



Odpadový



Třídíme odpad, má to smysl

Co najdete v tomto čísle?

Slovo starosty	str. 2
Likvidace rostlinných olejů	str. 2
Likvidace svítidel	str. 4
Přehled svozů Liptál	str. 5
Pořádek ve sběrném dvoře	str. 7

Statistika třídění	str. 8
Přehled rozpadu	str. 8
Přehled označení obalů	str. 9
Nedovolené ukládání	str. 11
Střípky	str. 11

Úvodní slovo starosty

Vážení spoluobčané,
rád bych Vám představil první číslo našeho nového Liptálského „odpadového“ zpravodaje. Problematika odpadů nás totiž každodenně ovlivňuje, proto si myslím, že je vhodné věnovat odpadovému hospodářství pár těchto samostatných stránek. Rádi bychom Vám například ukázali, které odpady je možné v naší obci třídit a kde jsou umístěny sběrné nádoby. Chceme, abyste věděli kolik naše obec vytřídí odpadů a kde máme ještě rezervy.

Již brzy dojde k výraznému zvýšení poplatku za ukládání komunálního odpadu, proto je potřeba stále zlepšovat třídění odpadů, aby náš současný poplatek 300 Kč/osobu/rok nemusel být zvyšován. Rádi bychom Vás tě-



mito stránkami zpravodaje motivovali k lepšímu přístupu k nakládání a třídění odpadů. Doopravdy se to týká nás všech a každý můžeme v tomto

odvětví trochu pomoci. Třídíme odpad, má to doopravdy smysl.

*Ing. Milan Daňa
starosta obce Liptál*

Likvidace rostlinných olejů

První informace o možnosti třídit rostlinné oleje v naší obci jsme přinesli již v Liptálském zpravodaji č. 1/2017.

Z použitého potravinářského oleje se vyseparují tři složky: první část se používá na výrobu methylesteru, který se přidává do nafty jako biopalivo. Další části se používají například v chemickém a gumárenském průmyslu, v dřevařském průmyslu, v kosmetickém průmyslu jako vysoce ekologicky šetrný výrobek. Další možností je využití do kogeneračního zařízení, které vyprodukuje 4,5 MW elektriny.

V Liptále máme umístěny tyto zelené označené nádoby (jako na obrázku) na třech stanovištích, kde můžete oleje odevzdávat:

- u obchodu Jednota Dolansko
- ve sběrném dvoře u hasičské zbrojnice
- Na Špici

www.ekopf.cz



EKO-PF
Sběr potravinářského oleje

**Chraňme přírodu!
Pomoci může každý.**

- 🔴 Nevylévejte starý potravinářský olej do odpadu nebo volné přírody.
- 🔴 Raději ho vhod'te v PVC (PET lahev) do označené separační nádoby a my ho ekologicky zlikvidujeme.

Více informací a pokyny k akci na www.ekopf.cz.

Technicky zajišťuje:
EKO-PF s.r.o.
Tel./Fax: 387 428 488
Mobil: 603 487 427

www.ekopf.cz



MĚSTA, OBCE = DOMÁCNOSTI



www.projektpromestaobce.cz

Projekt
pro města a obce

EKO-PF
Biologická likvidace odpadů

Likvidace svítidel

Co sbíráme

Svítidla určená pro použití v komerční sféře

Svítidlo je elektrické zařízení tvořené jedním výrobkem nebo pevně sestaveným kompletem zajišťujícím upevnění a napájení světelného zdroje a usměrnění světelného toku tímto zdrojem vytvářeného. Montážní příslušenství se nesbírá. Světelná reklama je umístěna v interiéru nebo exteriéru, napevno nebo je volně stojící.



Lineární (trubicové) zářivky

Lineární zářivky jsou trubicové světelné zdroje různých tvarů, připojitelné k síťovému napětí pouze za pomoci předřadníku (startér + tlumivka, el. předřadník), který není nedílnou součástí zdroje a je zabudován v tělese svítidla.



