



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 184 (XXVIII) — Nr. 718

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Vineri, 16 septembrie 2016

SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
1.896. — Ordin al viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, privind desemnarea organismului de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC” în vederea notificării la Comisia Europeană pentru realizarea funcțiilor specifice de certificare a produselor pentru construcții și de certificare a controlului producției în fabrică, precum și pentru extinderea desemnării acestuia pentru realizarea funcției specifice de laborator de încercări ale produselor pentru construcții	2–13
4.947/899/2.018/1.840/906. — Ordin al ministrului educației naționale și cercetării științifice, al viceprim-ministrului, ministrul economiei, comerțului și relațiilor cu mediul de afaceri, al ministrului finanțelor publice, al ministrului muncii, familiei, protecției sociale și persoanelor vârstnice și al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale privind încadrarea în activitatea de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică	13–15

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE

ORDIN

privind desemnarea organismului de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC” în vederea notificării la Comisia Europeană pentru realizarea funcțiilor specifice de certificare a produselor pentru construcții și de certificare a controlului producției în fabrică, precum și pentru extinderea desemnării acestuia pentru realizarea funcției specifice de laborator de încercări ale produselor pentru construcții

Având în vedere Procesul-verbal nr. 39 din 21 iulie 2016 al Comisiei de evaluare a organismelor de evaluare și verificare a constanței performanței și a organismelor de evaluare tehnică europeană a produselor pentru construcții,

în conformitate cu prevederile art. 3 lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 1.236/2012 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106/CEE a Consiliului, precum și cu prevederile art. 11 alin. (2) din Procedura privind desemnarea organismelor de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții, aprobată prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, și al ministrului afacerilor interne nr. 2.141/92/2013, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 12 alin. (7) din Hotărârea Guvernului nr. 1/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, cu modificările și completările ulterioare,

viceprim-ministrul, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă desemnarea organismului de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC” în vederea notificării la Comisia Europeană pentru realizarea funcțiilor specifice de certificare a produselor pentru construcții și de certificare a controlului producției în fabrică, conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Se aprobă extinderea desemnării organismului de evaluare și verificare a constanței performanței produselor pentru construcții prevăzut la art. 1 în vederea notificării la Comisia Europeană pentru realizarea funcției de laborator de încercări ale produselor pentru construcții, conform anexei nr. 2, care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 3. — Direcția tehnică va notifica Comisiei Europene organismul prevăzut la art. 1, prin înscrierea în banca de date NANDO a următoarelor date/informații:

a) elementele de identificare a organismului;

b) perioada de valabilitate a notificării;

c) familiile de produse/produsele, utilizările preconizate, sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței și funcțiile organismului, precum și specificațiile tehnice aferente, pentru care organismul a fost acreditat de Asociația de Acreditare din România — RENAR — și evaluat.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 5. — La data publicării prezentului ordin, Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 341/2014 privind desemnarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC” în vederea notificării la Comisia Europeană pentru realizarea de funcții specifice pentru evaluarea și verificarea constanței performanței produselor pentru construcții, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 195 din 20 martie 2014, se abrogă.

p. Viceprim-ministru, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice,

Mihai Busuioc,
secretar general

Denumirea organismului: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC”

Adresa: șos. Pantelimon nr. 266, sectorul 2, București, tel.: +40(21) 255.25.81, fax: +40(21) 255.00.62, email: urban-incerc@incd.ro, website: <http://www.incd.ro>

Competența organismului a fost evaluată folosind ca referențial standardul SR EN ISO/CEI 17065:2013.

Valabilitatea notificării se acordă pe termen nelimitat (cu condiția îndeplinirii continue a cerințelor care au stat la baza desemnării).

Domenii de competență:

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
95/467/CE	Coșuri, canale de fum și produse specifice (1/1) Coșuri (module de înălțimea unui etaj), căptușeli pentru coșuri (din module sau compacte), coșuri cu pereți multipli (din module sau compacte), coșuri cu perete simplu compacte, echipamente pentru coșuri neatașate și atașate prefabricate (coșuri)	Sistem 2+	EN 416-1:2009 EN 621:2010 EN 777-1:2009 EN 777-2:2009 EN 777-3:2009 EN 777-4:2009 EN 778:2010 EN 1020:2010 EN 1319:2010 EN 1457-1:2012 EN 1457-2:2012 EN 1806:2007 EN 1856-1:2009 EN 1856-2:2009 EN 1857:2010 EN 1858+A1:2011 EN 12446:2011 EN 13063-1+A1:2007 EN 13063-2+A1:2007 EN 13063-3:2007 EN 13069:2005 EN 13084-5:2005 EN 13084-5:2005/AC:2006 EN 13084-7:2013 EN 14471+A1:2015 EN 14989-1:2007 EN 14989-2:2007	CPF
96/580/CE	Pereți-cortină (1/1): . Ansambluri pentru pereți-cortină (ca pereți exteriori supuși reglementărilor privind comportarea la foc)	Sistem 1	EN 13830:2003	CP art. 46
96/581/CE	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: ca bariere pentru fluide sau gaze (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005 EN 15382:2013	CPF

Numărul deciziei CE	Familii de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
96/581/CE	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: ca strat de protecție (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005 EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005 EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005 EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005 EN 13254:2000 EN 13254:2000/A1:2005 EN 13254:2000/AC:2003 EN 13255:2000 EN 13255:2000/A1:2005 EN 13255:2000/AC:2003 EN 13256:2000 EN 13256:2000/A1:2005 EN 13256:2000/AC:2003 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005	CPF
96/581/CE	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: pentru drenaj și/sau filtrare (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005 EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005 EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005 EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005	CPF

