

NOTA EXPLICATIVA referitoare la CONFORMITATE

Rev. 13/03/2025

Baza legala

Extras din ORDONANȚĂ Nr. 38 din 30 ianuarie 1998
privind acreditarea și infrastructura pentru evaluarea conformitatii

Art. 2. În sensul prezentei ordonanțe, termenii sunt definiți după cum urmează:

A. Termeni a căror definiție este prevăzută în standardele naționale

b) **conformitate** - îndeplinirea de către un produs, proces sau serviciu a condițiilor specificate;

f) **reglementare** - document care conține reguli cu caracter obligatoriu și care este adoptat de către o autoritate;

B. Alți termeni:

c) **domeniu reglementat** - domeniu în care punerea în circulație, pe piață, a produselor și serviciilor este reglementată prin legi și alte acte normative;

d) **domeniu nereglementat** - domeniu în care punerea în circulație, pe piață, a produselor și serviciilor nu este reglementată prin legi și alte acte normative;

Extras din ORDIN Nr. 87 din 6 aprilie 2010 pentru aprobarea Metodologiei
de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor

Art. 20. Persoanele autorizate au următoarele obligații:

f) să pună la dispoziția beneficiarului copii de pe înscrisurile pentru produsele utilizate la efectuarea lucrărilor autorizate, respectiv ... Certificate pentru introducerea pe piață **sau Notificări la Centrul Național** pentru produsele **comercializate în mod legal** într-un alt stat membru al Uniunii Europene ... din **domeniul nereglementat**;

j) să efectueze lucrările numai cu produse care dețin marcajul CE de conformitate, declarații de conformitate CE, declarații de performanță sau acorduri tehnice europene **pentru produsele din domeniul reglementat**, respectiv acorduri tehnice în construcții, Certificat pentru introducerea pe piață **sau Notificări la Centrul Național** pentru produsele **comercializate în mod legal** într-un alt stat membru al Uniunii Europene ... din **domeniul nereglementat**;

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS a fost **Notificat** ca „**Instalație automată de stingere cu gaze inerte cu acțiune locală**” și nu ca „o insurire de aparate portabile de stins incendiu amplasate *pe baza unei schite* într-o cameră, doar pe considerente estetice”, conform Art 13 și Art 28 din OMAI 88/2012, către Centrul Național cu Nr. 4965.213. **Pentru instalațiile de stingere pentru care există o reglementare tehnică sau standard, proiectul se poate realiza de un Arhitect sau de o firmă de instalații autorizată**, în schimb, pentru instalațiile de stingere cu gaz inert cu acțiune locală pentru care nu există o reglementare tehnică națională sau standard, **proiectul se poate face doar de producător**, în cazul nostru de firma Rotronic Impex srl.

Instalațiile de stingere cu inundare totală au nevoie de un acord tehnic prin urmare în acest caz Proiectul trebuie să obțină avizul unui verficator autorizat. **Instalațiile cu gaz inert cu acțiune locală pentru care nu există un acord tehnic sau standard nu necesită un acord tehnic** deoarece verficatorul de proiect nu poate verifica conformitățile, **în acest caz nu se poate face verificarea proiectului** de către un verficator.

În cazul SISTEMULUI antiincendiu BONPETSYS nu este vorba doar de un ansamblu de N fiole cu gaz inert, ci și de serviciile asociate de Proiectare și montaj executate de producător, așa încât acest ansamblu să formeze un tot în scopul executării funcției de stingere a începutului de incendiu și de limitare a propagării, firma Rotronic Impex srl având calitatea de **Producător** conform Regulamentului (UE) 2019/515 și al Art 4 din OMAI 88/2012.

Extras din OMAI 88/2012 privind aprobarea Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor

Art. 1 Prezenta metodologie **stabilește cadrul legal pentru certificarea conformității** în vederea introducerii pe piață în România a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor, denumite în continuare produse ...

Art. 4 (1) În înțelesul prezentei metodologii, expresiile de mai jos au următoarea semnificație:

b) **introducere pe piață** a unui produs - punerea la dispoziție, **pentru prima dată**, pe piața din România, a unui produs din domeniul **reglementat prin prezenta metodologie**;

f) **importator** - orice persoană fizică autorizată sau persoană juridică stabilită într-un stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European, care **introduce pe piață** un produs dintr-o țară terță;

g) **mijloc tehnic** pentru apărare împotriva incendiilor - produs destinat activităților specifice din competența Inspectoratului General, conform **Anexei nr. 1**;

(3) **Distribuitorul sau importatorul** pot avea **calitatea de producător** în sensul prevăzut de alin. (1) lit. j) atunci când introduce pe piață un produs **sub numele sau marca sa** ...

CONFORMITATEA este definită prin Art 4 (3) și Art 13 (1) din OMAI 88/2012:

Art. 4 (3) **Distribuitorul sau importatorul pot avea calitatea de producător** în sensul prevăzut de alin. (1) lit. j) atunci când introduce pe piață un produs **sub numele sau marca sa**...

Art. 13 (1) **Produsele care se încadrează în prevederile Art. 2 (2) pot fi puse la dispoziție pe piața din România numai după Notificarea prealabilă** a Centrului Național, pentru fiecare produs, conform Anexa 4.

Pe piața din România se comercializează produsele **BONPETSYS** și Bonpet.

