

**TỔNG CỤC THUẾ  
CỤC THUẾ TP HÀ NỘI**

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

Số: ~~88157~~ /CT-KK&KTT  
V/v trả lời công văn số  
435/VKHGDVN ngày 22/09/2020

Hà Nội, ngày 02 tháng 10 năm 2020

Kính gửi: Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam  
Địa chỉ: Số 101 phố Trần Hưng Đạo, Phường Cửa Nam, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội  
Mã số thuế: 0101656856

Cục Thuế TP Hà Nội nhận được công văn số 435/VKHGDVN ngày 22/09/2020 của Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam về việc chuyển đổi phương pháp tính thuế thu nhập doanh nghiệp sang phương pháp trực tiếp từ năm 2021. Cục Thuế thành phố Hà Nội có ý kiến như sau:

Căn cứ vào Khoản 5, Điều 3 Thông tư số 78/2014/TT-BTC của Bộ Tài chính ngày 18/06/2014 quy định :

*“5. Đơn vị sự nghiệp, tổ chức khác không phải là doanh nghiệp thành lập và hoạt động theo quy định của pháp luật Việt Nam, doanh nghiệp nộp thuế giá trị gia tăng theo phương pháp trực tiếp có hoạt động kinh doanh hàng hóa, dịch vụ có thu nhập chịu thuế thu nhập doanh nghiệp mà các đơn vị này xác định được doanh thu nhưng không xác định được chi phí, thu nhập của hoạt động kinh doanh thì kê khai nộp thuế thu nhập doanh nghiệp tính theo tỷ lệ % trên doanh thu bán hàng hóa, dịch vụ, cụ thể như sau:*

*+ Đối với dịch vụ (bao gồm cả lãi tiền gửi, lãi tiền cho vay): 5%.*

*Riêng hoạt động giáo dục, y tế, biểu diễn nghệ thuật: 2%.*

*+ Đối với kinh doanh hàng hóa: 1%.*

*+ Đối với hoạt động khác: 2%.”*

Căn cứ vào hướng dẫn trên, trường hợp năm 2021 Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam đăng ký kê khai thuế thu nhập doanh nghiệp tính theo tỷ lệ % trên doanh thu bán hàng hóa, dịch vụ thì phải thực hiện kê khai thuế giá trị gia tăng năm 2021 theo phương pháp trực tiếp có hoạt động kinh doanh hàng hóa, dịch vụ có thu nhập chịu thuế thu nhập doanh nghiệp xác định được doanh thu nhưng không xác định được chi phí, thu nhập của hoạt động kinh doanh.

Cục thuế TP Hà Nội trả lời để Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam được biết và thực hiện ./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Phòng TKT7; TTHT NNT
- Lưu: VT, KK&KTT. (6/3)