Numărul deciziei CE	Famiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
96/581/CE	Geotextile (1/2): . Geosintetice (membrane și textile), geotextile, geocompozite, georețele, geomembrane și geoplase folosite: pentru armare (la drumuri, căi ferate, fundații și pereți, sisteme de drenaj, controlul eroziunii, rezervoare și baraje, canale, tuneluri și structuri de metrou, evacuarea sau păstrarea deșeurilor lichide, pentru depozitarea deșeurilor solide sau evacuarea deșeurilor)	Sistem 2+	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005 EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003 EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003 EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005 EN 15381:2008	CPF
97/176/CE	Produse din lemn pentru structuri și accesorii (1/3): . Produse din lemn masiv pentru structuri: Elemente pentru poduri, elemente pentru ferme de acoperișuri, elemente pentru planșee, traverse de cale ferată, elemente pentru pereți, elemente pentru acoperișuri, ca grinzi, bolte, grinzi transversale, căpriori, coloane, stâlpi, piloți (la poduri, căi ferate și clădiri)	Sistem 2+	EN 14081-1+A1:2011 EN 14229:2011 EN 14250:2010	CPF
97/462/CE	Panouri pe bază de lemn (1/2): . Nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea sau căptușite (pentru elemente structurale pentru utilizare interioară sau exterioară)	Sistem 1	EN 13986+A1:2015	CP
97/462/CE	Panouri pe bază de lemn (1/2): . Nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea sau căptușite (pentru elemente structurale pentru utilizare interioară sau exterioară)	Sistem 2+	EN 13986+A1:2015	CPF
97/462/CE	Panouri pe bază de lemn (2/2): . Nefinisate sau finisate cu placaj, furnir, vopsea sau căptușite (pentru elemente nestructurale pentru utilizare interioară sau exterioară)	Sistem 1	EN 13986+A1:2015	CP
97/555/CE	Tipuri de ciment, var de construcții și alți lianți hidraulici (1/1): Lianți hidraulici pentru drumuri (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru stabilizarea platformei drumurilor)	Sistem 2+	EN 13282+1:2013 EN 15368+A1:2010	CPF
97/555/CE	Tipuri de ciment, var de construcții și alți lianți hidraulici (1/1): . Varuri pentru construcții, incluzând: — varuri nestinse — varuri dolomitice — varuri hidraulice (prepararea betonului, mortarului, pastei de ciment și a altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții)	Sistem 2+	EN 459-1:2010	CPF
97/638/CE	Dispozitive de fixare pentru produse din lemn pentru construcții (1/1): Plăci de forfecare, piese de legătură din plăci dințate, plăci perforate fixate cu cuie, plăci cu cuie — plăci de forfecare (pentru produse din lemn pentru construcții)	Sistem 2+	EN 14545:2009	CPF
97/740/CE	Produse de bază și auxiliare pentru zidărie (1/3): . Mortare de zidărie proiectate, fabricate industrial (în stâlpi, pereți și compartimentări)	Sistem 2+	EN 998-2:2010	CPF

Numărul deciziei CE	Familii de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
97/740/CE	Produse de bază și auxiliare pentru zidărie (1/3): . Produse de zidărie categoria I (în stâlpi, pereți și compartimentări)	Sistem 2+	EN 771-1:2011 EN 771-2:2011 EN 771-3:2011 EN 771-4:2011 EN 771-5:2011 EN 771-6:2011	CPF
97/808/CE	Pardoseli (2/2): . Produse pentru șapă de pardoseală (pentru utilizări la interior)	Sistem 1	EN 13813:2002 EN 14016-1:2004 EN 13454-1:2005	CP
97/808/CE	Pardoseli (2/2): Pardoseli elastice și textile Îmbrăcămiți de pardoseală rezistente, omogene și eterogene furnizate sub formă de dale, folii sau în suluri — îmbrăcămiți de pardoseală textile, mai ales dale; folii de plastic și de cauciuc (îmbrăcămiți de pardoseală din termorigide aminoplaste); linoleum și plută; folii antistatice, dale pozate liber pe pardoseală; laminate elastice de pardoseală (pentru utilizări la interior)	Sistem 1	EN 14904:2006 EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2007	CP
97/808/CE	Pardoseli (2/2) Produse pentru pardoseli rigide: (A) Sub formă de componente — unități de pavaj, dale, mozaicuri, parchet, tablere din plasă sau foi, grătare de pardoseală, laminate rigide de pardoseală, produse pe bază de lemn (pentru utilizare internă, în special în localuri afectate serviciilor de transport public)	Sistem 1	EN 1340:2004 EN 1340:2004/AC:2006 EN 12057:2005 EN 12058:2005 EN 13748-1:2004 EN 13748-1:2004/A1:2005 EN 13748-1:2004/AC:2005 EN 14342+A1:2013 EN 14411:2012	CP
98/436/CE	Învelitori, luminatoare, lucarne și produse auxiliare pentru acoperiș (2/6): Lucarne (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 1873:2006 EN 14963:2007	CP
98/436/CE	Învelitori de acoperiș, plafoniere, lucarne și produse auxiliare (2/6) Plafoniere (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 14351-1+A1:2010	CP
98/437/CE	Finisaje de pereți interiori și exteriori și de plafoane (3/5): Învelitori rolă. Căptușeli de plafoane (ca finisaje interioare ale pereților sau ale plafoanelor care sunt supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 14716:2004 EN 15102+A1:2011	CP
98/437/CE	Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5): . Panouri (ca finisaje interioare sau exterioare la pereți sau plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 438-7:2005 EN 15102+A1:2011 EN 14509:2013	CP
98/437/CE	Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5): . Dale (ca finisaje interioare sau exterioare la pereți sau plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 14411:2012	CP
98/437/CE	Finisaje interioare și exterioare pentru pereți și plafoane (3/5): . Șindrile. Plăci de protecție (ca finisaje interioare sau exterioare la pereți sau plafoane supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 13245-2:2008 EN 13245-2:2008/AC:2010 EN 14915:2013	CP

