

VZOR

### OHLÁSENIE O SPRACOVANÍ ELEKTROODPADU

Ohlásenie za     rok:

Štvrťrok:

ORGANIZÁCIA		PREVÁDZKAREŇ/ZÁVOD	
IČO <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"/>		Dátum <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
----- Odtlačok pečiatky, meno a priezvisko a podpis		----- 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)		
					zhodnotené materiálovo	R2-R11	zhodnotené energeticky R1
a	b	c	d	e	f	g	h
Kondenzátory obsahujúce PCB							
Súčiastky obsahujúce ortuť							
Batérie a akumulátory							
Dosky s plošnými spojmami, 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 $\geq 25 \text{ mm}$ )							
Olaje							
Sklo							
Plasty							
Železné kovy							
Neželezné kovy							
Ostatné odpady							
<b>Spolu</b>							
<b>Miera zhodnotenia (%)</b>							
<b>Miera recyklácie (%)</b>							

## Spôsob vyplňania tlačiva **OHLÁSENIE SPRACOVANÍ ELEKTROODPADU**

**Ohlásenie za rok** – uvedie sa rok, za ktorý sa zasiela Ohlásenie o spracovaní elektroodpadu.

**Štvrťrok** – uvedie sa štvrťrok, za ktorý sa zasiela Ohlásenie o spracovaní elektroodpadu.

Ohlásenie sa vypracováva ku koncu daného štvrťroku kumulatívne.

### **ORGANIZÁCIA**

*IČO* – uvedie sa identifikačné číslo organizácie; ak má organizácia identifikačné číslo menšie ako osemmiestne, zľava sa doplnia nuly na celkový počet ôsmich miest.

*Obchodné meno* – uvedie sa obchodné meno organizácie (právnickej osoby alebo fyzickej osoby-podnikateľa) tak, ako je zapísaná v príslušnom registri.

*Ulica, obec, PSČ* – uvedie sa presná a úplná adresa sídla organizácie.

*Štatutárny orgán* – uvedie sa meno, priezvisko, telefón, fax, e-mail, adresa URL osoby tak, ako je zapísaná v príslušnom registri. Ak sú viacerí členovia štatutárneho orgánu, v prílohe sa uvedie ich meno, priezvisko, dátum a podpis.

### **PREVÁDZKAREŇ/ZÁVOD**

Nasledujúca časť, týkajúca sa samostatnej prevádzkarne/závodu, sa vyplňa, ak nie je totožná s organizáciou.

*Názov* – uvedie sa, ak je zavedený vnútri organizácie.

*Ulica, obec, PSČ* – uvedie sa presná a úplná adresa prevádzkarne.

*Zodpovedná osoba* – uvedie sa poverená osoba, ktorá je zodpovedná za vyplňanie tlačiva, jej telefón, fax, e-mail, adresa URL.

*Dátum* – uvedie sa dátum podpísania tlačiva.

*Číslo autorizácie* – uvedie sa číslo autorizácie vydanéj MŽP s dátumom platnosti autorizácie.

*Spracované pre* – uvedie sa názov výrobcu/organizácia zodpovednosti výrobcov pre elektrozariadenia, pre ktorú/ého spracovateľ zabezpečil spracovanie elektroodpadu v danom sledovanom období.

*Dátum* – uvedie sa dátum spracovania ohlásenia.

### **MATERIÁLOVÁ BILANCIA ELEKTROODPADU – spracováva sa pre každú zberovú skupinu elektroodpadu samostatne**

#### **ÚDAJE O VSTUPE DO ZARIADENIA NA SPRACOVANIE ODPADU**

Zberová skupina elektroodpadu – uvedie sa názov skupiny elektroodpadu podľa § 10 ods. 1 o RZV, do ktorej spadá elektroodpad prijatý do zariadenia na spracovanie elektroodpadu od daného výrobcu.

*Katalógové číslo* – uvedie sa katalógové číslo elektroodpadu podľa Katalógu odpadov.

*Hmotnosť elektroodpadu prijatého na spracovanie* – uvedie sa celková hmotnosť elektroodpadu prijatého na spracovanie v kg (A) danej zberovej skupiny elektroodpadu, za ktoré sa spracováva ohlásenie.

*Hmotnosť spracovaného elektroodpadu* – uvedie sa hmotnosť spracovaného elektroodpadu v kg, ktoré bolo materiálovo alebo energeticky zhodnotené z celkovej hmotnosti na vstupe ( $D = \text{stĺpec f} + \text{stĺpec g}$ )

#### **ÚDAJE Z VÝSTUPU PROCESU SPRACOVANIA ELEKTROODPADU**

*Katalógové číslo – stĺpec b* – uvedie sa katalógové číslo vzniknutého odpadu podľa Katalógu odpadov

*Kód zhodnotenia – stĺpec c* – uvedie sa kód zhodnotenia odpadov podľa prílohy č. 1 zákona, alebo kód zneškodnenia podľa prílohy č. 2 zákona.

*IČO, obchodné meno spracovateľa/nasledujúceho držiteľa* – uvedie sa IČO a obchodné meno nasledujúceho držiteľa odpadu, ktorému bol vzniknutý odpad odovzdaný na ďalšie zhodnotenie, opätovné použitie, recykláciu alebo zneškodnenie.

*Číslo povolenia* – uvedie sa číslo, pod ktorým bol vydaný súhlas alebo registrácia a dátum vydania, alebo číslo autorizácie.

*Hmotnosť zhodnotená materiálovo R2-R11* – uvedie sa hmotnosť elektroodpadu v kg zhodnoteného materiálovo niektorou z činností R2-R11 podľa prílohy č. 1 zákona.

*Hmotnosť zhodnotená energeticky* – uvedie sa hmotnosť elektroodpadu v kg zhodnoteného energeticky činnosťou R1 podľa prílohy č. 1 zákona.

*Hmotnosť zneškodnená* – uvedie sa hmotnosť elektroodpadu v kg zneškodnená niektorou z činností podľa prílohy č. 2 zákona.

*Spolu*

- spočítajú sa hmotnosti odpadov zhodnotených materiálovo uvedených v stĺpci f
- spočítajú sa hmotnosti odpadov zhodnotených energeticky uvedených v stĺpci g
- spočítajú sa hmotnosti odpadov zneškodnených uvedených v stĺpci h

**Miera zhodnotenia (%) (MZ)** – vypočíta sa ako percentuálny pomer hmotnosti materiálovo a energeticky zhodnoteného odpadu – súčet stĺpcov f + g k celkovej hmotnosti odpadu danej zberovej skupiny elektroodpadu vstupujúceho do procesu spracovania - A ( $MZ = (f+g) \cdot 100/A$ )

**Miera recyklácie (%) (MR)** – vypočíta sa ako percentuálny pomer hmotnosti materiálovo zhodnoteného odpadu – súčet stĺpcov f k celkovej hmotnosti odpadu danej zberovej skupiny elektroodpadu vstupujúceho do procesu spracovania - A ( $MR = f \cdot 100/A$ )