Produsul **BONPETSYS** a fost pus la dispoziție pe piața:

- prin **Notificarea Nr 4965.213** din **24.04.2024**, cu denumirea

Instalație antiincendiu BONPETSYS, pentru Clasele de incendiu **A, B, C, F, E**

- prin **Notificarea Nr 3275.585** din **17.06.2013**, cu denumirea

Dispozitiv automat de stins incendiu BONPETSYS - **agent de stingere gaze inerte**, utilizarea se face conform OMAI 88/2012, pentru Clasele de incendiu **A, B, C, F, E**

Produsul Bonpet a fost pus la dispoziție pe piața:

- prin **Notificarea Nr 336.861** din **23.12.2014**, cu denumirea

Bonpet - lichid pentru stingerea incendiului - **agent de stingere pe bază de apă**, utilizarea se face conform OMAI 88/2012, pentru Clasele de incendiu **A, B, F**

- prin **Notificarea Nr 4656.449** din **9.07.2015**, cu denumirea

Bonpet – dispozitiv automat destinat stingerii incendiilor, utilizarea se face conform OMAI 88/2012, pentru Clasele de incendiu **A, B, F**

Nota: *Doriti sa achizitionati doar dispozitive tip Bonpet (Clasa de incendiu A, B, F) fara Proiect pe baza de comanda si VA ASUMATI ca montajul si utilizarea sunt pe RASPUNDEREA Dvs ? VA GARANTAM CEL MAI BUN PRET !*

Nota explicativa: Sunt firme de instalatii sau Arhitecti care **pretind in mod eronat** ca pot proiecta „Sisteme automate de stingere BONPETSYS” sau ceva similar, mentionam ca fiind vorba de **domeniul nereglementat de P118/2-2013**, pentru a fi considerati Producator conform OMAI 88/2012, Art 4 (3), **trebuie sa indeplineasca cumulativ conditiile:**
a) sa fie distribuitor sau importator; b) sa Notifice produsul la Centrul National; c) marca inregistrata la OSIM.

Conditii de mai sus se deduc cu usurinta din Art 4 (3) si Art 13 (1) din OMAI 88/2012 de mai sus, **este logica elementara**, ca sa vinzi pe piața un produs sub numele sau marca ta trebuie sa ai **marca inregistrata la OSIM**, iar conform Art 13 (1) acel produs trebuie sa fie Notificat la Centrul National daca esti **distribuitor sau importator !**

La data de **6.01.2022**, la Parchetul de pe langa Judecatoria Sectorului 3 a fost inregistrat Dosarul 270/P/2022, avand ca obiect „sesizarea din oficiu” a organelor de cercetare penala ale politiei judiciare din cadrul Inspectoratului General al Politiei Romane, Directia de Investigare a Criminalitatii Economice, privind savarsirea infractiunilor prev. de art. 244 alin. 2 C.p. si art. 348 C.p.

Prin ordonanta procurorului general al Parchetului de pe langa Inalta Curte de Casatie si Justitie nr. 260/C/2022 din 01.02.2022, dosarul de urmarire penala a fost preluat de la Parchetul de pe langa Judecatoria Sectorului 3 Bucuresti de catre Parchetul de pe langa Inalta Curte de Casatie si Justitie, Sectia de Urmarire Penala si Criminalistica, fiind inregistrat sub numarul unic 30/P/2022.

Mentionam ca au fost cercetate **toate aspectele legale** referitoare la vanzarea, proiectarea si montarea produsului SISTEM antiincendiu BONPETSYS de catre firma Rotronic impex SRL precum si existenta autorizatiilor necesare pentru efectuarea cu sau fara drept a unei profesii sau activitati de aceasta firma.

Ordonanta procurorului din 14.09.2023 mentioneaza ca, examinand dosarul 30/P/2022, analizand propunerea de clasare formulata de organele de cercetare penala, a dispus **CLASAREA** cauzei avand ca obiect savarsirea infractiunilor de inselaciune prevazute de art. 244 alin 1 si 2 din Codul penal si exercitarea fara drept a unei profesii sau activitati, prevazute de art 348 din Codul Penal de catre Rotronic impex SRL.

Prin adresa Nr 93.059 din 16.06.2023, Parchetul de pe langa Inalta Curte de Casatie si Justitie a solicitat I.G.S.U. efectuarea de verificari asupra comercializarii SISTEMULUI antiincendiu BONPETSYS cu privire la obligatia detinerii unei autorizatii in domeniul apararii impotriva incendiilor, emisa de Centrul National pentru Securitate la Incendiu si Protectie Civila, de catre Rotronic impex SRL.

S-a stabilit faptul ca nu e necesara detinerea unei autorizatii, intrucat dispozitivele cu gaz inert ce alcatuiesc SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS **fac parte din domeniul nereglementat** in sensul respectarii conditiilor tehnice generale de realizare a instalatiilor de stingere a incendiilor din Normativul P118/2-2023, prin urmare acest tip de lucrari **nu fac obiectul autorizarii potrivit reglementarilor din Normativul P118/2-2023.**

Prin aceeasi adresa de mai sus, pentru a se putea stabili modul de utilizare a produselor achizitionate de catre Autoritatea Nationala pentru Administrare Reglementari in Comunicatii, Directia Generala de Impozite si Taxe Locale Sector 3 Bucuresti, Unitatea Militara 02605, Primaria Ovidiu, institutii publice care au achizitionat aceste produse, li s-a solicitat reprezentantilor I.G.S.U. efectuarea de verificari la sediul acestor entitati.

Totodata, **au fost efectuate verificari** de I.G.S.U. cu privire la SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS **montat la Hote**, la urmatoarele locatii: Mall Promenada Bucuresti, AFI Palace Cotroceni, Auchan Titan, Sun Plaza Bucuresti, Mega Mall Bucuresti, Hard Rock Cafe Bucuresti, Club Control Bucuresti, City Park Constanta, Polus Center Cluj, Shopping City Deva, Shopping City Sibiu, Atrium Mall Arad, Value Center Roman, Value Center Zalau, specialistii I.G.S.U. concluzionand ca pentru toate aceste spatii **au fost emise autorizatii** de securitate la incendiu.

