

Ordin nr. 1479/2013 privind încadrarea în activitatea de creație de programe pentru calculator

Emitent MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI, PROTECȚIEI SOCIALE ȘI PERSOANELOR VÂRSTNICE Nr. 539 din 22 martie 2013

Emitent MINISTERUL PENTRU SOCIETATEA INFORMAȚIONALĂ Nr. 225 din 4 aprilie 2013

Emitent MINISTERUL FINANȚELOR PUBLICE Nr. 1.479 din 2 septembrie 2013

Având în vedere prevederile:

- Hotărârile Guvernului nr. 10/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice;
- Hotărârile Guvernului nr. 12/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului pentru Societatea Informațională, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârile Guvernului nr. 34/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Finanțelor Publice, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 55 alin. (4) lit. I) din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 96/2012*) privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, ministrul muncii, familiei, protecției sociale și persoanelor vârstnice, ministrul pentru societatea informațională și viceprim-ministrul, ministrul finanțelor publice, emit prezentul ordin.

*) Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 96/2012 a fost aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 71/2013, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 171 din 29 martie 2013, și ulterior aprobării a suferit modificări și completări.

Articolul 1

Angajații operatorilor economici care își desfășoară activitatea pe teritoriul României în conformitate cu legislația în vigoare, al căror obiect de activitate include crearea de programe pentru calculator (cod CAEN 5821, 5829, 6201, 6202, 6209), precum și angajații persoanelor juridice române de drept public beneficiază de scutirea de impozit pe venit, în conformitate cu prevederile art. 55 alin. (4) lit. I) din Legea nr. 571/2003 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, dacă sunt îndeplinite cumulativ următoarele condiții:

- a) posturile pe care sunt angajați corespund listei cuprinzând ocupațiile menționate în anexa nr. 1;
- b) postul face parte dintr-un compartiment specializat de informatică, evidențiat în organigrama angajatorului, cum ar fi: centru de calcul, direcție, departament, oficiu, serviciu, birou, compartiment sau altele similare;
- c) au diplomă acordată după finalizarea unei forme de învățământ superior de lungă durată sau dețin o diplomă acordată după finalizarea ciclului I de studii universitare de licență, eliberată de o instituție de învățământ superior acreditată, având înscrisă una dintre specializările cuprinse în anexa nr. 2, și prestează efectiv una dintre activitățile prezentate în anexa nr. 1;
- d) angajatorul a realizat în anul fiscal precedent și a înregistrat distinct în balanțele analitice, ca urmare a activității de creare de programe pentru calculator destinate comercializării pe bază de contract, un venit anual de cel puțin echivalentul în lei a 10.000 dolari S.U.A. (calculat la cursul de schimb valutar mediu lunar comunicat de Banca Națională a României, aferent fiecărei luni în care s-a înregistrat venitul) pentru fiecare angajat care beneficiază de scutirea de impozit pe venit.

Articolul 2

Activitatea de creație de programe pentru calculator în sensul art. 55 alin. (4) lit. I) din Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare, reprezintă prestarea efectivă a uneia din activitățile de creare de programe pentru calculator corespunzătoare ocupațiilor specifice menționate în anexa nr. 1.

Articolul 3

(1) Documentele justificative care se au în vedere la încadrarea persoanelor în prevederile art. 55 alin. (4) lit. I) din Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare, conform ocupațiilor specifice prezentate în anexa nr. 1, sunt:

- a) actul constitutiv, în cazul societăților comerciale;
- b) organigrama angajatorului;

c) fișa postului;

d) copia legalizată a diplomei acordate după finalizarea studiilor în învățământul universitar de lungă durată, însoțită de copia legalizată de pe foaia matricolă, respectiv copia legalizată a diplomei acordate după finalizarea ciclului I de studii universitare de licență, însoțită de copia legalizată a suplimentului la diplomă;

e) contractul individual de muncă sau copia legalizată a contractului individual de muncă;

f) statul de plată întocmit separat pentru angajații care beneficiază de prevederile art. 55 alin. (4) lit. l) din Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare;

g) comanda internă, aprobată de organul de conducere abilitat al angajatorului, care să ateste procesul de creare de programe pentru calculator;

h) balanța analitică în care să fie reflectate distinct veniturile din activitatea de creare de programe pentru calculator.

(2) Dosarul cuprinzând documentele justificative se va păstra la sediul angajatorului în vederea controlului.

(3) Angajatorul va întocmi separat statul de plată pentru angajații care beneficiază de scutirea de impozit pe venit.

(4) Încadrarea unei persoane în categoriile de activități sau de ocupații, în scopul beneficierii de scutirea de impozit pe venit prevăzută de art. 55 alin. (4) lit. l) din Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare, constituie responsabilitatea angajatorului.

