



LISTINA O STOPNJI RADIOAKTIVNE KONTAMINACIJE POSAMEZNIH IZDELKOV ALI ODPADKOV¹

To potrdilo je treba predložiti v treh izvodih (podjetje, ki zaproša za to listino, pooblaščen izvajalec monitoringa radioaktivnosti in URSJV)

Izjava lastnika posameznih izdelkov ali odpadkov

1. Prosilec listine (ime podjetja, poln naslov, država)		5. Država porekla
2. Prejemnik (ime podjetja, poln naslov, država)		
3. Število in vrsta posameznih izdelkov ali odpadkov	6. Oznaka posameznih izdelkov ali odpadkov	
4. Poimenovanje posameznih izdelkov ali odpadkov	7. Bruto masa (kg)	8. Neto masa (kg)
9. Spodaj podpisani, zakoniti zastopnik lastnika posameznih izdelkov ali odpadkov, potrjujem zgoraj navedene podatke		
Datum	Kraj	Ime in priimek (z velikimi tiskanimi črkami)
		Podpis
		Žig

Potrdilo izvajalca monitoringa radioaktivnosti

10. Izmerjene stopnje radioaktivne kontaminacije za vsak vzorec (Bq/kg) (navedite oznako posameznih izdelkov ali odpadkov za vsak vzorec)	11. Pooblaščen izvajalec monitoringa radioaktivnosti (ime, polni naslov, država)		
	12. Pooblaščen pri (ime in naslov organa), številka pooblastila, veljavnost		
Datum Št. potrdila			
Potrdilo o izvedeni meritvi izvajalca monitoringa radioaktivnosti mora biti priloženo.			
13. Spodaj podpisani, zakoniti zastopnik izvajalca monitoringa radioaktivnosti, potrjujem zgoraj navedene podatke			
Datum	Kraj	Ime in priimek (z velikimi tiskanimi črkami)	Podpis
			Žig

Potrdilo pristojnega organa

14. Podpisani potrjujem, da je iz rezultatov zgoraj navedenih meritev možno sklepati, da ravni radioaktivne kontaminacije v zgoraj opisanih posameznih izdelkih ali odpadkih ne presegajo mejnih vrednosti radioaktivne kontaminacije iz predpisa, ki ureja mejne doze, radioaktivno kontaminacijo in intervencijske nivoje (Uredba o mejnih dozah, referenčnih ravneh in radioaktivni kontaminaciji (Uradni list RS, št. 18/18).			
Datum	Kraj	Ime in priimek (z velikimi tiskanimi črkami)	Podpis
			Žig

¹ Pravilnik o monitoringu radioaktivnosti (Uradni list RS, št. 27/18), 2. odstavek 41. člena