Date fiind concluziile specialistilor din cadrul I.G.S.U desprinse ca urmare a verificarilor in teren, a rezultat ca conditia care trebuia indeplinita de Rotronic pentru a putea proiecta si monta SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS, consta in **Notificarea** I.G.S.U cu privire la punerea la dispozitie a produsului BONPETSYS pe piata din Romania, notificare ce a fost transmisa sub Numarul 3275585 din 17.06.2013, iar produsul a fost autorizat regasindu-se in Lista produselor Certificate conform O.M.A.I nr. 88/2012, ceea ce-i confera dreptul firmei Rotronic impex SRL in calitate de producator conform Art. 4 (3), sa comercializeze si sa monteze acest produs, neputandu-se retine ca societatea a desfasurat activitati specifice de proiectare si instalare a acestui produs fara autorizatie.

BONPETSYS este o marca înregistrată la O.S.I.M, titularul drepturilor „protejate” (?) de Lege este firma Rotronic. Conform Art (13) din Regulamentului (UE) 2019/515 și al Art 4 (3) din OMAI 88/2012, firma **Rotronic** are calitatea de **producător** pentru Instalatia antiincendiu BONPETSYS.

Obs: Extras din Regulamentul (UE) 2019/515: (13) De asemenea, **este important să se clarifice faptul că termenul „producător” include nu numai producătorii mărfurilor**, ci și persoanele care produc mărfurile care nu au rezultat în urma unui proces de fabricație, precum și persoanele care se prezintă drept producători ai mărfurilor.

Proiectul SISTEMULUI antiincendiu BONPETSYS se face conform OMAI 88/2012, Art 4 și Art 28 doar de Producător, firma Rotronic, titularul mărcii înregistrate la O.S.I.M. Proiectul pentru acest tip de instalație automată de stingere nereglementată prin Normativul P118/2-2013 **nu se poate face** de firme de instalații sau arhitecți.

Nota: Sunt firme de instalații sau Arhitecți care pretind **in mod eronat** ca pot proiecta „Sisteme automate de stingere BONPETSYS” sau ceva similar, menționăm ca fiind vorba de domeniul reglementat prin Art 28 din OMAI 88/2012, pentru a fi considerați Producător conform **OMAI 88/2012, Art 4, trebuie să îndeplinească cumulativ condițiile:** a) să fie **importator**; b) să **Notifice** produsul la Centrul Național; c) **marca înregistrată** la OSIM.

Condițiile de mai sus se deduc cu ușurință din Art 4 (3) și Art 13 (1) din OMAI 88/2012 de mai sus, **este logică elementară**, ca să vinzi pe piață un produs sub numele sau marca ta trebuie să ai **marca înregistrată la OSIM**, iar conform Art 13 (1) acel produs trebuie să fie Notificat la Centrul Național dacă ești **distribuitor sau importator** !

O firmă de instalații sau un Arhitect chiar dacă sunt autorizați să facă Proiecte pentru instalațiile de stingere din domeniul reglementat prin P118/2-2013, aceștia **neavând calitatea de Producător** conform Art 4, OMAI 88/2012, **nu au posibilitatea** să proiecteze o instalație automată de stingere cu acțiune locală **pentru care nu există niciun fel de reglementare tehnică sau standard** atât la nivel național cât și al UE.

Nota explicativă CONFORMITATE

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS este o instalație automată de stingere a focului **cu acțiune locală** care utilizează gaze inerte N₂, CO₂, NH₃ și agenți chimici Silicat de alumina pentru stingerea focului, acesta este compus dintr-un ansamblu de dispozitive automate de stins incendiu **montate astfel încât să formeze un tot** în scopul executării funcției de stingere a începutului de incendiu și de limitare a propagării focului la spațiile adiacente.

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS respectă cerințele esențiale de securitate în caz de incendiu și conform OMAI 88/2012 a fost Notificat cu Nr 4965.213 către Centrul Național. Pentru instalațiile de stingere a focului cu gaz inert **cu acțiune locală** precizăm ca **nu există niciun fel de reglementare tehnică sau standard**, din acest motiv Proiectul se poate face doar de Producător, în cazul nostru de firma Rotronic, conform prevederilor din OMAI 88/2012.

Menționăm ca produsul BONPETSYS **a fost încadrat eronat** de Centrul Național ca tip de produs și denumire la "Aparate portabile și Dispozitive mobile", generând astfel confuzie în rândul unor consultanți și angajați ai I.G.S.U, deși aceste persoane specializate ar fi trebuit să știe că **nu există loc de interpretare** în ceea ce privește definiția "Aparatelor portabile și Dispozitivelor mobile", acestea fiind definite conform **OMAI nr 135/2023:**

- **Aparatele portabile** definite conform **SR EN 3-7: stingător de incendiu portabil, proiectat pentru a fi acționat manual și care, în stare de serviciu, are o masă de maximum 20 kg.**
- **Dispozitivele mobile** definite conform **SR EN 1866-1: stingător de incendiu montat pe roți care este proiectat pentru a fi transportat și acționat manual de două persoane și care, în stare de serviciu, are o masă mai mare de 20 kg.**

Interpretările total greșite ale unor angajați I.G.S.U precum și ale unor consultanți, precum ca aceste dispozitive automate de stins incendiu cu gaz inert, conform încadrării lor eronate din Lista produselor Certificate/Notificate, se pot utiliza doar în modul manual, deși d.p.d.v. constructiv acestea au fost proiectate de firma japoneză să fie utilizate **STRICT AUTOMAT**, aceste dispozitive neavând roți, nefiind manipulate de două persoane ca în cazul dispozitivelor mobile de stins incendiu, **demonstrează nivelul precar de cunoștințe sau intenția lor de a va induce în eroare.**