Numărul deciziei CE	Familii de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
98/214/CE	Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (1/4): . Secțiuni/Profile cu diferite forme (T, L, H, U, Z, I, canale, colțare, cu goluri, tuburi) obținute prin laminare la cald, formare la rece sau prin orice alt procedeu, produse plate (placă, foaie, bandă), bare, piese turnate și piese forjate, realizate din diferite materiale metalice, neprotejate sau protejate contra coroziunii prin vopsire (pentru utilizare în structuri metalice sau în structuri compozite din metal și beton)	Sistem 2+	EN 10025-1:2004 EN 10210-1:2006 EN 10219-1:2006 EN 10088-4:2009 EN 10088-5:2009 EN 10340:2007 EN 10340:2007/AC:2008 EN 10343:2009 EN 15048-1:2007 EN 15088:2005	CPF
98/214/CE	Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (2/4): . Elemente structurale pentru construcții metalice. Produse metalice finite cum ar fi: grinzi metalice, stâlpi, scări, piloni de fundație, picioare de susținere și palplanșe, profile debitate la dimensiune și destinate unor aplicații definite, șine și traverse. Pot fi sau nu protejate împotriva coroziunii printr-o îmbrăcăminte de protecție, sudate sau nesudate (pentru utilizare în șarpante și fundații)	Sistem 2+	EN 1090-1+A1:2011	CPF
98/214/CE	Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (3/4): Materiale de sudură (pentru utilizări în structuri metalice)	Sistem 2+	EN 13479:2005	CPF
98/214/CE	Produse metalice pentru structuri, inclusiv produse auxiliare (4/4): Elemente de asamblare în construcții . Piese de legătură: nituri metalice, bolțuri (piulițe și șaibe) și bolțuri H.R. (bolțuri cu mâner de fricțiune de mare rezistență), cuie, șuruburi, piese de fixare pentru cale ferată (pentru utilizări în structuri metalice)	Sistem 2+	EN 14399-1:2005	CPF
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Anrocament cu piatră sortată (construcții hidraulice și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	CPF
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Balast de cale ferată (lucrări de căi ferate)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	CPF
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Agregate și filere pentru beton, mortar și pastă de ciment (la clădiri, drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004	CPF

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
			EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Agregate pentru mixturi cu sau fără lianți hidraulici (pentru drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	CPF
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Agregate pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	CPF
98/598/CE	Agregate minerale pentru utilizări supuse unor cerințe stricte de securitate (2/2): . Filere pentru mixturi bituminoase și tratamente de suprafață (drumuri și alte lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13139:2002/C91:2009 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	CPF
98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Amestecuri bituminoase (pentru utilizări în construcția drumurilor și în tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	CPF

Numărul deciziei CE	Familii de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Amestecuri bituminoase (pentru utilizări supuse cerințelor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	CPF
98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Bitumuri (pentru utilizări în construcția drumurilor și în tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	EN 12591:2009 EN 13808:2013 EN 13924:2006 EN 13924:2006/AC:2006 EN 14023:2010 EN 15322:2013	CPF
98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Tratamente de suprafață (utilizate la tratarea suprafeței drumurilor)	Sistem 2+	EN 12271:2006 EN 12273:2008	CPF
98/601/CE	Produse pentru construcția drumurilor (1/2): . Produse hidroizolante și ansamble de produse pentru calea de rulare a podurilor (utilizate pentru tabliere de poduri)	Sistem 2+	EN 14695:2010	CPF
99/90/CE	Membrane (1/3): . Membrane de etanșare a acoperișurilor (utilizate la clădiri)	Sistem 2+	EN 13707+A2:2009 EN 13956:2013	CPF
99/90/CE	Membrane (1/3): . Membrane de etanșare (utilizate la clădiri)	Sistem 2+	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006	CPF
99/91/CE	Produse pentru izolare termică (2/2): . Produse pentru izolare termică, produse fabricate industrial și produse preconizate a fi formate in situ (pentru utilizări supuse cerințelor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 13162:2012 EN 13163:2012 EN 13164:2012 EN 13165:2012 EN 13166:2012 EN 13167:2012 EN 13168:2012 EN 13169:2012 EN 13170:2012 EN 13171:2012 EN 14063-1:2004 EN 14063-1:2004/AC:2006 EN 14316-1:2004 EN 14317-1:2004 EN 14303+A1:2013 EN 14933:2008	CP
99/93/CE	Uși, ferestre, obloane, jaluzele, porți și feronerie aferentă (1/1): . Uși și porți (cu sau fără feronerie aferentă) (pentru aplicații de izolare antifoc sau antifum și pe trasee de evacuare)	Sistem 1	EN 14351-1+A1:2010	CP
99/94/CE	Produse prefabricate din beton normal/ușor/celular autoclavizat (1/1): . Produse prefabricate din beton normal/ușor/celular autoclavizat (pentru utilizări structurale)	Sistem 2+	EN 1168+A3:2011 EN 1520:2011 EN 12794+A1:2007 EN 12794+A1:2007/AC:2008 EN 12602+A1:2013	CPF