Kompaktní úsporné zářivky

Kompaktní zářivky, které mohou mít v patici integrovaný elektronický předřadník a lze je tudíž připojit přímo na síťové napětí.



Výbojové světelné zdroje

Výbojky s tlakem větším než 1 bar (vysokotlaké), nebo několika milibarů (nízkotlaké), s obsahem vzácných plynů, rtuti a sodíku, kde světlo vzniká zářením elektrického výboje.



LED světelné zdroje

Světelné zdroje obsahující 1 nebo více LED diod, které obsahují patici a ta je demontovatelná ze svítidla.



Co nesbíráme

Běžné, přímo žhavené žárovky, reflektorové žárovky, halogenové žárovky

Do zpětného odběru nepatří běžné, ani reflektorové a halogenové žárovky. Neobsahují žádné nebezpečné látky.



LED diody, LED pásy

Samostatné LED diody a LED pásy, které jsou komponenty, se nesbírají.



Svítidla zabudovaná v jiných výrobcích

Svítidla, která jsou pevnou součástí jiných výrobků, například lednic, digestoří, trub, automobilů apod. nepodléhají zpětnému odběru osvětlovacích zařízení.



Zpětný odběr světelných zdrojů a průmyslových svítidel



VÍTE, ŽE:

Vysloužilé zářivky obsahují škodlivou rtuť a nepatří do komunálního odpadu. Myslete ekologicky a odnesete bezplatně na nejbližší sběrné místo.

ekolamp

V Liptále máme sběrné nádoby na svítidla, zářivky, LED svítidla na dvou stanovištích, kde můžete odevzdávat:

- ve vstupní chodbě na OÚ Liptál
- ve sběrném dvoře u hasičské zbrojnice

www.ekolamp.cz

PŘEHLED DRUHŮ A SVOZŮ ODPADŮ LIPTÁL

Svoz tříděných i netříděných odpadů pro Obec Liptál vykonává firma Marius Pedersen a. s., Kvítkovice 343, Otrokovice, 765 02.

Marius Pedersen



NETŘÍDĚNÝ – zbytkový - ODPAD – POPELNICE - PYTLÉ černá barva (paseky)

V OBCI – odvoz 1 x za 14 dní - SUDÝ TÝDEN - SVOZOVÝ DEN – ČTVRTEK ráno.

První svoz v roce 2017:

12.01. * 26.01. * 09.02. * 23.02. atd.

Klasické kulaté plechové a černé plastové popelnice je možné zakoupit na obecním úřadě nebo v Informačním centru.

PASEKY – odvoz 1 x za 14 dní - SUDÝ - SVOZOVÝ DEN – PONĚLÍ ráno.

Kdo na netříděný odpad používáte černé pytle, připravte je k přístupovým komunikacím raději už v neděli večer.

SVOZOVÁ MÍSTA - PRO PASEKY:

- Hluboké – u Josefa Lukáše
- Lopuník – u Horkých č. 405
- Kopřivné – u Zavrtáků
- Háj – u Kovaříků č. 440
- Lůžko – prostranství u Oborských.

Pokud máte odpad již naložen například v autě, je možné jej vyložit až ve sběrném dvoře.

Prosíme občany z těchto odlehlých částí obce, aby na svozová místa soustřeďovali pytle s odpady nanejvýš 1 den předem.

VÍTE, ŽE:

- těsně před svozem do popelnic nepatří žhavý ani horký popel?
- poplatky za odpady jsou splatné do konce března běžného roku?
- kdo nebude mít na popelnici přilepenou samolepku pro příslušný rok (tj. doklad o zaplacení), nebude mu popelnice vyvážena?
- výše poplatků se prozatím nemění a zůstává stejná, jako v předchozích letech: odpady 300 Kč/osoba/rok?
- komunální odpad platí obec za skutečně vyvezené tuny odpadu, takže klidně můžete dát k cestě poloprázdnou popelnici?