MINISTERUL
PUBLICPARCHETUL DE PE LÂNGĂ ÎNALTA CURTE DE
CASAȚIE ȘI JUSTIȚIE

SECȚIA DE URMĂRIRE PENALĂ

Operator date nr.3883

Dosar nr. 30/P/2022

ORDONANȚĂ
14.09.2023

Iulian Păncescu, procuror în cadrul Parchetului de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție - Secția de urmărire penală,
Examinând dosarul cu numărul de mai sus,

CONSTAT:

Analizând propunerea de clasare formulată de organele de cercetare din cadrul Inspectoratului General al Poliției Române – Direcția de investigare a criminalității economice – Serviciul investigarea criminalității la regimul fondurilor publice și a corupției, prin referatul nr. 1025169/S2/A.A. întocmit la data de 08.09.2023, se constată că este temeinică și legală, iar în temeiul art. 315 al. 5 din Codul de procedură penală, urmează a fi însușită de către Parchetul de pe lângă Înalta Curte de Casație și Justiție - Secția de urmărire penală.

Starea de fapt este corect reținută, pe baza actelor de urmărire penale efectuate și a mijloacelor de probă administrate, iar încadrarea în drept este justă.

Pentru aceste considerente, în temeiul art. 315 alin. 1 lit. b), art. 16 alin. 1 lit. a) și b) teza I din Codul de procedură penală,

DISPUN:

1. **Clasarea** cauzei având ca obiect săvârșirea infracțiunilor de înșelăciune prevăzute de art. 244 alin. 1 și 2 din Codul penal și exercitarea fără drept a unei profesii sau activități, prevăzute de art. 348 din Codul penal.
2. Cheltuieli judiciare în cuantum de 23.140 lei, rămân în sarcina statului, conform art. 275 al. 3 din Codul de procedură penală.
3. Soluția se comunică.

Procuror,
Iulian PĂNCESCU

RASPUNSURI la intrebari frecvente

Minciunile cel mai des utilizate la adresa noastra de tot felul de consultanti direct interesati sunt urmatoarele: ca acest sistem este incadrat la "aparate portabile de stins incendiu", ca nu se baga in priza, nu are buton de pornire manuala, tevi si recipiente sub presiune, cum au alte Instalatii mentionate in Normativul P118/2-2013.

Termenii **dispozitiv / instalatie / sistem** automat de stins incendiu **sunt sinonimi** conform definitiei din DEX:

DISPOZITIV - Ansamblu de piese legate între ele într-un anumit fel, care îndeplinește o funcție determinată.

INSTALATIE - Ansamblu de elemente montate astfel să formeze un tot în scopul executării unei funcțiuni.

SISTEM - Ansamblu de elemente montate astfel să formeze un întreg organizat potrivit scopului urmarit.

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS este o instalatie **automată** de stingere a focului **cu stingere locală** care utilizează gaze inerte **N₂, CO₂, NH₃** și agenți chimici Silicat de alumină pentru stingerea focului, acesta este compus dintr-un **ansamblu dispozitive automate** de stins incendiu **montate astfel incat să formeze un tot** în scopul executării funcției de stingere a inceputului de incendiu si de limitare a propagarii focului la spatiile adiacente.

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS a fost Notificat ca "**Instalatie automata de stingere cu gaze inerte cu actiune locala**" si nu ca „**insiruire de dispozitive de stins incendiu actionate manual**” conf. Art 13 si Art 28 din OMAI 88/2012. Persoanele care fac aceasta confuzie ar fi trebuit sa stie ca **nu exista loc de interpretare** in ceea ce priveste definitia "Aparatelor portabile si Dispozitivelor mobile", acesta sunt definite foarte clar conform standardului SR EN 1866-1.

Obs: **Notificarea** catre Centrul National **tine locul Certificatului pentru introducerea pe piata** pentru produsele comercializate legal in UE pentru care **nu există o reglementare tehnică sau standard**, conform OMAI 88/2012.

SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS **nu este enumerat in Lista Produselor Notificate** conform OMAI 88/2012, deoarece **aceasta Lista nu contine niciun alt tip de Instalatie automata de stingere**. La Art. 4, alin. 1, lit g) din Metodologia de certificare a conformității este specificat că, mijloace tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor sunt acele produse destinate activităților specifice din competența I.G.S.U., **conform Anexa Nr 1**.

După cum se poate observa in răspunsul primit de la Centrul National pentru Securitate la Incendiu este mentionat ca, in ceea ce priveste Instalatia antiincendiu BONPETSYS, **acest tip de produs nu se regăseste in Anexa Nr 1** la Metodologia aprobată prin OMAI 88/2012, astfel că punerea la dispozitie pe piata din Romania a acestui produs nu intra in sfera de competente a Centrului National.