Numărul deciziei CE	Familii de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
			EN 12839:2012 EN 12843:2004 EN 13224:2011 EN 13225:2004 EN 13225:2004/AC:2006 EN 13225:2013 EN 13693:2004+A1:2009 EN 13747:2005+A2:2010 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 14991:2007 EN 14992:2007+A1:2012 EN 15037-1:2008 EN 15037-2 +A1:2012 EN 15037-3 +A1:2012 EN 15037-4 + A1:2013 EN 15050+A1:2012 EN 15258:2009	
99/469/CE	Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2): . Adaosuri de tip I (pentru beton, mortar și pastă de ciment)	Sistem 2+	EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006	CPF
99/469/CE	Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2): . Aditivi (pentru beton, mortar și pastă de ciment)	Sistem 2+	EN 934-2+A1:2012 EN 934-3+A1:2012 EN 934-4:2009 EN 934-5:2007	CPF
99/469/CE	Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (2/2): . Produse de protejare a betonului și de reparații (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 1504-2:2004 EN 1504-3:2005 EN 1504-4:2004 EN 1504-6:2006	CP
99/469/CE	Produse aferente betonului, mortarului și pastei de ciment (1/2): . Produse de protejare a betonului și de reparații (pentru alte utilizări în clădiri și lucrări de inginerie civilă)	Sistem 2+	EN 1504-2:2004 EN 1504-3:2005 EN 1504-4:2004 EN 1504-5:2004 EN 1504-6:2006 EN 1504-7:2006	CPF
99/470/CE	Adezivi utilizați în construcții (2/2): Adezivi pentru fațade placate (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 1	EN 12004 +A1:2012	CP
2000/245/CE	Sticlă plană, sticlă profilată și produse din sticlă turnată (1/6): . Panouri de sticlă plană și curbată (pentru utilizare într-un ansamblu vitrat destinat special pentru a servi ca protecție la foc)	Sistem 1	EN 572-9:2004 EN 1036-2:2008 EN 1096-4:2004 EN 1279-5+A2:2010 EN 1748-1-2:2004 EN 1748-2-2:2004 EN 1863-2:2004 EN 12150-2:2004 EN 12337-2:2004 EN 13024-2:2004 EN 14178-2:2004 EN 14179-2:2005 EN 14321-2:2005 EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005 EN 15682-2:2013 EN 15683-2:2014	CP

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
2000/245/CE	Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6) Elemente de sticlă izolatoare (pentru utilizare într-un ansamblu de sticlă special destinat să confere rezistența la foc)	Sistem 1	EN 1279-5+A2:2010	CP
2000/245/CE	Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6) Sticlă profilată în U Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (1/6)	Sistem 1	EN 572-9:2004	CP

NOTE:

CP — funcția de certificare produs;

CPF — funcția de certificare control producție în fabrică;

art. 46 — organism capabil să desfășoare activități în afara propriilor echipamente de încercare, potrivit prevederilor art. 46 din Regulamentul (UE) nr. 305/2011.

ANEXA Nr. 2

Denumirea organismului: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Construcții, Urbanism și Dezvoltare Teritorială Durabilă „URBAN-INCERC”

Adresa: șos. Pantelimon nr. 266, sectorul 2, București, tel.: +40(21) 255.25.81, fax: +40(21) 255.00.62, e-mail: urban-incerc@incd.ro, website: <http://www.incd.ro>

Competența organismului a fost evaluată folosind ca referențial standardul: SR EN ISO/CEI 17025:2005.

Valabilitatea notificării se acordă pe termen nelimitat (cu condiția îndeplinirii continue a cerințelor care au stat la baza desemnării).

Domenii de competență:

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
96/580/CE	Pereți-cortină (1/1): . Ansambluri pentru pereți-cortină (ca pereți exteriori supuși reglementărilor privind comportarea la foc)	Sistem 3	EN 13830:2003	LAB (i) LAB (c) art. 46
96/580/CE	Pereți-cortină (1/1): . Ansambluri pentru pereți-cortină (ca pereți exteriori care nu sunt supuși reglementărilor privind comportarea la foc)	Sistem 3	EN 13830:2003	LAB (i) LAB (c) art. 46
97/808/CE	Pardoseli (2/2): . Produse pentru șapă de pardoseală (pentru utilizări la interior)	Sistem 3	EN 13813:2002 EN 14016-1:2004 EN 13454-1:2005	LAB (i)
98/436/CE	Învelitori de acoperiș, plafoniere, lucarne și produse auxiliare (2/6) Ferestre de acoperiș (pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc)	Sistem 3	EN 14351-1+A1:2010	LAB (i) LAB (c)
99/91/CE	Produse pentru izolare termică (1/2): . Produse pentru izolare termică, produse fabricate industrial și produse preconizate a fi formate in situ (pentru orice alte utilizări)	Sistem 3	EN 13162+A1:2015 EN 13163+A1:2015 EN 13164+A1:2015 EN 13165+A1:2015 EN 13166+A1:2015 EN 13167+A1:2015 EN 13168+A1:2015 EN 13169+A1:2015 EN 13170+A1:2015 EN 13171+A1:2015 EN 14303+A1:2013 EN 14307+A1:2013	LAB (i)

