềm điều chỉnh được xác định như chi phí xây lắp điều chỉnh.**

## **3. Xác định chi phí quản lý dự án điều chỉnh, chi phí tư vấn điều chỉnh và chi phí khác điều chỉnh (áp dụng trong trường hợp có điều chỉnh khối lượng)**

Chi phí quản lý dự án điều chỉnh, chi phí tư vấn điều chỉnh và chi phí khác điều chỉnh (áp dụng trong trường hợp có điều chỉnh khối lượng) được xác định như hướng dẫn tại Phụ lục 2 ban hành kèm theo Thông tư này. Trong đó, khối lượng (chi phí xây lắp, chi phí thiết bị) cần tính toán xác định là khối lượng sau điều chỉnh./.