Din pacate, unele persoane de la I.G.S.U. **sunt induse in eroare** de incadrarea produsului BONPETSYS in categoria "Aparate portabile si Dispozitive mobile" **si considera eronat** ca SISTEMUL antiincendiu BONPETSYS se compune de fapt dintr-o insiruire de "**aparate portabile actionate manual**", conform mentiunii din Lista Produselor Certificate, desi aceste persoane specializate **ar fi trebuit sa stie ca nu exista loc de interpretare** in ceea ce priveste definitia "Aparatelor portabile si Dispozitivelor mobile", acestea fiind definite conform **OMAI nr 135/2023**:

- *Aparatele portabile definite conform SR EN 3-7: stingător de incendiu portabil, proiectat pentru a fi acționat manual și care, în stare de serviciu, are o masă de maximum 20 kg.*

- *Dispozitivele mobile definite conform SR EN 1866-1: stingător de incendiu montat pe roți care este proiectat pentru a fi transportat și acționat manual de doua persoane și care, în stare de serviciu, are o masă mai mare de 20 kg.*

Interpretarile total gresite ale unor angajati I.G.S.U precum si ale unor consultanti, precum ca aceste dispozitive automate de stins incendiu cu gaz inert, conform incadrarii lor eronate din Lista produselor Certificate/Notificate, se pot utiliza doar in modul manual, desi d.p.d.v. constructiv acestea au fost proiectate de firma japoneza sa fie utilizate **STRICT AUTOMAT**, aceste dispozitive neavand roți, nefiind manipulate de doua persoane ca in cazul dispozitivelor mobile de stins incendiu, **demonstreaza nivelul precar de cunostinte sau intentia lor de a va induce in eroare.**

CONFUZII frecvente:

Instalatiile automate de stingere sunt de doua tipuri:

- a) cu inundare totala
- b) cu actiune locala.

La instalatiile cu inundare totala, camera este inundata total de agentul de stingere, spre deosebire de instalatiile cu actiune locala unde camera este inundata doar local de agentul de stingere, de exemplu in cazul sprinklerelor se declanseaza doar acel cap de sprinkler care are temperatura necesara declansarii.

Pentru instalatiile cu inundare totala, conform Normativului P118/2-2013 este necesara dublarea prin actiune manuala pentru comanda punerii in functiune, prin urmare aceste instalatii au si un buton de activare manuala. Pentru instalatiile cu actiune locala cu gaz inert, conform OMAI 163 / 2007 nu este necesara activarea manuala a instalatiei, acest lucru fiind imposibil de realizat fizic, dupa cum stim nici sprinklerelor nu se pot activa manual.

Pentru instalatiile de stingere pentru care exista o reglementare tehnica sau standard, proiectul se poate realiza de un Arhitect sau de o firma de instalatii autorizata, in schimb, pentru instalatiile de stingere cu gaz inert cu actiune locala pentru care nu exista o reglementare tehnica nationala sau standard, proiectul se poate face doar de Producator, in cazul nostru de firma Rotronic impex srl.

Instalatiile de stingere cu inundare totala au nevoie de un acord tehnic prin urmare in acest caz Proiectul trebuie sa obtina avizul unui verficator autorizat. Instalatiile cu gaz inert cu actiune locala pentru care nu exista un acord tehnic sau standard nu necesita un acord tehnic deoarece verficatorul de proiect nu poate verifica conformitatile, in acest caz nu se poate face verificarea proiectului de catre un verficator..

In cazul produsului SISTEM antiincendiu BONPETSYS nu este vorba doar de un ansamblu de N fiole cu gaz inert ci si de serviciile asociate de Proiectare si montaj asa incat acest ansamblu sa formeze un tot in scopul executarii functiei de stingere a inceputului de incendiu si de limitare a propagarii, firma Rotronic impex srl avand calitatea de producator conform Regulamentului (UE) 2019/515 si al Art 4 din OMAI 88/2012.

OMAI 88/2012 defineste doua moduri prin care se introduc pe piata produsele destinate stingerii incendiilor:

- conform Art 2 (1) sunt produse care se introduc in baza unui **Certificat de introducere pe piata**;
- conform Art 2 (2) sunt produse care se introduc conform Art 13 (1) in baza unei **Notificari prealabile**.

Unele persoane fac o eroare de logica elementara (?), confunda produsele care se introduc pe piata pe baza **Certificatului de introducere pe piata** cu produsele care se introduc pe baza **Notificarii**, desi, **pentru produsele Notificate nu se aplica acele prevederi specifice produselor introduse in baza unui Certificat de introducere pe piata**: "Art 2 (2) Prevederile Art 2 (1) **nu se aplică** produselor comercializate în mod legal într-un alt stat membru al Uniunii Europene ... chiar dacă acestea sunt fabricate în conformitate cu norme tehnice diferite de cele la care sunt supuse produsele naționale".

O eroare de logica va este oferita ca argument de "neconformitate" de unele persoane, acestia indica tot felul de reglementari tehnice mentionate in Normativul P118/2-2013 specifice instalatiilor cu apa sau instalatiilor de stingere cu inundare totala, in opinia lor (si pe banii dvs) doar acestea fiind "conforme", desi **pentru instalatiile de stingere cu gaz inert cu actiune locala nu exista nicio reglementare tehnica sau standard european**, pentru acest tip de instalatii **nefiind necesar un acord tehnic** - in acest caz Proiectul se face doar de producator.

In cazul Hotelor se argumenteaza eronat ca doar "instalatiile speciale" sunt acceptate de ISU, cele care au buton de activare manuala, tevi si recipiente sub presiune, ca asa este mentionat in Normativul P118/2-2013 la alte instalatii care fac inundarea totala a hotelor. Precizam ca **Normativul P118/2 NU contine niciun fel de reglementare tehnica cu privire la Hote** si NU exista niciun fel de reglementare tehnica referitoare la "instalatiile speciale" pentru Hote. **Acest argument oferit de diverse persoane interesate si este unul FALS si INSELATOR.**

Catre: MINISTERUL ADMINISTRATIEI SI INTERNELOR
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUATII DE URGENTA

NOTIFICARE

Subsemnatul Cornel Lemnaru, in calitate de Administrator al SC Rotronic impex SRL, cu sediul in Bucuresti 3, Str Racari 61, Bloc 30, Sc 1, Et 5, Ap 29, CodP 031827, Nr. inregistrare la Registrul Comertului J40/4929/1993, CUI RO3885705, e-mail cornel@rotronic.ro, tel 0723618842,

in conformitatea cu Metodologia de certificare a conformitatii in vederea introducerii pe piata a mijloacelor tehnice pentru apararea impotriva incendiilor, aprobata prin Ordinul ministrului administratiei si internelor Nr. 88/2012,

va notificam ca produsul BONPETSYS pus la dispozitie pe piata din Romania prin Notificarea cu numarul 3275585/3 din 17.06.2013 (atasata) este importat/distribuit si vandut cu urmatoarele denumiri comerciale:

-a) Instalatie antiincendiu BONPETSYS.