TŘÍDĚNÝ ODPAD – PAPÍR – modré pytle a modré kontejnery

Svoz v termínu: * 03.07. * 31.07. * 28.08. * 25.09.
* 23.10. * 20.11. * 18.12.2017

Patří zde: noviny, časopisy, krabice, lepenka, karton, kancelářský papír a sešity

NEpatří zde: mokrý, mastný nebo jinak znečištěný papír, uhlový a voskovaný papír

TŘÍDĚNÝ ODPAD – PLASTY – žluté pytle a žluté kontejnery

Svoz v termínu: * 17.07. * 14.08. * 11.09. * 09.10.
* 06.11. * 04.12.2017

Patří zde: PET láhve, sáčky, folie, nádoby od saponátů, plastové kanystry, kýble, květináče, polystyren apod. Nádoby stlačte, šetříte tak místo.

NEpatří zde: novodurové trubky a podlahové krytiny, obaly od chemikálií a nebezpečných látek.

TŘÍDĚNÝ ODPAD - NÁPOJOVÉ KARTONY - Tetra Pack - oranžové pytle a oranžové popelnice

Oranžové pytle budou odváženy zároveň se svozem plastů. Kartony stlačte, šetříte tak místo.

Patří zde: krabice od džusů, mléčných výrobků, vín apod. Ke třídění těchto odpadů můžete využít oranžově označené popelnice, které jsou umístěny vedle stávajících zvonů na sklo. Nebo si můžete v IC nebo na OÚ vyzvednout oranžové plastové pytle.

TŘÍDĚNÝ ODPAD – SKLO – zelené kontejnery „zvon“

Kontejnery jsou sváženy podle potřeby.

Patří zde: láhve od nápojů, skleněné nádoby, tabulové sklo.
NEpatří zde: porcelán, keramika, autosklo, drátěné sklo a zrcadla.

BIOODPAD – hnědý kontejner Kontejnery jsou sváženy podle potřeby.

K likvidaci tohoto odpadu domácnosti obdržely a v rámci nového projektu ještě obdrží kompostéry.

V případě velkého množství odpadu (trávy) doporučujeme založit si vlastní kompost.

Prosíme občany, aby nevyhazovali a nelikvidovali bioodpad (trávu, listí apod.) vysypáváním na břehy potoka. Velmi se tím zanáší vodoteč, což následně způsobuje problémy při přívalových deštích apod.

SKLO, PAPÍR, PLASTY, NÁPOJOVÉ KARTONY, BIOODPAD

- umístění kontejnerů:

- v Dolansku - u obchodu Jednota
- ve Středu obce - sběrný dvůr
- v Hořansku - Na Špici.

TŘÍDĚNÝ ODPAD – TEXTILNÍ MATERIÁL – bílý kontejner

Bílý kontejner je umístěn ve středu obce ve sběrném dvoře a Na Špici.

Kromě toho se konají dvakrát ročně humanitární sbírky oblečení ve spolupráci s Diakonií Broumov, kde můžete darovat:

letní a zimní oblečení, lůžkoviny, prostěradla, ručníky, utěrky, záclony, látky (minimálně 1m2), domácí potřeby - nádobí bílé i černé, skleničky, vatované a péřové přikrývky, polštáře a deky, obuv, hračky, peří, péřové přikrývky a polštáře, menší elektrospotřebiče, knihy.

Nebere se:

ledničky, televize, počítače, matrace, koberce, nábytek, znečištěný a vlhký textil

www.diakoniebroumov.org



TŘÍDĚNÝ ODPAD - ELEKTROZAŘÍZENÍ - E-BOX

Označený kontejner je umístěn ve sběrném dvoře.

E-box na menší zařízení je umístěn ve vchodu do Obecního úřadu v Liptále.

Větší elektrozařízení můžete odevzdat ve sběrném dvoře nebo lze také domluvit s našimi hasiči.

Do E-Boxu patří: drobné elektrospotřebiče – např. vysloužilé kalkulačky, mobilní telefony, drobné počítačové vybavení, apod.

