

VZOR

OHLÁSENIE O SPRACOVANÍ ELEKTROODPADU

Ohlásenie za rok:

Štvrťrok:

ORGANIZÁCIA		PREVÁDZKAREŇ/ZÁVOD	
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
Obchodné meno:		Názov:	
Adresa Ulica: Obec: PSČ:		Adresa Ulica: Obec: PSČ:	
Štatutárny orgán Meno a priezvisko: Telefón: Fax: e-mail: URL:		Zodpovedná osoba Meno a priezvisko: Telefón: Fax: e-mail: URL:	
Dátum <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ----- Odtlačok pečiatky, meno a priezvisko a podpis		Dátum <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ----- Odtlačok pečiatky, meno a priezvisko a podpis	
Číslo autorizácie:			
Spracované pre: Výrobca/Organizácia zodpovednosti výrobcov pre elektrozariadenia: Obchodné meno:			

MATERIÁLOVÁ BILANCIA ELEKTROODPADU

ÚDAJE O VSTUPE DO ZARIADENIA NA SPRACOVANIE ODPADU			
Zberová skupina elektroodpadu	Katalógové číslo	Hmotnosť elektroodpadu prijatého na spracovanie (kg)	Hmotnosť spracovaného elektroodpadu (kg)
		A	D

ÚDAJE Z VÝSTUPU PROCESU SPRACOVANIA ELEKTROODPADU							
Názov odpadu	Katalógové číslo	Kód zhodnotenia/zneškodnenia	IČO, obchodné meno spracovateľa/nasledujúceho držiteľa	Číslo povolenia	Hmotnosť (kg)		
					zhodnotený materiál R2-R11	zhodnotený energeticky R1	zneškodnený D
a	b	c	d	e	f	g	h
Kondenzátory obsahujúce PCB							
Súčiastky obsahujúce ortuť							
Batérie a akumulátory							
Dosky s plošnými spojmi, ak je povrch $\geq 10 \text{ cm}^2$							
Kazety s tonerom							
Plasty obsahujúce brómované samozhášavé prísady							
Odpad obsahujúci azbest							
Katódové trubice							
CFC, HCFC, HFC, HC odpady							
Plynové výbojky							
Obrazovky s tekutými kryštálmi (spolu s ich krytmi) s plochou $\geq 100 \text{ cm}^2$ a obrazovky podsvietené plynovými výbojkami							
Vonkajšie elektrické káble							
Súčiastky obsahujúce ohňovzdorné keramické vlákna							
Súčiastky obsahujúce rádioaktívne látky							
Elektrolytické kondenzátory obsah. problematické látky (výška, priemer $\geq 25 \text{ mm}$)							
Oleje							
Sklo							
Plasty							
Železné kovy							
Neželezné kovy							
Ostatné odpady							
Spolu							
Miera zhodnotenia (%)							
Miera recyklácie (%)							