

## KARTA ZGŁOSZENIOWA DO CENTRALNEGO REJESTRU DAWEK

<b>I. NAZWA I ADRES JEDNOSTKI ORGANIZACYJNEJ DOKONUJĄCEJ ZGŁOSZENIA, NR REGON</b>				
.....				
.....				
<b>II. INFORMACJE O OSOBIE, KTÓREJ DOTYCZY ZGŁOSZENIE</b>				
NAZWISKO				
IMIONA				
NAZWISKO RODOWE				
PŁEĆ	M <input type="checkbox"/>	K <input type="checkbox"/>	Numer PESEL <sup>1)</sup> :	
DATA URODZENIA				
MIEJSCE URODZENIA				
IMIONA RODZICÓW				
<b>III. DAWKA [mSv]</b>				
SKUTECZNA (EFEKTYWNA) E <sup>2)</sup>		RÓWNOWAŻNA		
W TYM OBCIĄŻAJĄCAE(50)	W SOCZEWKACH OCZU	W SKÓRZE	W DŁONIACH, PRZEDRAMIONACH, STOPACH I PODUDZIACH	
<b>OKRES REJESTRACYJNY</b>				
<b>INFORMACJA O RODZAJU WYKONYWANEJ PRACY</b>				
<b>OKOLICZNOŚCI NARAŻENIA<sup>3)</sup></b>	a	b	c	d
<b>PODSTAWA OCENY<sup>4)</sup></b>	a	b	c	d
<b>PODMIOT, KTÓRY WYKONAŁ POMIARY</b>				

.....  
(data sporządzenia zgłoszenia)

.....  
(podpis i pieczęć,  
numer uprawnień  
inspektora ochrony  
radiologicznej<sup>5)</sup>)

.....  
(podpis i pieczęć  
kierownika  
jednostki  
organizacyjnej)

*O b j a ś n i e n i a:*

<sup>1)</sup> W przypadku osób posiadających numer PESEL.

<sup>2)</sup> Dawka skuteczna (efektywna) E jest sumą dawek od napromieniowania zewnętrznego oraz dawki od napromieniowania wewnętrznego wyrażonej jako dawka obciążająca E(50) spowodowana wniknięciem nuklidów promieniotwórczych do organizmu.

<sup>3)</sup> Zaznaczyć właściwie:

a – powstało w wyniku wykonywania rutynowych czynności,

b – powstało w przypadku, o którym mowa w art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 276),

c – powstało w szczególnych przypadkach, o których mowa w art. 19 ust. 1 ustawy,

d – powstało na skutek narażenia wyjątkowego, o którym mowa w art. 20 ust. 1 ustawy.

<sup>4)</sup> Zaznaczyć właściwie:

a – ocena dokonana na podstawie dozymetrii indywidualnej,

b – ocena dokonana na podstawie pomiarów skażeń wewnętrznych,

c – ocena dokonana na podstawie wyników pomiarów dozymetrycznych w środowisku pracy,

d – ocena dokonana na podstawie pomiarów dawek indywidualnych przeprowadzonych dla innych narażonych pracowników kategorii A.

<sup>5)</sup> Dla narażenia na promieniowanie naturalne zwiększonego w wyniku działalności człowieka – podpis, pieczęć i nr uprawnień osoby pełniącej nadzór nad stanem zagrożenia radiacyjnego.