- La documentatia depusa initial la Centrul National, adaugam documentatia (25 pagini) ce contine:
- Descrierea instalatiei; Caracteristici tehnice; Compozitia chimica; Alcatuirea instalatiei de stingere;
 - Proiectarea pentru Camera server / tehnica / arhiva, Tablouri/dulapuri electrice, Hote profesionale;
 - Functionare; Avantaje; Proprietati fizico-chimice; Date toxicologice; Masuri de prim ajutor;
 - Etichetare; Schema bloc si date tehnice pentru Sistemul de monitorizare Wi-Fi optional;
 - Exemple de Proiect Instalatie antiincendiu BONPETSYS;
 - Exemple de utilizare Sistem monitorizare Wi-Fi;
 - Bibliografie.

-b) Dispozitiv automat de stins incendiu BONPETSYS.

Cu aceasta denumire se vinde doar atunci cand este inlocuit un dispozitiv spart accidental.
Nu vindem dispozitive BONPETSYS la bucată, ci doar Instalatia antiincendiu BONPETSYS cu Proiect si montaj incluse, conform prevederilor OMAI 88/2012.

Mentionam ca, conform OMAI 88/2012, Art. 4, firma Rotronic impex srl, titularul marcii BONPETSYS inregistrata la O.S.I.M, are calitatea de Producator pentru Instalatia BONPETSYS.

Data: 24.04.2024

Rotronic impex SRL
Cornel Lemnaru
Administrator

**BONPETSYS.RO**

Catre MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR - INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nota: D.p.d.v. legal Notificarea este singurul document opozabil în Justiție, aceasta ține locul Declarației de performanță sau Acordului tehnic, conform prevederilor Art 2 alin (2) din OMAI 88/2012.

NOTIFICARE

Subsemnatul Lemnaru Cornel, în calitate de Administrator al Rotronic impex SRL, cu sediul în Bucuresti, Str. Racari Nr. 61, Bloc 30, Sc A, Et 5, Ap 29, Sector 3, RO-031827
Telefon +4 0723 618 842, +4 0744 817 218, +4 021 344 63 53, Fax +4 0311 057 938, E-mail contact@bonpetsys.ro, înregistrată la Registrul Comerțului cu Nr. J40/4929/1993, avand contul RO41 PIRB 4219 7000 5000 1000 deschis la PIRAEUS BANK ROMANIA - Agentia Dristor,

În conformitate cu art. 13 din **Metodologia de certificare a conformității** în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor, aprobată prin **Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 88/2012**,

vă notificăm că produsul "Dispozitiv automat de stins incendiu tip Bonpet", produs de **Bonpet Systems d.o.o.**, Slovenia, comercializat în mod legal într-un alt stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European, comercializat în mod legal în Anglia, Austria, Croatia, Danemarca, Germania, Grecia, Slovenia, Norvegia, Ungaria, etc.,

pentru care s-a emis Certificatul cu nr. **600-692/2010** din 30 iunie 2010, valabil până la data de 30 iunie 2015, emis de Direcția Națională de Gestionare a Dezastrelor / Departamentul de prevenire și supraveghere a pieței din Ungaria, este importat/distribuit de către firma noastră și pus la dispoziție pe piața din România cu denumirea comercială:

Dispozitiv automat de stins incendiu Bonpetsys

Dispozitivul se folosește la stingerea incendiului clasa **A, B, C, F, instalații electrice*** (*folosit strict în Modul automat de stingere), el protejează o zonă de **8-10 metri cubi** (la incendiu din clasa A), și are un timp de viață și utilizare de **10 ANI**.

Produsul e conform cu prevederile din Certificatul de Conformitate la Incendiu nr **660/27/2004** al Laboratorului de Testare a Incendiilor și Certificare din Budapesta, cu prevederile din specificația tehnică și restul documentelor atasate, precum și cu descrierea din situl producătorului.

Data: 17 iunie 2013

Rotronic impex srl
Lemnaru Cornel
Administrator



BONPETSYS.RO

LISTA PRODUSELOR CERTIFICATE/NOTIFICATE
 Conform Ordinului Ministrului Administrației și Internelor nr. 88/2012 privind aprobarea
 Metodologiei de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a
 mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor

 Actualizată în 30.08.2019

Nr crt	DENUMIRE PRODUS	PRODUCĂTOR	Reprezentant Autorizat/Importator/DISTRIBUTOR	Nr. CERTIFICAT pentru introducerea pe piață	Nr. NOTIFICARE pentru punerea la dispoziție pe piață/ data	REFERENTIAL EVALUARE	STATUL în care s-a introdus, în mod legal, prima oară produsul în UE sau SEE
3. APARATE PORTABILE ȘI DISPOZITIVE MOBILE DE STINS INCENDIIL							
1.	DISPOZITIV automat de stins incendii tip BONPET	BONPET SYSTEMS D.O.O Slovenia	1. SC ROTRONIC IMPEX SRL București sector 3 str. Răcari nr. 61 Tel: 0723 618 842 Fax: 0311 057 938 e-mail: contact@bonpetsys.ro	-	3275.585 / 09.08.2013	Regulile de conformitate pentru stingătoare portabile și agenți de stingere (Centrul Oficial al Republicii Slovenia, nr. 4/01) * Se utilizează pentru stingerea începutului de incendiu clasa A, B, C și stingerea incendiului pentru echipamente electrice care nu sunt sub tensiune în cazul utilizării în modul manual sau diluat cu apă Se utilizează pentru stingerea începutului de incendiu din clasa A, B, F și/sau limitarea răspândirii focului Se utilizează pentru combaterea incendiilor din clasele A și B, pentru incendii locale, incendiu de ulei de transformator, dalapuri metalice cu	Ungaria
	Extras din documentul original Conform cu originalul						