Numărul deciziei CE	Familiiile de produse și utilizările preconizate	Sistemul de evaluare și verificare	Specificațiile tehnice armonizate	Funcția organismului
			EN 14308+A1:2013 EN 14309+A1:2013 EN 14313+A1:2013 EN 14315-1:2013 EN 14315-2:2013 EN 16069+A1:2015 EN 16069:2013	
99/91/CE	Produse pentru izolare termică (2/2): . Produse pentru izolare termică, produse fabricate industrial și produse preconizate a fi formate in situ (pentru utilizări supuse cerințelor privind reacția la foc)	Sistem 3	EN 13162+A1:2015 EN 13163+A1:2015 EN 13164+A1:2015 EN 13165+A1:2015 EN 13166+A1:2015 EN 13167+A1:2015 EN 13168+A1:2015 EN 13169+A1:2015 EN 13170+A1:2015 EN 13171+A1:2015 EN 14303+A1:2013 EN 14307+A1:2013 EN 14308+A1:2013 EN 14309+A1:2013 EN 14313+A1:2013 EN 14315-1:2013 EN 14315-2:2013 EN 16069+A1:2015 EN 16069:2013	LAB (i)
99/93/CE	Uși, ferestre, obloane, jaluzele, porți și feronerie aferentă (1/1): . Uși și porți cu sau fără feronerie aferentă (pentru alte utilizări specifice declarate și/sau utilizări supuse altor cerințe speciale, mai ales în ceea ce privește zgomotul, energia, izolarea și siguranța în exploatare, adică nu aplicații de izolare antifoc sau antifum și pe trasee de evacuare)	Sistem 3	EN 14351-1+A1:2010	LAB (i) LAB (c)
99/93/CE	Uși, ferestre, obloane, jaluzele, porți și feronerie aferentă (1/1): . Ferestre cu sau fără feronerie aferentă (pentru orice alte utilizări)	Sistem 3	EN 14351-1+A1:2010	LAB (i) LAB (c)
99/471/CE	Aparate de încălzit (1/2): Aparate de încălzit (pentru toate utilizările)	Sistem 3	EN 442-1:2015 EN 14037-1:2004	LAB (i)
2000/245/CE	Sticlă plată, sticlă profilată și produse din sticlă modelată (5/6) Elemente de sticlă termoizolantă (pentru utilizare la aplicații de conservare a energiei și sau de reducere a zgomotelor)	Sistem 3	EN 1279-5+A2:2010	LAB (i) LAB (c)

NOTE:

LAB (i) — laborator de încercări, pentru determinări prin încercări;

LAB (c) — laborator de încercări, pentru determinări prin calcul;

art. 46 — organism capabil să desfășoare activități în afara propriilor echipamente de încercare, potrivit prevederilor art. 46 din Regulamentul (UE) nr. 305/2011.

Specificațiile tehnice și încercările de laborator efectuate pentru evaluarea performanței aferente caracteristicilor esențiale prevăzute la pct. 3 din anexa nr. V la Regulamentul (UE) nr. 305/2011

Caracteristica esențială pentru care se aplică standardul	Indicativul standardului	Încercările de laborator efectuate pentru evaluarea performanței aferente caracteristicilor esențiale prevăzute la pct. 3 din anexa nr. V la Regulamentul (UE) nr. 305/2011
Reacția la foc	SR EN ISO 1182:2010	Încercarea la incombustibilitate
	SR EN ISO 1716:2010	Determinarea căldurii de ardere superioară
	SR EN 13823+A1:2014	Determinarea performanței de reacție la foc
	SR EN ISO 11925-2:2011	Aprinzabilitatea produselor care vin în contact direct cu flacăra. Încercare cu o singură flacăra
Rezistența la foc	SR EN 1364-1:2015	Încercări de rezistență la foc a elementelor neportante. partea 1: Pereți
	SR EN 1364-2:2002	Încercări de rezistență la foc pentru elemente de construcții neportante. Partea 2: Plafoane
	SR EN 1365-2:2015	Încercări de rezistență la foc pentru elemente de construcții portante. Partea 2: Planșee și acoperișuri
	SR EN 1634-1:2014	Încercări de rezistență la foc și etanșitate la fum pentru uși, obloane, ferestre și elemente de feronerie. Partea 1: Încercări de rezistență la foc, cu excepția produselor utilizate în instalațiile de ventilare
	SR EN 13501-2+A1:2010	Clasificarea la foc a produselor și elementelor de construcție. Partea 2: Clasificare folosind rezultatele încercărilor de rezistență la foc, cu excepția produselor utilizate în instalațiile de ventilare
Încercări de determinare a absorbției zgomotului	SR EN ISO 354:2004	Acustica. Măsurarea absorbției acustice în camera de reverberație
	SR EN ISO 11654:2002	Acustică. Absorbanți acustici utilizați în clădiri. Evaluarea absorbției acustice

MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE
ȘI CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE
Nr. 4.947 din 17 august 2016

