

NOTA EXPLICATIVĂ referitoare la CONFORMITATE

Rev. 17/04/2024

Baza legală

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

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**;

g) să efectueze lucrările în conformitate cu prevederile legislației în vigoare, inclusiv ale normativelor normelor tehnice/reglementărilor tehnice specifice aprobate potrivit legii, respectiv ale specificației tehnice a **producătorului**;

i) să efectueze lucrările numai cu personal de specialitate;

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, 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**;

k) să îndeplinească lucrările în domeniul în care sunt autorizate, atunci când nu procedează la efectuarea propriu-zisă a acestora, numai către persoane autorizate, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

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. Notificarea este singurul înscris care atestă în Justiție că produsul BONPETSYS utilizat la efectuarea lucrărilor destinate apărării împotriva incendiilor este autorizat pentru Clasele de incendiu **A, B, C, F, E**

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 de OMAI 88/2012 privind Metodologia de certificare a conformității:

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

(3) Produsul notificat se înregistrează în Registrul produselor Certificate, în vederea punerii la dispoziție pe piața ...

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.

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

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

- 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 cu respectarea condițiilor care au stat la baza înscrierii sale în Lista

produselor Certificate, 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 cu respectarea condițiilor care au stat la baza înscrierii sale în Lista

produselor Certificate, 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 cu respectarea condițiilor care au stat la baza înscrierii sale în Lista

produselor Certificate, conform OMAI 88/2012, pentru Clasele de incendiu **A, B, F**

Dintr-o regretabilă eroare a celor de la Centrul Național, deși produsele au fost înregistrate până în Decembrie 2019 în Lista produselor Certificate distinct ca denumire și cu informații complete referitoare la Clasele de incendiu pentru care au fost Notificate, deși OMAI 88/2012 prevedea la Art 13 ca produsele trebuie trecute conform Notificării ca **denumire și Clase de incendiu**, acum produsele sunt menționate fără să mai fie respectată denumirea, **generând astfel confuzie**, iar la Clasele de incendiu a fost trecută doar o descriere sumară, prin urmare este bine să solicitați **Notificarea** și să **verificați trasabilitatea**.

BONPETSYS este marca inregistrata la O.S.I.M, titularul drepturilor protejate de Lege este firma Rotronic, prin urmare conf OMAI 88/2012, Art 4, **Rotronic** are calitatea de **producator** pt Instalatia antiincendiu BONPETSYS. Doar firma Rotronic si partenerii nostri autorizati pot vinde conform prevederilor legale in Romania acest tip de instalatie cu gaz inert, este important sa **verificati trasabilitatea** cand faceti achizitia.

Proiectul Instalatiei antiincendiu BONPETSYS se face conform OMAI 88/2012, Art 4 doar de **producator**, firma Rotronic, titularul marcii inregistrate la O.S.I.M. Proiectul pentru aceste tip de instalatie automata de stingere nereglementat prin Normativul P118/2-2013, **nu se poate face** de firme de instalatii sau arhitecti.

Nota: Sunt firme de instalatii sau arhitecti care pretind **in mod eronat** ca pot proiecta „Instalatii 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, trebuie sa indeplineasca cumulativ conditiile: a) sa fie **importator**; b) sa **Notifice** produsul la Centrul National; c) **marca inregistrata** la OSIM.

O firma de instalatii sau un arhitect, chiar daca sunt autorizati sa faca proiecte pentru instalatiile de stingere din domeniul reglementat de Normativul P118/2-2013, acestia neavand calitatea de **Producator** conf. OMAI 88/2012, nu pot proiecta instalatii de stingere din domeniul nereglementat !

Nota explicativa CONFORMITATE

Instalatia antiincendiu BONPETSYS este o instalatie automata de stingere a focului cu stingere **locala**, care utilizează gaze inerte **N2, CO2, NH3** și agenți chimici Silicat de alumina pentru stingerea focului, aceasta se compune din **N** dispozitive automate de stins incendiu BONPETSYS montate in functie de Clasele de incendiu **A, B, C, F, E** ale produselor combustibile si posibilitatile de propagare specifice.

Comform informarii Nr 31527 din 25.05.2012 a I.G.S.U catre I.C.E.C.O.N S.A, dispozitivele BONPETSYS fac parte din categoria mijloacelor de aparare impotriva incendiilor din domeniul nereglementat de OG Nr 20/2010, privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea unitara a legislatiei Uniunii Europene care armonizeaza conditiile de comercializare a produselor.

