

CỤC THUẾ ĐỒNG NAI
CHI CỤC THUẾ KHU VỰC
TRẢNG BOM - THỐNG NHẤT

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

Số: 200/QĐ-CCTKV

Trảng Bom, ngày 24 tháng 01 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc **cưỡng chế thi hành quyết định hành chính về quản lý thuế bằng biện pháp ngừng sử dụng hóa đơn**

CHI CỤC TRƯỞNG CHI CỤC THUẾ KHU VỰC

Căn cứ Luật Quản lý thuế số 38/2019/QH14;

Căn cứ Điều 34 Nghị định số 126/2020/NĐ-CP ngày 19/10/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý thuế;

Căn cứ Quyết định số 110/QĐ-BTC ngày 14/01/2019 của Bộ Tài Chính quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Chi cục Thuế quận, huyện, thị xã, thành phố và Chi cục Thuế khu vực trực thuộc Cục Thuế tỉnh, thành phố;

Căn cứ Thông báo tiền thuế nợ, tiền phạt và tiền chậm nộp số 706/TB-CCTKV-KĐT ngày 09/01/2024 của Chi cục Thuế khu vực Trảng Bom - Thống Nhất;

Theo đề nghị của Đội trưởng Đội QLN&CCNT.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cưỡng chế bằng biện pháp ngừng sử dụng hóa đơn đối với: CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ PHÚ ĐỨC PHÁT, địa chỉ: Số 86/2, đường Sông Thao, tổ 4, ấp Hưng Bình, Xã Hưng Thịnh, Huyện Trảng Bom, Đồng Nai, mã số thuế: 3603906093 để thi hành Thông báo tiền thuế nợ, tiền phạt và tiền chậm nộp số 706/TB-CCTKV-KĐT ngày 09/01/2024 của Chi cục Thuế khu vực Trảng Bom - Thống Nhất;

Lý do bị cưỡng chế: Người nộp thuế nợ tiền thuế, tiền chậm nộp đã quá 90 (chín mươi) ngày kể từ ngày hết hạn nộp thuế, hết thời hạn gia hạn nộp thuế.

Số tiền bị cưỡng chế: 11.863.000 đồng.

(Bằng chữ: Mười một triệu, tám trăm sáu mươi ba nghìn đồng chẵn.)

Thời hạn thực hiện cưỡng chế: 24/01/2024.

Điều 2. CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ PHÚ ĐỨC PHÁT phải nghiêm chỉnh thực hiện Quyết định này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành trong thời hạn 01 năm, kể từ ngày 24/01/2024 đến ngày 23/01/2025.

Quyết định có 02 trang không tách rời, được đóng dấu giáp lai giữa các trang./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- Trang thông tin điện tử Tổng cục Thuế;
- Trang thông tin điện tử Cục Thuế;
- LĐ Chi cục Thuế;
- Đội TT-HT, KT2, KK-KTT;
- Lưu: VT, QLN.



CHI CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Văn Bình

CỤC THUẾ ĐỒNG NAI
CHI CỤC THUẾ KHU VỰC
TRẢNG BOM - THỐNG NHẤT

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

Số: 545/TB-CCTKV

Trảng Bom, ngày 24 tháng 01 năm 2024

THÔNG BÁO
Về việc ngừng sử dụng hóa đơn

Căn cứ Luật Quản lý thuế số 38/2019/QH14;

Căn cứ Điều 34 Nghị định số 126/2020/NĐ-CP ngày 19/10/2020 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý thuế;

Căn cứ Quyết định số 200/QĐ-CCTKV ngày 24/01/2024 của Chi cục Thuế khu vực Trảng Bom – Thống Nhất về việc cưỡng chế thi hành quyết định hành chính về quản lý thuế bằng biện pháp ngừng sử dụng hóa đơn;

Chi cục Thuế khu vực Trảng Bom – Thống Nhất thông báo ngừng sử dụng hóa đơn đối với CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ PHÚ ĐỨC PHÁT;


Mã số thuế: 3603906093;

Địa chỉ trụ sở kinh doanh: Số 86/2, đường Sông Thao, tổ 4, ấp Hưng Bình, Xã Hưng Thịnh, Huyện Trảng Bom, Đồng Nai;

Lý do thông báo ngừng sử dụng hóa đơn: Đơn vị không chấp hành Thông báo tiền thuế nợ, tiền phạt và tiền chậm nộp số 706/TB-CCTKV-KĐT ngày 09/01/2024 của Chi cục Thuế khu vực Trảng Bom – Thống Nhất.

Căn cứ dữ liệu theo dõi tại cơ quan thuế hoặc dữ liệu của cơ quan có thẩm quyền khác (nếu có), số hóa đơn tồn đến ngày ban hành quyết định cưỡng chế gồm:

STT	Loại hóa đơn	Ký hiệu mẫu	Ký hiệu Hóa đơn	Từ số	Đến số	Ghi chú
1	Giá trị gia tăng	1	C23TDP			Hóa đơn điện tử có mã xác thực cơ quan thuế

Người nộp thuế sử dụng hóa đơn kể từ ngày quyết định cưỡng chế có hiệu lực thi hành (ngày 24 tháng 01 năm 2024) thì được coi là sử dụng hóa đơn không hợp pháp (trừ trường hợp người nộp thuế sử dụng hóa đơn theo từng lần phát sinh)./. 

Nơi nhận:

- CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ PHÚ ĐỨC PHÁT;
- Đội TTHT, KP2, KK-KTT&TH;
- Trang thông tin điện tử Tổng cục Thuế;
- Trang thông tin điện tử Cục Thuế;
- Lưu: VT, QL.N.



Nguyễn Văn Bình

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DIVISION OF THE PHYSICAL SCIENCES
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

PROFESSOR OF CHEMISTRY
5780 SOUTH CAMPUS DRIVE
CHICAGO, ILLINOIS 60637

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY



1957