

Prelucrarea Datelor cu Caracter Personal de către OSIM

Toate datele cu caracter personal colectate de Oficiul de Stat pentru Invenții și Mărci (OSIM) sunt prelucrate în conformitate cu dispozițiile Regulamentului (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date (Regulamentul general privind protecția datelor).

Ca principiu general, OSIM prelucrează numai date cu caracter personal pentru îndeplinirea sarcinilor pe care le desfășoară în interes public, în vederea asigurării protecției proprietății industriale, conform art. 1, alin. (2), din Hotărârea Guvernului, nr. 573, din 7 septembrie 1998 privind organizarea și funcționarea Oficiului de Stat pentru Invenții și Mărci, cu modificările și completările ulterioare.

Toate operațiunile de prelucrare a datelor cu caracter personal sunt notificate în mod corespunzător Responsabilului cu Prelucrarea Datelor cu Caracter Personal din OSIM.

Informațiile colectate vor fi prelucrate și/sau accesate numai de membrii personalului OSIM sau de persoanele autorizate responsabile de operațiunile de prelucrare corespunzătoare.

Publicul va putea accesa aceste date prin intermediul instrumentelor și platformelor online ale OSIM și, de asemenea, prin descărcarea informațiilor, în ambele cazuri **numai în scopul de a oferi terților și autorităților publice informațiile necesare pentru a le permite să își exercite drepturile de proprietate industrială dobândite.**

Persoanele fizice ale căror date cu caracter personal au fost prelucrate de către OSIM pot, în orice moment, în cazul în care consideră că nu le-au fost respectate drepturile fundamentale la viață privată și la protecția datelor personale, să se adreseze responsabilului cu protecția datelor din OSIM (RPDCP@osim.ro) sau Autorității Naționale de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal și, după caz, instanțelor de judecată.

Totodată, aceste persoane au dreptul de a accesa (conform art. 15, din Regulamentul general privind protecția datelor) și de a solicita (conform art. 16 din același regulament) rectificarea datelor cu caracter personal inexacte care le privesc, prin trimiterea unei cereri scrise la OSIM, la adresa de e-mail mai sus menționată.

Am fost informat cu privire la prelucrările de date cu caracter personal realizate în cadrul OSIM în temeiul Hotărârii Guvernului, nr. 573, din 7 septembrie 1998, pe care le-am înțeles.

Semnătură Solicitant

CERERE PENTRU ÎNREGISTRAREA TOPOGRAFIEI PRODUSULUI SEMICONDUCTOR



Nr. referință solicitant/mandatar	Registratura OSIM (nr. și data primirii)
-----------------------------------	--

1. Solicitanți (nume, adresa/sediul, telefon, fax, e-mail):

2. Solicităm, în baza Legii 16/1995 republicată prin Legea nr.337 din 2005 și a convenției/acordului înregistrarea topografiei produsului semiconductor, cu denumirea _____, destinat _____.

3. Declarăm ca suntem îndreptățiți la obținerea protecției în România pentru topografia sus-menționată, în baza prevederilor:

3.1 Art. 8 din lege, în calitate de creatori	<input type="checkbox"/>
3.2 Art. 9 alin. 1 din lege, topografia fiind creată în cadrul sarcinilor de serviciu	<input type="checkbox"/>
3.3 Art. 9 alin. 2 din lege, topografia fiind creată în cadrul unui contract de cercetare/proiectare	<input type="checkbox"/>
3.4 Art. 9 alin. 3 din lege, conform dispozițiilor contractului număr/data:	
3.5 Art. 30 din lege, în calitate de	cesionar <input type="checkbox"/> succesori legali <input type="checkbox"/> succesori testamentari <input type="checkbox"/>

4. Creatorii topografiei sunt (nume, adresă):

4.1 Creatorii topografiei doresc nu doresc să li se menționeze numele în certificatul de înregistrare a topografiei și în publicările făcute de OSIM în legătură cu topografia înregistrată

5. Cererea este divizionară din depozitul cererii depuse la OSIM sub numărul/data:

6. Solicitanții declară că:

6.1 Topografia nu a mai fost înregistrată la OSIM		<input type="checkbox"/>
6.2 Topografia este originala	în ansamblul ei	<input type="checkbox"/>
	parțial, partea originală fiind evidențiată în materialele grafice sub forma	<input type="checkbox"/>
6.3 Topografia a fost exploatată comercial pentru prima oară la data de		<input type="checkbox"/>
6.4 Topografia nu a fost exploatată comercial		<input type="checkbox"/>
6.5 Data creării topografiei/primei codări este		<input type="checkbox"/>
6.6 Materialele grafice anexate	nu conțin secrete comerciale <input type="checkbox"/>	conțin secrete* <input type="checkbox"/>

*Partea care conține secrete comerciale a fost acoperită pe un exemplar al materialelor grafice, care urmează a fi supus consultării publice.

7. Solicitantul desemnat pentru corespondența cu OSIM:

8. Adresa solicitantului/mandatarului pentru corespondența cu OSIM:

9. Reprezentare prin mandat autorizat:

LS

10. Documente depuse la OSIM de solicitant/mandatar		11. Documente primite la OSIM	
10.1 Materiale grafice pentru identificarea topografiei în...exemplare,a...file	<input type="checkbox"/>	în...exemplare, a...file	<input type="checkbox"/>
10.2 Text explicativ în...exemplare,a...file	<input type="checkbox"/>	în...exemplare, a...file	<input type="checkbox"/>
10.3 Produsul semiconductor realizat pe baza topografiei în...exemplare	<input type="checkbox"/>	în...exemplare	<input type="checkbox"/>
10.4 Dovada de plată a taxei pentru depunerea cererii	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.5 Dovada de plată a taxei pentru examinarea cererii	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.6 Dovada de plată a taxei pentru înregistrarea topografiei	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.7 Dovada de plată a taxei pentru publicarea înregistrării topografiei	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.8 Dovada de plată a taxei pentru eliberarea certificatului de înregistrare	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.9 Procura	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.10 Alte documente a...file	<input type="checkbox"/>	a...file	<input type="checkbox"/>

OSIM (semnatura, LS)