

Asociația Generală a Frigotehniștilor din România
Consiliul Științific - Organismul de Certificare

CERTIFICAT

Nr. 021/Re1 din 03.06.2017



În conformitate cu Regulamentul (UE) 517/2014*, plecând de la activitățile precizate în Regulamentul (UE) 2015/2067*/art. 2 alin. (1) de (c)-instalare, (d)-reparare/întreținere/service și (e)-scoatere din funcțiune la unitățile de refrigerare ale camioanelor și remorcilor frigorifice, la echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură care conțin gaze fluorurate cu efect de seră conform cu Regulamentul (UE) 2015/2067/art. 1, respectiv formatul etichetelor conform cu Regulamentul (UE) 2015/2068*, respectând totodată prevederile Regulamentului (CE) 1005/2009*, ținând cont de Ordinul Ministrului Mediului și Pădurilor Nr. 2682/09.11.2011, „privind... desemnarea Asociației Generale a Frigotehniștilor din România ca organism de certificarea personalului... și operatorilor economici...” precum și de RC-AGFR*reactualizat prin Hotărârea Consiliului Director al AGFR nr. 8 din 06.01.16, **se certifica, pentru calitatea de societate utilizatoare la echipamente dintre cele de mai sus, întreprinderea**

DAAS IMPEX SRL, Str. Negru Vodă, nr. 42A, Mun. Ploiești/Prahova

cu datele de identificare RO 4840523 și J 29/2623/1993, dispunând de 12 - utilizator(i) cu certificat pentru Categoria I angajați ca personal utilizator cu certificate pt. categoria/categoriile (nr.pers./categorie) pentru efectuarea activităților de mai sus, **precum și**

DI. ~~D-XX~~ Ing. PĂLTĂNEA DECEBAL

Născut(ă) la data de 26.12.1958 Loc./Jud.(Sect.) Mun. București / Sector 2

Țara ROMANIA cu CNP 1581226400206 **pentru funcția de**

Responsabil Tehnic cu Execuția (RTE - Director Tehnic)

în cadrul societății, pentru coordonarea activităților de mai sus. Societatea poate efectua cu personalul propriu și activitățile prevăzute de Regulamentul (UE) 2015/2067 la art. 2 alin. (1) de (a)-verificare detectare scurgeri potrivit Regulament (CE) 1516/2007 și (b)-recuperare.

Prezentul certificat este eliberat pentru societate și pentru RTE, fiind valabil până la data de 02.06.2021 sau până la retragere.

Președinte: Prof. Dr. Ing. Grațiela Maria ȚARLEA



[Pentru confirmarea autenticității se va contacta AGFR (www.agfro.ro)]

*explicații abrevieri verso

Explicații abrevieri

-REGULAMENTUL (UE) NR. 517/2014 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 aprilie 2014 privind gazele fluorurate cu efect de seră și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006;

-REGULAMENTUL (CE) NR. 1516/2007 AL COMISIEI din 19 decembrie 2007 de stabilire, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 842/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor de verificare standard în vederea detectării scurgerilor pentru echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pentru pompele de căldură care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2015/2067 AL COMISIEI din 17 noiembrie 2015 de stabilire, în temeiul Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a cerințelor minime și a condițiilor pentru recunoașterea reciprocă în scopul certificării persoanelor fizice în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură, precum și unitățile de refrigerare ale camioanelor și remorcilor frigorifice care conțin gaze fluorurate cu efect de seră și în scopul certificării întreprinderilor în ceea ce privește echipamentele staționare de refrigerare, de climatizare și pompele de căldură care conțin gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2015/2068 AL COMISIEI din 17 noiembrie 2015 de stabilire, în temeiul Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European și al Consiliului, a formatului etichetelor pentru produse și echipamente care conțin gaze fluorurate cu efect de seră;

-REGULAMENTUL (CE) NR. 1005/2009 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 16 septembrie 2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon ;

-RC-AGFR - Regulamentul de certificare al AGFR