Exemplar unic
Nr. 4965.213
București: 24.05.2024

Către,

S.C. ROTRONIC IMPEX S.R.L.

str. Răcari nr. 61, bloc 30, sc.1, et. 5, ap. 29, București
tel: 0723.618.842, e-mail: cornel@rotronic.ro

Urmarea analizării adreselor dumneavoastră, depuse la C.N.S.I.P.C. și înregistrate cu nr. 4965.213, privind produsul " BONPETSYS", vă comunicăm următoarele:

- conform H.G.R. nr. 259/2005 privind înființarea și stabilirea atribuțiilor C.N.S.I.P.C., respectiv O.M.A.I. nr. 3/2014 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare a C.N.S.I.P.C., instituția noastră evaluează conformitatea produselor din domeniul apărării împotriva incendiilor în vederea introducerii pe piața din România a acestora; în acest scop prin O.M.A.I. nr. 88/2012 a fost aprobată Metodologia de certificare a conformității în vederea introducerii pe piață a mijloacelor tehnice pentru apărarea împotriva incendiilor;

- pentru produsele **comercializate în mod legal** într-un alt stat membru al Uniunii Europene sau în Turcia ori într-un stat AELS care este parte contractantă a Acordului privind Spațiul Economic European, legiuitorul a creat o excepție (Anexa 1, art. 2, alin. 2), acestea putând fi puse la dispoziție pe piața din România numai după notificarea în prealabil a C.N.S.I.P.C. (Anexa 1, art. 13);

- produsul "Dispozitiv automat de stins incendiu tip Bonpet" este înregistrat în Lista produselor certificate/notificate, conform prevederilor legale, și poate fi comercializat ca mijloc tehnic pentru apărare împotriva incendiilor;

- în ceea ce privește "Instalația antiincendiu Bonpetsys", acest tip de produs nu se regăsește în Anexa 1 la Metodologia aprobată prin O.M.A.I. 88/2024, astfel că punerea la dispoziție pe piața din România a acestuia, nu intră în sfera de competențe a instituției noastre.

**ȘEF CENTRU NAȚIONAL PENTRU SECURITATE
LA INCENDIU ȘI PROTECȚIE CIVILĂ**

Colonel

ing. Lucian Ionel CRĂCIUN

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„Dealul Spirii” BUCUREȘTI - ILFOV

NESECRET
Ex. nr. 1
Nr. 1357423
București 17.09.2019



Către,

Domnul [REDACTED]
[REDACTED]

Urmare a cererii dumneavoastră, înregistrată la Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Dealul Spirii” București-Ilfov cu nr. 1357423/09.08.2019, privind înlocuirea sistemului de stingere a hotelor pe bază de spumă tip R-102 (ANSUL) cu sistemul BONPETSYS vă informăm că responsabilitatea modificărilor propuse revine proiectantului lucrărilor aferente investiției la care faceți referire.

Modificărilor propuse se vor face pe baza de dispoziții de șantier, date de către proiectantul lucrărilor [REDACTED] și cu acordul scris al beneficiarului/investitorului/administratorului/managerului de proiect, cu respectarea claselor de incendiu (A.F.E) aferente fiecărui tip de produs combustibil utilizat.

Având în vedere cele prezentate mai sus precizăm că avizul de securitate la incendiu obținut, rămâne valabil, dispozițiile de șantier mai sus menționate se vor anexa la documentația tehnică întocmită în vederea obținerii autorizației de securitate la incendiu ce se va solicita după recepția la terminarea lucrărilor, înainte de punerea în funcțiune.

Pentru lucrările de amenajare a spațiilor proiectanții, executanții, administratorul / proprietarul și investitorii / beneficiarii vor asigura respectarea măsurilor de securitate la incendiu aferente imobilelor cu destinația specifică tipului de clădire la care faceți referire, în conformitate cu legislația și reglementările tehnice în vigoare.

Totodată, vă atragem atenția, asupra respectării prevederilor art. 5 și 6 din Legea nr. 307/2006 cu modificările și completările ulterioare conform cărora persoanele fizice și juridice răspund, potrivit legii, de stabilirea și aplicarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor, precum și de consecințele producerii incendiilor și sunt obligate să respecte reglementările tehnice și dispozițiile de apărare împotriva incendiilor și să nu primejduiască, prin deciziile și faptele lor, viața, bunurile și mediul.

Prezenta adresă nu constituie aviz/autorizație de securitate la incendiu și își pierde valabilitatea în situația în care s-au modificat condițiile care au stat la baza eliberării acesteia.