Do E-Boxu NEPATŘÍ: zářivky a výbojky

VÍTE, ŽE:

Zpětný odběr elektrozařízení, i těch nejmenších, má nezanedbatelný pozitivní dopad na životní prostředí. Když si uvědomíme, že recyklace běžných 100 televizorů uspoří spotřebu elektrické energie pro domácnost až na 4 roky, nebo ušetří přibližně 400 litrů ropy potřebných až k sedmi cestám do Chorvatska, jsou to impozantní čísla. Pozitivní zprávou pro uživatele počítačů také je, že odevzdání 10 vysloužilých monitorů ušetří spotřebu energie potřebnou pro chod notebooku po dobu necelých 5 let. Všichni ti, kteří tříděním takto zásadně přispívají k ochraně životního prostředí, si zaslouží obrovský dík.

www.asekol.cz

TŘÍDĚNÝ ODPAD - BATERIE – NÁPLNĚ Z TISKÁREN

Označené boxy jsou umístěny ve vstupu na OÚ Liptál.

Prosíme občany, aby do kontejnerů i barevných pytlů ukládali pouze odpad, pro který jsou určeny. Dodržujte prosím barevnost pytlů na odpady.

DODRŽUJTE POŘÁDEK VE SBĚRNÉM DVOŘE

Sběrný dvůr je prozatím otevřen bez omezení, kromě víkendů. Tím Vám chceme co nejvíce zjednodušit přístup k třídění odpadu. Samozřejmě je důležité dodržovat pořádek a třídit odpady podle označení, včetně vhozu do kontejnerů k tomu určených. Naším cílem je, aby komunálního odpadu bylo co nejméně, protože se jedná o nejdražší komoditu.

Sběrný dvůr také nenahrazuje dvakrát ročně pořádaný sběr velkoobjemového a nebezpečného odpadu. Proto je nutné zvláště pro velkoobjemové odpady využívat tyto svozy dvakrát ročně. Navezením do sběrného dvora, někdy těsně

po této akci, se neúměrně zvyšují náklady na likvidaci – musí se objednávat svozy nad rámec plánu, protože Obec nemá prostory, aby skladovala všechnen odpad až do tohoto zmiňovaného svozu.

Upozornění: celý sběrný dvůr i přilehlé okolí je pod stálým kamerovým dohledem.

V případě nedodržování pravidel budeme muset sběrný dvůr uzavřít a otevřen bude pouze v omezenou dobu. Nad správným třídění by po té dohlížel pracovník obecního úřadu.

Ing. Milan Daňa, starosta obce Liptál



STATISTIKA TŘÍDĚNÍ LIPTÁL

Přehled množství odpadů

Jak jsme úspěšní v množství vytříděných odpadů? Pro přehled uvádíme jednotlivé položky v tunách za období od r. 2012 - 2016.

Poděkování patří Vám všem!

Dlužno dodat, že čím více budeme všichni odpady třídit, tím nižší náklady budou na likvidaci komunálních odpadů (popelnic). A tím déle můžeme zachovat výši ročního poplatku za odpady, který je prozatím nejnižší v širokém okolí.

Množství zpracovaných odpadů v tunách za období od 1.1.2012 do 31.12.2016					
	2012	2013	2014	2015	2016
komunální odpad	216,46	221,855	215,41	222,16	233,92
plasty	11,55	9,926	14,57	16,055	14,855
papír	4,41	7,29	7,83	8,1	8,12
sklo	14,323	16,462	15,71	18,42	26,11
kompozitní obaly	1,665	0,8	0,47	0,665	1,005
nebezpečný odpad	3,585	2,023	2,796	2,413	5,806
velkoobjemový odpad	13,25	22,18	21,2	24,76	24,58
bioodpad				1,222	3,661
Celkem:	265,243	280,536	277,986	293,795	318,057

Stav ke dni 31.1.2017

Zpracovala Monika Valchářová

Díky Vašemu kvalitnímu a zodpovědnému třídění zůstal poplatek za svoz odpadu pro tento rok opět nezměněn, tzn. 300 Kč/osobu/rok a je tak stejný už mnoho let.