Dispozitivele BONPETSYS ca elemente ce intra in componenta Instalatiei antiincendiu BONPETSYS **nu fac parte** din domeniul reglementat de Normativul P118/2-2013, in acest caz se aplica reglementarile din OMAI 88/2012 si ale Ordinului Nr 87/2010, Art 20, lit j), prin urmare **nu este nevoie** ca proiectul sa fie verificat de un verificator.

Nota: D.p.d.v. legal **Notificarea** este singurul document **opozabil in Justitie**, aceasta tine locul Declaratiei de performanta sau Acordului tehnic, conform prevederilor Art 2 alin (2) din OMAI 88/2012. Notificarea e singurul in scris care atesta in Justitie ca produsul BONPETSYS utilizat la efectuarea lucrarilor destinate apararii impotriva incendiilor este autorizat pentru Clasele de incendiu **A, B, C, F, E**

Conform OMAI 163 / 2007, Art. 59 (9), pentru instalatiile cu stingere **locala** nu e necesara evacuarea persoanelor din compartimentul in care este utilizat gazul, aceste instalatii **nu necesita** un dispozitiv de temporizare si nici buton de declansare manuala, prin urmare Instalatia antiincendiu BONPETSYS **nu necesita** buton de declansare manuala.

Nota: Instalatia de stingere cu sprinklerele fiind o instalatie cu stingere **locala** nu poate fi declansata manual deoarece si aceasta se declanseaza pe baza temperaturii locale degajate de incendiu si face tot o stingere locala, deci nici acesta instalatie **nu are un buton** de declansare manuala.

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 aspectele legale referitoare la vanzarea, proiectarea si montarea Instalatiei antiincendiu BONPETSYS de catre firma Rotronic impex SRL precum si aspectele referitoare la 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 unor verificari asupra produselor BONPETSYS comercializate, 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 este necesara detinerea unei astfel de autorizatii, intrucat dispozitivele automate de stins incendiul BONPETSYS ce alcatuiesc Instalatia 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 sunt reglementate prin OMAI 88/2012 si 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, **institutiilor 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 Instalatia antiincendiu BONPETSYS **montata 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 Instalatia antiincendiu BONPETSYS, consta in **notificarea I.G.S.U.** cu privire la introducerea acestor dispozitive pe piata interna, notificare ce a fost transmisa sub Numarul 3275585 din 17.06.2013, iar produsul a fost autorizat regasindu-se in Lista produselor Certificate/Notificate conform O.M.A.I nr. 88/2012, ceea ce-i confera dreptul firmei **Rotronic** in calitate de **producator**, sa comercializeze si sa monteze acest produs, **neputandu-se retine** ca societatea a desfasurat activitati specifice de proiectare si instalare a produsului fara autorizatie.

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 investigația 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 23,40 lei, rămân în sarcina statului, conform art. 275 al. 3 din Codul de procedură penală.
3. Soluția se comunică.

Procuror,
Iulian PĂNCESCU

Obs: Termenii de **instalatie** sau **dispozitiv** 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.

Instalatia antiincendiu BONPETSYS este o instalatie automata de stingere a focului cu stingere **locala**, care utilizează gaze inerte **N2, CO2, NH3** și agenți chimici Silicat de alumina pentru stingerea focului, aceasta se compune din N dispozitive automate de stins incendiu BONPETSYS, impreuna cu elementele aferente de pozitionare, ghidaj si prindere, 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, prin urmare Instalatia antiincendiu BONPETSYS respecta cerinta **esentiala** de securitate in caz de incendiu.

Nota: Instalatia antiincendiu BONPETSYS nu este mentionata in Lista Produselor Certificate / Notificate conform **OMAI 88/2012**, deoarece la Art 4, (1), g) unde **este definit** ce este un **mijloc tehnic** pentru apararea impotriva incendiilor - produs destinat activitatilor specifice din competenta I.G.S.U, conform **Anexa Nr 1**, aceasta a fost incadrata la punctul 3 - Aparate portabile si **dispozitive** mobile de stins incendiu. Dupa cum se poate observa, **Anexa Nr 1** nu are **definit termenii** de Dispozitiv automat de stins incendiu sau Instalatie antiincendiu.