INSPECTOR ȘEF
Colonel

dr. ing. Orlando Cătălin ȘCHIOPU

*se transmite pe email (Originalul poate fi ridicat de la sediul ISU "DS" B-IF

Catre: MINISTERUL ADMINISTRATIEI SI INTERNELOR
Centrul National pentru Securitate la Incendiu si Protectie Civila

ADRESA
Nr 11272401 / 27.11.2024



Subsemnatul CORNEL LEMNARU, in calitate de administrator al ROTRONIC IMPEX SRL, cu sediul in Bucuresti, 031827, sector 3, Str Racari Nr 61, Bloc 30, Sc 1, Ap 29, inregistrata la Registrul Comertului cu Nr J40/4929/1993, C.U.I RO3885705, telefon +4 0723 618 842, e-mail cornel@rotronic.ro,

va informam ca pentru produsul
Dispozitiv automat de stins incendii tip BONPET (BONPET Automatic Fire Extinguisher)

inregistrat in Lista Produselor Certificate / Notificate conform O.M.A.I 88/2012, a fost eliberat Certificatul de conformitate a securitatii la incendiu Nr 660/29/2024, de Institutul de Cercetare si Gestionare a Dezastrelor, H-1033 Budapesta, Laktanya nr 33, Ungaria, valabil pana la 8 Septembrie 2029.

Mentionam ca in Grecia se vinde din anul 2009 in mod legal pe piata produsul Sistem antiincendiu BONPET de catre firma Bonpet Systems Greece ca sistem automat de stingere cu actiune locala, acest sistem fiind compus din mai multe dispozitive automate de stins incendiu BONPET. Pentru conformitate va rugam sa accesati fisierele din documentatia atasata, *D9_2_ΕΓΚΡΙΣΗ_ΥΠΟΥΧ_ΚΑΙ_ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑ_7_1_2009_RO.pdf* - Informare Nr 70483 F.701.6, emitent Ministerul Protectiei Cetatenilor, Comandamentul Corpului de Pompieri, Directia de Aparare Preventiva impotriva incendiilor, Departament 1 Regulamente si ordine pentru incendii, Atena, Grecia, 7 Ianuarie 2009, referitor la "Evaluarea dispozitivului cu denumirea comerciala „Bonpet” pentru utilizare in sisteme si dispozitive de protectie activa impotriva incendiilor" emisa catre Bonpet Systems Greece.

Pentru sistemele automate de stingere cu actiune locală nu exista un Standard European, prin urmare respectarea Reglementarilor - Directivelor care reglementează montarea sistemului compus din mai multe dispozitive, precum și Proiectul si instalarea lor corespunzătoare, sunt responsabilitatea exclusiva a producatorului, in cazul nostru a firmei ROTRONIC IMPEX SRL. Punerea la dispozitie pe piata din Romania pentru acest sistem automat de stingere cu actiune locala compus din mai multe dispozitive automate de stins incendiu BONPET se face cu denumirea comerciala de Sistem antiincendiu BONPETSYS, firma Rotronic avand calitea de producator.

Referitor la calitatea de producator cu care firma Rotronic se prezinta pentru Sistemul antiincendiu BONPETSYS, facem referire la "OMAI 88/2012, Art 4 (3) Distribuitorul sau importatorul pot avea calitatea de producător în sensul prevăzut de alin. (1) lit. j) atunci când introduce pe piață un produs sub numele sau marca sa ..." precum si la "Regulamentul (UE) 2019/515, (13) De asemenea, este important să se clarifice faptul că termenul „producător” include nu numai producătorii mărfurilor, ci și persoanele care produc mărfurile care nu au rezultat în urma unui proces de fabricație, precum și persoanele care se prezintă drept producători ai mărfurilor.

Va multumesc anticipat,

Cu deosebit respect si consideratie,

ROTRONIC IMPEX SRL
Cornel Lemnaru
administrator



	<p>ROMÂNIA MINISTERUL AFACERILOR INTERNE DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CENTRUL NAȚIONAL PENTRU SECURITATE LA INCENDIU ȘI PROTECȚIE CIVILĂ str. Ceasornicului, nr. 19, sector 1, București tel: 021.232.26.38/39/40, int. 13567 e-mail: cnisipc@igsu.ro, pagină web: www.cnisipc.igsu.ro COD IBAN RO08TREZ7025032XXX006985 – TREZORERIA STATULUI SECTOR 2 BUCURESTI TITULAR U.M. 0407, C.I.F. 18510762</p>
---	---

Exemplar Unic
Nr.:5064.182/4967.094
București: 04.02.2025

Către,

S.C. ROTRONIC IMPEX S.R.L.

str. Răcari nr. 61, bloc 30, sc.1, et. 5, ap. 29, București
tel: 0723.618.842, e-mail: cornel@rotronic.ro

Urmare a solicitării dumneavoastră de a actualiza documentele care au stat la baza notificării produsului Dispozitiv automat de stins incendii tip BONPETȘ și a analizării documentației puse la dispoziție instituției noastre, vă comunicăm că au fost realizate modificările în Lista produselor notificate, conform Metodologiei aprobată prin O.M.A.I. nr. 88/2012.

**ȘEF CENTRU NAȚIONAL PENTRU SECURITATE
LA INCENDIU ȘI PROTECȚIE CIVILĂ**

Colonel

ing. Lucian Ionel CRĂCIUN





ROMÂNIA
MINISTERUL JUSTIȚIEI

OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI
OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI
DE PE LĂNGĂ TRIBUNALUL BUCUREȘTI

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Firmă: ROTRONIC IMPEX SRL

Sediu social: București Sectorul 3, Str. Racari, Nr. 61, Bloc 30, Scara 1, Etaj 5, Ap. 29

Activitatea principală: 7112 - Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea (proiectarea sistemelor și instalatiilor de limitare și stingere a incendiilor)

Cod Unic de înregistrare: 3885705 din data de: 07.05.1993

Identificator Unic la Nivel European (EUID): ROOMRC.J40/4929/1993
Nr. de ordine în registrul comerțului: J40/4929/18.02.1993
Data eliberării: 22.03.2021

Director,
Ștefania Carmen CHITU

Seria B Nr. 4188862

Tipărit la C.N. "Împărmirea Națională" S.A.