Výše poplatků v okolních obcích

obec	poplatek (Kč/osoba/rok)
Liptál	300
Lhota u Vsetína	300
Jasenná	450
Všemina	400
Lutonina	440
Vsetín	490

Děkujeme, že třídíte odpad!



PŘEHLED ROZPADU

Odpadek	Přibližná doba rozkladu
ohryzek jablka, hrušky	16 dní
papír	4 měsíce
slupka od banánu	5 měsíců
slupka od pomeranče	1 rok
vlněná ponožka	1,5 roku
krabice od nápoje bez hliníkové fólie (kefíry, čerstvá mléka)	7 let
nedopalek cigarety s filtrem	15 let
plechovka	15 let

hliníková plechovka	200 až 500 let, ale může rovněž dojít k poranění lidí a zvířat
igelitový sáček či taška	25 let (nové ekologické tašky se samorozkládacím degradabilním plastem 1 rok)
žvýkačka	50 let
plastový kelímek,	70 let, uvolňování nebezpečných látek
PET láhev, plastová láhev	100 let
alobal nebo tetra-pak s hliníkovou fólií	100 let
jednorázové pleny	250 let



sklo	tisíce let (ale možná nikdy)
polystyren	desetitisíce let (ale možná nikdy)
cigaretové filtry	desítky let
struny do sekačky	pravděpodobně nikdy (nové bio struny do 10 let)
baterie	200 až 500 let, větší riziko než poranění - uvolňují se z nich totiž nebezpečné látky
pneumatiky	stovky let

Zdroj: www.eprehledy.cz a jiné

Přehled označení obalů z hlediska materiálu



dle českých státních norem
ČSN 77 0052 a ČSN 77 0053.

Recyklační symbol Panáček s košem -
Vyhodte do nádoby na netříděný odpad

Na obalech se vyskytují dva údaje nebo grafické značky a to známý panáček vyhazující obal do koše a trojúhelník s označením obalu. Takto to bylo až do února, kdy vstoupila v platnost novela. Nyní je označení panáčkem dobrovolné. Dále ovšem platí povinnosti značení dle zákona o odpadech a chemických látkách.

Obrázek panáčka u koše značí nejčastější způsob naložení s obalem (vyhození do koše). Může být nahrazen například větou: ODLOŽTE NA MÍSTO URČENÉ OBCÍ K UKLÁDÁNÍ ODPADU!



Recyklace - kódy různých plastů.
Pod tímto trojúhelníkem je ještě uveden písmenný kód materiálu.

Většinou se jedná o zkratky anglických názvů těchto materiálů.

Na trhu se vyskytují obaly, které jsou vyrobeny z materiálu, který vy-

žaduje po použití speciální nakládání. Jedná se o nebezpečné odpady, které musí být patřičně označeny. Například takto:

- OBAL ODEVZDEJTE VE SBĚRNĚ NEBEZPEČNÉHO ODPADU !
- NEVHAZOVAL DO OHNĚ - NEBEZPEČÍ VÝBUCHU!
- NESPALOVAT V LOKÁLNÍM TOPENÍ!
- ODEVZDEJTE ... (např. V LÉKÁRNĚ!)
- VRATNÝ OBAL!