MINISTERUL ECONOMIEI, COMERȚULUI ȘI RELAȚIILOR
CU MEDIUL DE AFACERI
Nr. 899 din 17 august 2016

MINISTERUL FINANȚELOR PUBLICE
Nr. 2.018 din 23 august 2016

MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE
ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE
Nr. 1.840 din 5 septembrie 2016

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
Nr. 906 din 8 septembrie 2016

O R D I N

privind încadrarea în activitatea de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică

În temeiul prevederilor art. 60 pct. 3 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 10 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 34/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Finanțelor Publice, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 9 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 957/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Economiei, Comerțului și Relațiilor cu Mediul de Afaceri, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 44/2016 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 18 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 344/2014 privind organizarea și funcționarea Ministerului Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice, precum și pentru modificarea unor acte normative, cu modificările și completările ulterioare, și ale art. 10 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 1.185/2014 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației naționale și cercetării științifice, viceprim-ministrul, ministrul economiei, comerțului și relațiilor cu mediul de afaceri, ministrul finanțelor publice, ministrul muncii, familiei, protecției sociale și persoanelor vârstnice și ministrul agriculturii și dezvoltării rurale emit următorul ordin:

Art. 1. — (1) În sensul prezentului ordin, expresiile sau termenii folosiți au înțelesul din Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea

tehnologică, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 324/2003, cu modificările și completările ulterioare, din Hotărârea Guvernului nr. 583/2015 privind aprobarea Planului

național de cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 2015—2020 (PNCDI III), din Regulamentul (UE) nr. 651/2014 al Comisiei din 17 iunie 2014 de declarare a anumitor categorii de ajutoare compatibile cu piața internă în aplicarea articolelor 107 și 108 din tratat, după cum urmează:

A. Activitatea de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică include:

- (i) cercetare aplicativă/industrială, definită ca cercetare sau investigație critică, planificată, în scopul dobândirii de cunoștințe și competențe noi pentru elaborarea unor noi produse, procese ori servicii sau pentru realizarea unei îmbunătățiri semnificative a produselor, proceselor sau serviciilor existente. Aceasta cuprinde crearea de părți componente pentru sisteme complexe și poate include construcția de prototipuri în laborator sau într-un mediu cu interfețe simulate ale sistemelor existente, precum și de linii-pilot, atunci când acest lucru este necesar pentru cercetarea industrială și, în special, pentru validarea tehnologiilor generice;
- (ii) dezvoltare experimentală definită ca dobândirea, combinarea, modelarea și utilizarea unor cunoștințe și competențe relevante existente de ordin științific, tehnologic, de afaceri și altele, cu scopul de a dezvolta produse, procese sau servicii noi sau îmbunătățite. Aceasta poate include, de exemplu, și activități care vizează definirea, planificarea și documentarea conceptuală a noilor produse, procese sau servicii. Dezvoltarea experimentală poate include crearea de prototipuri, demonstrarea, crearea de proiecte-pilot, testarea și validarea unor produse, procese sau servicii noi ori îmbunătățite în medii reprezentative pentru condițiile de funcționare reale, în cazul în care obiectivul principal este de a aduce îmbunătățiri tehnice produselor, proceselor sau serviciilor care nu sunt definitivate în mod substanțial. Aceasta poate include dezvoltarea unui prototip sau pilot utilizabil comercial care este în mod obligatoriu produsul comercial final și a cărui producție este prea costisitoare pentru ca acesta să fie utilizat exclusiv în scopuri demonstrative și de validare. Dezvoltarea experimentală nu include modificările de rutină sau periodice aduse produselor, liniilor de producție, proceselor de fabricație, serviciilor existente și altor operațiuni în curs, chiar dacă modificările respective ar putea reprezenta ameliorări;
- (iii) activitățile de testare efectuate în vederea soluționării incertitudinilor științifice și tehnologice și a atingerii obiectivelor activităților de cercetare-dezvoltare (de exemplu, testarea rezultatelor intermediare sau a prototipurilor);
- (iv) dezvoltarea tehnologică este formată din activitățile de inginerie a sistemelor și de inginerie tehnologică, prin care se realizează aplicarea și transferul rezultatelor cercetării către operatorii economici, precum și în plan social, având ca scop introducerea și materializarea de noi tehnologii, produse, sisteme și servicii, precum și perfecționarea celor existente, și care cuprinde:
 - a) cercetarea precompetitivă, ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării aplicative în planuri, scheme sau documentații pentru noi produse, procese ori servicii, incluzând fabricarea modelului experimental și a prototipului, care nu pot fi utilizate în scopuri comerciale;
 - b) cercetarea competitivă, ca activitate orientată spre transformarea rezultatelor cercetării precompetitive în produse, procese și servicii care pot răspunde, în mod direct, cererii

pieței, incluzând și activitățile de inginerie a sistemelor, de inginerie și proiectare tehnologică.

B. Proiectul de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică este modalitatea de atingere a unui obiectiv al unui program, cu un scop propriu bine stabilit, care este prevăzut să se realizeze într-o perioadă determinată utilizând resursele alocate și care conține cel puțin următoarele elemente: scopul proiectului, domeniul de cercetare-dezvoltare, obiective, activități de cercetare-dezvoltare, perioada de desfășurare, tipul sursei de finanțare (public/privat/național/extern), bugetul proiectului cu precizarea explicită a cheltuielilor corespunzătoare veniturilor din salarii și asimilate salariilor aferente personalului alocat pe proiect, categoria rezultatului, caracterul de noutate și/sau inovativ al rezultatului.