Mentionam ca Instalatia antiincendiu BONPETSYS **nu face parte** din domeniul reglementat prin P118/2-2013, prin urmare cerinta unor consultanti direct interesati, ca Instalatia BONPETSYS sa fie mentionata ca atare in Lista Produselor Notificate conform OMAI 88/2012 sau in tabelul cu Instalatii de stingere din domeniul reglementat prin P118/2-2013 este o cerinta ilogica, absurda si profund ilegala.

Comparatie Instalatie BONPETSYS vs INERGEN vs CO2

Comparatie	Instalatie BONPETSYS	Instalatie INERGEN	Instalatie CO2
Tip instalatie automata de stingere	cu stingere locala, inhibarea locala a procesului de ardere	cu inundarea totala, scaderea nivelului de oxigen sub 15%	cu inundarea totala, scaderea nivelului de oxigen sub 10%
Gaze inerte utilizate	N2, CO2, NH3	N2, CO2, AR2	CO2
Actiunea la stingere	racire, stingere protectie reaprindere	racire, stingere	racire, stingere
Dispozitive temporizare evacuare	NU necesita	temporizare evacuare persoane	temporizare evacuare persoane
Declansare manuala	NU necesita	buton declansare	buton declansare
Test etanseitate	NU necesita	obligatoriu, anual	obligatoriu, anual
Test functionare	NU necesita	obligatoriu, anual	obligatoriu, anual
Inlocuire gaz inert	la 10 ANI	la 3 ANI, conf ISCIR	la 3 ANI, conf ISCIR
Proiectul este executat	conf OMAI 88/2012 de Producator	conf P118/2-2013 de firma instalatii sau arhitect	conf P118/2-2013 de firma instalatii sau arhitect
Conformitatea este stabilita prin	NOTIFICARE	Agrement tehnic / Declaratie performanta	Agrement tehnic / Declaratie performanta
Agrement vericator	NU necesita	este obligatoriu	este obligatoriu
Contract mentenanta	NU necesita	obligatoriu, lunar	obligatoriu, lunar
Risc declansare accidentala, fara foc la temp < 60°C	NU exista	risc mare, se poate declansa accidental	risc mare, se poate declansa accidental
Risc nedeclansare in caz de incendiu	NU exista, nu depinde de senzori si curentul electric	risc mare, depinde de senzori, presiune si curent	risc mare, depinde de senzori, presiune si curent
Risc de explozie	NU exista	buteliile pot exploda	buteliile pot exploda
Alimentare curent	NU necesita	Generator si UPS	Generator si UPS
Mobilitate	relocabil	stationar, fix	stationar, fix

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 Directia Nationala de Gestionare a Dezastrelor / Departamentul de prevenire și supraveghere a pietei din Ungaria, este importat/distribuit de catre firma noastra si pus la dispozitie pe piata din România cu denumirea comerciala:

Dispozitiv automat de stins incendiu Bonpetsys

Dispozitivul se foloseste la stingerea incendiului clasa **A, B, C, F, instalatii electrice*** (*folosit strict in Modul automat de stingere), el protejeaza o zona de **8-10 metri cubi** (la incendiu din clasa A), si are un timp de viata si 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 si Certificare din Budapesta, cu prevederile din specificatia tehnica si restul documetelor atasate, precum si cu descrierea din situl producatorului.

Data: 17 iunie 2013

Rotronic impex srl
Lemnaru Cornel
Administrator



BONPETSYS.RO

LISTA PRODUSELOR CERTIFICATE/ NOTIFICATE
 Conform Ordinului Ministerului 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	REFERENȚIAL 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 INCENDII							
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 (Δ) Comunal Oficial al Republicii Slovenia, nr. 4(01) * Se utilizează pentru stingerea începutului de incendiu din clase 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 clase A, B, F și/sau limitarea și/sau răspândirii focului Se utilizează pentru combaterea incendiilor din clasele A și E, pentru incendii locale, incendii de ulei de transformator, dulapuri metalice cu	Ungaria
	<i>Extras din documentul original Conform cu originalul</i>						

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



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): ROONRC.J40/4929/1993
Nr. de ordine în registrul comerțului: J40/4929/18.02.1993
Data eliberării: 22.03.2021

Seria B Nr. 4188862

Director,
Ștefania Carmen CHITU

Tipuri la C.N. "Inaprimenta Națională" S.A.