Recyklační kódy materiálu

Plasty

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Polyethylentereftalát	PET nebo PETE	1	kontejner na plasty nebo přímo na PET	Izolace do bund a spacáků
Vysokohustotní (lineární) polyetylén	HDPE nebo PE-HD	2	kontejner na plasty	trubky
Polyvinylchlorid	PVC nebo V	3	sběrný dvůr	okna, parapety, dveře, chlorovodík, uhlovodíky
Nízkohustotní (rozvětvený) polyetylén	LDPE nebo PE-LD	4	kontejner na plasty	Trubky
Polypropylén	PP	5	kontejner na plasty	sáčky a tašky
Polystyren	PS	6	kontejner na plasty	stavební izolační materiál
Ostatní	O nebo OTHER	7	kontejner na plasty	ostatní plasty
ABS plasty - Akrylonitrilbutadienstyren	ABS	9	NEPATŘÍ do kontejneru na plasty	většinou nejde recyklovat

Papír

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Vlnitá lepenka	PAP	20	kontejner na papír	obalový materiál
Hladká lepenka	PAP	21	kontejner na papír	obalový materiál
Papír	PAP	22 - 39	kontejner na papír	Kancelářský papír, sešity, toaletní papír

Kovy

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Ocel	Fe	40	kontejner na kovy, sběrný dvůr	po roztavení nové výrobky
Hliník	ALU	41	kontejner na kovy, sběrný dvůr	po roztavení nové výrobky

Dřevo

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Dřevo	FOR	50	sběrný dvůr	ve většině případů nepoužitelné
Korek	FOR	51	sběrný dvůr	ve většině případů nepoužitelné

Textil

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Bavlna	TEX	60	sběrný dvůr	izolace, polstrování
Juta	TEX	61	sběrný dvůr	izolace, polstrování

Sklo

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód	Kam s ním	Co z něho bude
Bílé sklo	GL	70	kontejner na sklo	nové lahve
Zelené sklo	GL	71	kontejner na sklo	nové lahve
Hnědé sklo	GL	72	kontejner na sklo	nové lahve

Směs materiálů

Místo hvězdičky se doplní písmenný kód jednotlivých materiálů.

Materiál	Písmenný kód	Číselný kód
Papír a lepenka/různé kovy	C/*	80
Papír a lepenka/plast	C/*	81
Papír a lepenka/hliník	C/*	82
Papír a lepenka/ocelový pocínovaný plech	C/*	83
Papír a lepenka/plast/hliník	C/*	84
Papír a lepenka/plast/hliník/ocelový pocínovaný plech	C/*	85
Plast/hliník	C/*	90
Plast/ocelový pocínovaný plech	C/*	91
Plast/různé kovy	C/*	92
Sklo/plast	C/*	95
Sklo/hliník	C/*	96
Sklo/ocelový pocínovaný plech	C/*	97
Sklo/různé kovy	C/*	98

Tento systém pomáhá nejen nám, ale i zpracovatelským firmám, které pak snadno zjistí o jaký materiál se jedná. Teď už záleží na nás, zda se těmito nápisy budeme řídit a neznečišťovat si tak svoje životní prostředí.

Zdroj <https://www.priroda.cz/>

NEDOVOLENÉ UKLÁDÁNÍ ODPADŮ

Vážení spoluobčané,
pevně věříme, že nikoho z Vás se toto upozornění netýká. Přesto bychom rádi zdůraznili, že **není možné odkládat jakékoliv odpadky na místa, kde nepořádek pravidelně zaznamenáváme – autobusové zastávky v celé obci a kopeček Na Hranici s obcí Všemina**. Zde bývá téměř pravidelně nezodpovědnými osobami odkládán odpad, který vítr roznáší po okolí a je nebezpečný i pro zvěř nebo řidiče, cyklisty. Zbytek poničí vandalové. Zde je pro informaci opět nutné připomenout, že části obce jsou již pod kamerovým systémem.

Prosíme proto, využijte k odkládání zdarma místa k tomu určená – kontejnery v obci, dvakrát ročně pravidelný svoz nebezpečných a velkoobjemových odpadů, sběrný dvůr u hasičské zbrojnice.

Do sběrného dvora není možné odkládat stavební odpad.
Prosíme Vás všechny o šíření těchto informací.

Naší snahou je, abychom všichni žili v čistém prostředí, aby naše děti měly příklad v přístupu každého z nás k okolí, k přírodě, k čistotě, k estetickému cítění a vnímání krajiny, k veřejným prostranstvím, k přírodě. To vše slouží nám všem, zde žijeme. V neposlední řadě je to také úcta k práci druhých. Abychom všichni nemuseli doplácet na pár nezodpovědných jedinců

Děkujeme za pochopení a spolupráci.