Articolul 4

Scutirea de impozit pe venit prevăzută de art. 55 alin. (4) lit. l) din Legea nr. 571/2003, cu modificările și completările ulterioare, se aplică lunar numai pentru veniturile de natură salarială obținute în baza unui contract individual de muncă, indiferent de momentul angajării persoanei care beneficiază de scutire, și fără a fi condiționată de contribuția acesteia la realizarea plafonului minim de venit prevăzut la art. 1 lit. d).

Articolul 5

(1) Se actualizează periodic anexa nr 2 - Lista specializărilor, în conformitate cu modificările intervenite în Nomenclatorul domeniilor și al programelor de studii universitare, domeniile și programele de studii universitare acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, aprobat prin hotărâre a Guvernului.

(2) Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Articolul 6

Prevederile prezentului ordin vor fi duse la îndeplinire de Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice, Ministerul pentru Societatea Informațională și de Ministerul Finanțelor Publice.

Articolul 7

La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă prevederile Ordinului ministrului muncii, solidarității sociale și familiei, al ministrului comunicațiilor și tehnologiei informației și al ministrului finanțelor publice nr. 250/189/748/2004 privind încadrarea în activitatea de creație de programe pentru calculator, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 573 din 29 iunie 2004.

Articolul 8

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

Ministrul muncii, familiei, protecției sociale și persoanelor vârstnice,
Mariana Câmpeanu

Ministrul pentru societatea informațională,

Dan Nica

Viceprim-ministru, ministrul finanțelor publice,

Daniel Chițoiu

Ministrul delegat pentru buget,

Liviu Voinea

ANEXA Nr. 1

LISTA

cuprinzând ocupațiile specifice activităților de creare de programe pentru calculator

Nr. crt.	Ocupația	Descrierea activității
1.	Analist	Activități de realizare a analizei în vederea definirii specificațiilor pentru construirea efectivă a sistemelor informatice, susceptibile să răspundă cerințelor utilizatorilor
2.	Programator	Activități de realizare a programelor pentru calculator, conform unor specificații predefinite, și asamblarea lor în sisteme coerente, inclusiv testarea în vederea asigurării conformității cu specificațiile
Nr. crt.	Ocupația	Descrierea activității
3.	Proiectant de sistem informatic	Activități care combină aptitudinile analitice și de proiectare bazate pe cunoștințe de specialitate cu cunoștințe în utilizarea instrumentelor software sau a limbajelor de programare, în vederea producerii și implementării unor soluții funcționale care să corespundă cerințelor predefinite ori unor necesități organizaționale
4.	Inginer/Programator de sistem informatic	Activități care combină aptitudinile analitice și de proiectare cu cunoștințe adecvate de tehnologie software și hardware, în vederea definirii, proiectării, realizării, testării, implementării și modificării sistemelor informatice ce conțin software ca principală componentă
5.	Administrator de baze de date	Activități de furnizare a expertizei de specialitate și a asistenței practice în managementul sistemelor de baze de date și în utilizarea datelor informatice pentru a răspunde cerințelor sistemului informatic în orice moment al ciclului de viață, în conformitate cu criteriile de calitate definite
6.	Inginer software	Activități de adaptare și/sau de armonizare a soluțiilor hardware, software și a sistemelor de operare, precum și a aplicațiilor existente ori proiectate la necesitățile reale sau estimate ale utilizatorilor, în vederea îndeplinirii cerințelor privind satisfacerea gradului de solicitare (timpul de răspuns)
7.	Manager de proiect informatic	Activități de coordonare a sistemelor de dezvoltare specifice aplicațiilor informatice majore, inclusiv coordonarea personalului și urmărirea cerințelor proiectelor (informații/date necesare, programare, analiză). Managerii de proiect dezvoltă, planifică, analizează, estimează și stabilesc prioritățile aferente componentelor ce urmează să fie realizate, precum și fazele și termenele de execuție a proiectelor.

ANEXA Nr. 2

Lista specializărilor

1. Automatică și informatică industrială
2. Calculatoare, Inginerie electrică și calculatoare
3. Electronică, Electronică aplicată, Electronică și telecomunicații, Comunicații
4. Matematică, Matematică informatică
5. Informatică, Informatică economică, Informatică aplicată
6. Cibernetică și informatică economică, Cibernetică și previziune economică, Statistică și previziune economică, Contabilitate și informatică de gestiune
7. Calculatoare și sisteme informatice pentru apărare și securitate națională, Ingineria informației, Tehnologia informației
8. Informatică industrială, Informatică aplicată în ingineria electrică, Informatică aplicată în ingineria materialelor, Matematică și informatică aplicată în inginerie
9. Cibernetică economică
10. Fizică informatică

11. Chimie informatică
12. Automatică și informatică aplicată, Echipamente pentru modelare, simulare și conducere informatizată a acțiunilor de luptă, Ingineria sistemelor multimedia
13. Tehnologii și sisteme de telecomunicații, Telecomenzi și electronică în transporturi
14. Transmisiuni, Echipamente și sisteme electronice militare