

VZOR

OHLÁSENIE O SPRACOVANÍ ELEKTROODPADU

Ohlásenie za rok:
Štvrťrok:

| ORGANIZÁCIA | | PREVÁDZKAREŇ/ZÁVOD | |
|--|--|--|--|
| | | IČO | |
| Obchodné meno: | | Názov: | |
| Adresa Ulica: | | Adresa Ulica: | |
| Obec: PSČ: | | Obec: PSČ: | |
| Štatutárny orgán | | Zodpovedná osoba | |
| Meno a priezvisko: | | Meno a priezvisko: | |
| Telefón: Fax: | | Telefón: Fax: | |
| e-mail: URL: | | e-mail: URL: | |
| Dátum <input type="text"/> <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"/> <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) | | |
| | | | | | 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 krytmí) 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 (%) | | | | | | | |

Spôsob vyplňania tlačiva **OHLÁSENIE O 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, člena štatutárneho orgánu oprávneného konať v mene spoločnosti alebo osoby splnomocnenej štatutárnym orgánom. Ak sú viacerí členovia štatutárneho orgánu oprávnení konať v mene spoločnosti spoločne, v prílohe sa uvedie ich meno, priezvisko, dátum a podpis.

PREVÁDZKAREŇ/ZÁVOD

Nasledujúca časť, týkajúca sa samostatnej prevádzkarne^{6a}/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.^{6a})

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 vydananej 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= stĺpec f + 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 uvedené v stĺpci f
- spočítajú sa hmotnosti odpadov zhodnotených energeticky uvedené v stĺpci g
- spočítajú sa hmotnosti odpadov zneškodnených uvedené v stĺpci h

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

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