STŘÍPKY

EKO-KOM – MÁ TO SMYSL, TŘÍDTE ODPAD!

27 km² přírody bylo v loňském roce zachráněno právě díky třídění odpadu. Dosáhlo se toho tím, že se zrecyklovalo a znovu využilo 77 % celkové produkce obalových materiálů! Recyklát pak při výrobě nových výrobků nahradil přírodní zdroje, které se tak nemusely vyčerpávat. Tím se také podařilo snížit zátěž životního prostředí, protože díky třídění odpadu je v atmosféře o 1 000 000 tun CO₂ ekv. méně. Má to smysl, třídíte odpad!

2 100 000 stromů nebylo v lese zbytečně pokáceno právě díky tomu, že se vytřídilo zhruba 526 000 tun papíru! 1 tuna vytříděného papíru dokáže uspořit až 2 tuny dřeva. Česká domácnost v minulém roce vytřídila 46 kilogramů papíru a celková míra recyklace papírových obalů dosáhla 94 %. Díky tomu se třeba noviny tisknou na papír, který je až z 98 % recyklovaný. A to má smysl!

Lidé, kteří odpady třídí, nepatří mezi menšinu. Naopak! Již 72 % obyvatel České republiky aktivně třídí odpad. Od roku 2000 se tak řady aktivních třídíčů rozšířily o 34 %. Podle údajů evropského statistického úřadu Eurostat se Česká republika v míře recyklace obalových odpadů drží v rámci Evropy na špičce. V průměru vytřídila v loňském roce každá česká domácnost 46 kilogramů papíru, 28 kilogramů plastů a 28 kilogramů skla. Dohromady se pak podařilo zrecyklovat 77 % celkové produkce obalových materiálů. A díky tomu necháváme většinu evropských zemí za sebou!

Průměrná vzdálenost ke kontejnerům na tříděný odpad se každoročně snižuje. Zatímco v minulém desetiletí bylo am-

biciózním cílem přiblížit kontejnery na 200 metrů, nyní je to pouhých 96 metrů. K barevným nádobám nám tak průměrně stačí pouhé 2 minuty volné chůze. Je to dáno stále se zvyšujícím počtem barevných kontejnerů a menších nádob na tříděný odpad, kterých je aktuálně v celé ČR k dispozici více než 307 000. Díky tomu má možnost třídít již 10,5 milionu obyvatel. Třídít teď může opravdu každý!

V celé České republice více než 307 000 barevných nádob na tříděný odpad. Třídění je tak pro obyvatele České republiky stále pohodlnější. Lidé to mají k nejbližšímu sběrnému místu v průměru pouhých 96 metrů. Díky tomu má možnost třídít odpad 99 % obyvatel, a to v 6 114 obcích celé České republiky. Přitom aktivně tuto možnost využívá 72 % obyvatel. Právě díky nim se v minulém roce podařilo zrecyklovat a znovu využít 77 % všech obalů, které byly uvedeny na trh. Děkujeme!

EKO KOM



Pokud máte jakékoliv další dotazy ohledně třídění odpadů v Liptále, obraťte se na pracovníky obecního úřadu, kteří Vám rádi pomohou.

DĚKUJEME, ŽE TŘÍDÍTE ODPAD



Mimořádné číslo. Vydala Obec Liptál, Liptáp 331, IČO 304051, telefon: 751 438 074, e-mail: obec@liptal.cz.
Připravila Jana Vráblíková a kolektiv. Použité fotografie - archiv Obce Liptál. Zpravodaj je registrován u MK ČR E 14494
Sazba: Studio-mk, Mikeš Josef, Vsetín. Tisk: Vydavatelství Brázda, Hodonín. Liptálský zpravodaj najdete i na stránkách www.liptal.cz.