(2) Următoarele activități nu se încadrează în categoria de activități de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile:

- a) programe curente de testare și analiză în scopul controlului calității sau cantității;
- b) modificări de natură cromatică sau estetică asupra produselor, serviciilor ori proceselor existente, chiar dacă aceste modificări reprezintă îmbunătățiri;
- c) cercetare operațională, cum sunt studiile de management sau de eficiență care sunt întreprinse înainte de începerea unei activități de cercetare sau de dezvoltare;
- d) acțiuni de corectare în legătură cu deteriorări apărute în producția comercială a unui produs;
- e) activități juridice și administrative în legătură cu aplicarea, brevetarea și soluționarea litigiilor legate de invenții și vânzarea sau brevetarea invențiilor;
- f) activități, inclusiv design și inginerie în construcții, legate de construirea, reamplasarea, rearanjarea sau darea în funcțiune a instalațiilor ori a echipamentelor, altele decât instalațiile sau echipamentele care sunt folosite în totalitate și exclusiv în scopul desfășurării de către întreprindere a activităților de cercetare-dezvoltare;
- g) studii de cercetare a pieței, de testare și dezvoltare a pieței, de promovare a vânzărilor sau de consum;
- h) prospectarea, explorarea, sondarea ori producerea de minereuri, țigări sau gaze naturale;
- i) activitățile comerciale și financiare necesare pentru cercetarea pieței, producția comercială sau distribuția unui material, produs, aparat, proces, sistem ori serviciu care este nou sau îmbunătățit;
- j) servicii administrative și de asistență generală care nu sunt întreprinse în totalitate și exclusiv în legătură cu o activitate de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică, cum ar fi: transportul, depozitarea, curățarea, repararea, întreținerea și asigurarea securității.

Art. 2. — Angajații care desfășoară activitate de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică în România în baza unui contract individual de muncă, raport de serviciu, a unui statut special prevăzut de lege sau act de detașare încheiat cu/la o unitate/instituție de drept public sau de drept privat, cuprinse în sistemul național de cercetare-dezvoltare în conformitate cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 57/2002, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 324/2003, cu modificările și completările ulterioare, beneficiază de scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor, prevăzută la art. 60 pct. 3 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, dacă sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

- a) postul face parte dintr-un compartiment de cercetare-dezvoltare, evidențiat în organigrama angajatorului, cum ar fi: direcție, departament, oficiu, serviciu, birou, compartiment, laborator sau altele similare;
- b) angajatul desfășoară activități de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile, cuprinse

Într-un proiect de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică;

c) angajatul a absolvit cel puțin ciclul I de studii universitare sau o formă de învățământ superior de lungă durată și deține o diplomă de licență sau echivalentă, conferită de o instituție acreditată de învățământ superior din România, sau o diplomă obținută la absolvirea studiilor universitare de licență la instituții acreditate de învățământ superior din străinătate, recunoscută și echivalată de Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice;

d) cheltuielile cu salariile și asimilate salariilor sunt prevăzute în bugetul proiectului de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică;

e) angajatorul are în obiectul de activitate și activități de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică.

Art. 3. — (1) În cazul persoanelor fizice detașate care desfășoară activitate de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică în România, sarcina îndeplinirii condițiilor prevăzute la art. 2 și a respectării prevederilor art. 4 revine plătitorului de venituri/entității la care angajatul desfășoară în România activități de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile.

(2) Condițiile pe care trebuie să le îndeplinească angajații detașați în România sunt cele prevăzute pentru angajați la art. 2 și 4 din prezentul ordin.

Art. 4. — Documentele justificative care se au în vedere la încadrarea persoanelor scutite de la plata impozitului pe veniturile din salarii și asimilate salariilor ca urmare a desfășurării activității de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile sunt:

a) actul constitutiv sau, după caz, documentele de înființare ale angajatorului;

b) organigrama angajatorului cu evidențierea structurii de cercetare-dezvoltare prevăzute la art. 2 lit. a);

c) copia diplomei de licență sau a actului echivalent, certificată pentru conformitate cu originalul;

d) document care conține datele de identificare ale proiectului de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică conform prevederilor art. 1 lit. B;

e) copia contractului individual de muncă, certificată pentru conformitate cu originalul, sau a oricărui altui document din care rezultă raportul juridic sau a actului de detașare;

f) fișa postului;

g) fișa de pontaj asociată proiectului;

h) documentul în care se evidențiază componentele aferente veniturilor din salarii și asimilate salariilor, obținute de fiecare angajat din activitățile desfășurate în proiectul respectiv.

Art. 5. — (1) Scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor se acordă lunar, numai pentru veniturile obținute în baza unui contract individual de muncă, raport de serviciu, act de detașare sau a unui statut special prevăzut de lege, cuprinse în fiecare proiect în parte, în limita bugetului alocat pentru proiectul respectiv. În cazul în care în bugetul alocat proiectului sunt cuprinse și sume reprezentând indemnizații de concedii de odihnă, veniturile respective sunt scutite de la plata impozitului pe venit.

(2) În situația în care, în cursul aceleiași luni, contribuabilul obține atât venituri scutite de la plata impozitului, cât și venituri

supuse impunerii, în vederea determinării venitului net luat în calcul pentru determinarea impozitului se procedează astfel:

a) se determină ponderea venitului brut lunar supus impunerii în totalul venitului brut care include atât venituri supuse impunerii, cât și venituri scutite de la plata impozitului;

b) se stabilesc contribuțiile sociale obligatorii datorate/contribuția individuală la bugetul de stat datorată potrivit legii prin aplicarea cotelor de contribuții asupra bazei de calcul corespunzătoare atât veniturilor supuse impunerii, cât și veniturilor scutite de la plata impozitului;

c) venitul net se calculează prin deducerea din venitul brut, care include atât veniturile supuse impunerii, cât și veniturile scutite de la plata impozitului, a contribuțiilor sociale obligatorii/contribuția individuală bugetul de stat datorată potrivit legii aferente/aferentă unei luni, determinate potrivit lit. b);

d) venitul net luat în calcul la determinarea impozitului se stabilește proporțional cu ponderea venitului brut lunar supus impunerii determinată potrivit lit. a).

(3) Pentru determinarea bazei de calcul al impozitului prevăzută la art. 78 alin. (2) lit. a) din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, în situația în care în cursul aceleiași luni contribuabilul obține atât venituri scutite de la plata impozitului, cât și venituri supuse impunerii, sunt aplicabile următoarele reguli:

a) venitul net luat în calcul la determinarea impozitului este cel stabilit potrivit prevederilor alin. (2) lit. d);

b) nivelul deducerii personale și cotizația sindicală plătită în luna respectivă se stabilesc numai în funcție de nivelul venitului brut lunar supus impunerii;

c) plafoanele prevăzute la art. 78 alin. (2) lit. a) pct. (iii) și (iv) din Legea nr. 227/2015, cu modificările și completările ulterioare, nu se fracționează în funcție de nivelul veniturilor scutite.

(4) Acordarea scutirii de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor prin încadrarea în activitatea de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibilă constituie responsabilitatea angajatorului/plătitorului de venit sau revine persoanei fizice, în cazul contribuabililor prevăzuți la art. 82 din Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare.

(5) Scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor se acordă chiar și în cazul nerealizării obiectivelor proiectului de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică.

Art. 6. — Pentru validarea încadrării activităților pentru care se acordă scutirea de impozit pe veniturile din salarii și asimilate salariilor ca fiind de cercetare-dezvoltare aplicativă și/sau de dezvoltare tehnologică eligibile, angajatorul, angajatul sau autoritățile fiscale pot solicita rapoarte de expertiză elaborate de experți înscriși în Registrul experților pe domenii de cercetare-dezvoltare, prevăzut în Ordinul ministrului finanțelor publice și al ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 1.056/4.435/2016 pentru aprobarea Normelor privind deducerile pentru cheltuielile de cercetare-dezvoltare la calculul rezultatului fiscal.

Art. 7. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației naționale și cercetării științifice,

Mircea Dumitru

Viceprim-ministru,

ministrul economiei, comerțului și relațiilor

cu mediul de afaceri,

Costin Grigore Borc

Ministrul finanțelor publice,

Anca Dana Dragu

Ministrul muncii, familiei, protecției sociale
și persoanelor vârstnice,

Dragoș Nicolae Pîslaru

Ministrul agriculturii și dezvoltării rurale,

Achim Irimescu

ABONAMENTE LA PUBLICAȚIILE OFICIALE PE SUPORT FIZIC
— Prețuri pentru anul 2016 —

Nr. crt.	Denumirea publicației	Valoare (TVA 5% inclus) — lei		
		12 luni	3 luni	1 lună
1.	Monitorul Oficial, Partea I	1.310	360	131
2.	Monitorul Oficial, Partea I, limba maghiară	1.640		150
3.	Monitorul Oficial, Partea a II-a	2.460		220
4.	Monitorul Oficial, Partea a III-a	470		50
5.	Monitorul Oficial, Partea a IV-a	1.880		170
6.	Monitorul Oficial, Partea a VI-a	1.750		160
7.	Monitorul Oficial, Partea a VII-a	600		55
8.	Colecția Legislația României	500	130	
9.	Colecția Hotărâri ale Guvernului României	800		75

NOTĂ:

Monitorul Oficial, Partea I bis, se multiplică și se achiziționează pe bază de comandă.

ABONAMENTE LA PRODUSELE ÎN FORMAT ELECTRONIC
— Prețuri pentru anul 2016 —

Produs	Abonamentul FLEXIBIL (Monitorul Oficial, Partea I + alte 3 părți ale Monitorului Oficial, la alegere)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	60	150	380	910	2.000	550	1.380	3.450	8.280	18.220
ExpertMO	100	250	630	1.510	3.320	1.000	2.500	6.250	15.000	33.000

Produs	Abonamentul COMPLET (Monitorul Oficial, Partea I + toate celelalte părți ale Monitorului Oficial)									
	Lunar					Anual				
	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300	Online/ Monopost	Rețea 5	Rețea 25	Rețea 100	Rețea 300
AutenticMO	70	180	450	1.080	2.380	650	1.630	4.080	9.790	21.540
ExpertMO	120	300	750	1.800	3.960	1.200	3.000	7.500	18.000	39.600

Colecția Monitorul Oficial în format electronic, oricare dintre părțile acestuia	70 lei/an
--	-----------

Prețurile sunt exprimate în lei și conțin TVA.

Mai multe informații puteți găsi pe site-ul www.expert-monitor.ro, unde puteți aplica online comanda.

EDITOR: GUVERNUL ROMÂNIEI



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)
Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, internet: www.monitoruloficial.ro
Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.70, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72
Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

