



Drugače. Zeleno.



Celovito
obvladovanje odpadkov.

Gorenje Surovina, podjetje z vizijo

Imamo bogato preteklost.
In jasno vizijo prihodnosti!

Smo podjetje z več kot petinšestdesetletno tradicijo, dragocenimi izkušnjami, jasno začrtanimi cilji in drzno vizijo prihodnosti: postati največja družba za storitve ravnanja z odpadki na področju Slovenije, ki partnerjem iz industrije, lokalnim skupnostim in gospodinjstvom ponuja celovite rešitve za vse vrste odpadkov.

Ne maramo koncev.
Zato jih spreminjamo v začetke!

V podjetju Gorenje Surovina nenehno razvijamo znanje in procese, s pomočjo katerih odpadke spreminjamo v surovino na učinkovit in okolju prijazen način. Ko odpeljemo zabojnik z vašimi odpadki, to ni konec, temveč začetek zgodbe, v kateri odpadki postanejo temelj nove ustvarjalnosti ali dragocen vir energije.

Ni nam vseeno.
Zato mislimo in delujemo zeleno!

Gotovo tudi vam ni vseeno, kje in kako bodo končali vaši odpadki, zato so naše celovite rešitve za vse vrste odpadkov skrbno premišljene in uravnane po vaši meri. Pozorno vam prisluhnemo in vaše odpadke pretvorimo v surovino z učinkovito, okolju prijazno predelavo.



080 80 79

www.surovina.si

GORENJE SUROVINA d. o. o.

Sedež družbe:

Ul. Vita Kraigherja 5,

2000 Maribor

T +386 2 70 72 110

F + 386 2 23 72 304

surovina@surovina.com



Gorenje Surovina,

Celovite storitve ravnanja z odpadki

V podjetju Gorenje Surovina v celoti poskrbimo za vaše odpadke. **Hitro, zanesljivo, ekonomično, okolju prijazno** in v skladu z veljavno zakonodajo.

Kako?
Preprosto!
Vi nas pokličete
080 80 79

mi:

Glede na vaše potrebe pripravimo ustrezne celovite rešitve po vaši meri ter vodimo celoten proces od prevzema odpadkov do vračanja sekundarnih surovin v proizvodnjo ali njihove energetske izrabe. Vse faze tega procesa izvajajo ustrezno usposobljeni delavci in strokovnjaki, ki s pomočjo sodobne tehnologije in opreme zagotavljajo ekonomične in okolju prijazne postopke, o čemer pričajo tudi certifikati, ki smo jih pridobili.

1

Izdelamo **idejni projekt** za ravnanje z vašimi odpadki, ki sledi vašim ciljem, strategiji in okoljski politiki ter je usklajen z veljavno zakonodajo.

2

Uredimo **ekološki otok** za zbiranje odpadkov, zagotovimo ustrezno metodo in opremo za zbiranje.



pravi partner!

3

Poskrbimo za **ustrezne postopke, tehnologijo, usposobimo vaše kadre** in izvajamo presojo ločevanja odpadkov.

4

Prevzamemo vaše odpadke. Odvoz poteka v skladu s cestno-prometnimi predpisi, zakonskimi zahtevami in pod strogo kontrolo vplivov na okolje.

5

Odpadke sprejmemo, jih stehtamo, sortiramo, s pomočjo sodobne strojne in tehnološke opreme **obdelamo**, delno ali v celoti **predelamo** in opremimo z ustreznimi evidenčnimi listi in drugimi potrebnimi dokumenti.

6

Ustrezno predelane odpadke **dostavimo** v končno predelavo - snovna predelava; v termične objekte - energetska izraba.



Zaupajo nam:

Gorenje, Telekom, Pošta Slovenije, Akrapovič, Trimo Trebnje, PS Cimos, Henkel Slovenija, Renault Nissan ...



Ljudje, ki jim lahko

Naše delo opravljamo z veseljem in ponosom.



Strokovno, odgovorno in zanesljivo.

Z nenehnimi izboljšavami in posodabljanji našega sistema smo uspešno zmanjšali negativne ter bistveno izboljšali pozitivne vplive na okolje.

S svojimi storitvami in proizvodi stremimo k sonaravnemu razvoju načrtnega ravnanja z odpadki ter uresničujemo vizijo in poslanstvo našega podjetja na področju predelave odpadkov. Nenehno si prizadevamo za dvig okoljske zavesti in usposobljenosti vseh naših sodelavcev ter osveščanje javnosti, našim partnerjem pa nudimo strokovno svetovanje na področju ravnanja z odpadki. Ob tem veliko pozornosti posvečamo tudi stalnemu posodabljanju in izboljšanju naših tehnično-tehnoloških kapacitet.

ISO 9001, ISO 14001



o zaupate!

Tehnika in tehnologija v koraku s časom

Ob strokovnem znanju vseskozi nadgrajujemo in izpopolnjujemo tudi našo opremo in tehnologijo. Na voljo vam je:

- več kot 100 kamionov in dostavnih vozil,
- več kot 20 tehtalnih enot,
- oprema za predelavo odpadnih in barvnih kovin,
- oprema za sortiranje in predelavo odpadnih nekovin,
- oprema za predelavo odpadne električne in elektronske opreme (OEEO),
- postrojenje za proizvodnjo trdnih goriv iz odpadkov (TGO),
- oprema za merjenje radioaktivnosti,
- sodobno opremljen laboratorij.



Mirno se osredotočite na vašo osnovno dejavnost, **vaši odpadki naj bodo naša skrb!**

i Na letnem nivoju zberemo in za ponovno snovno in energijsko predelavo obdelamo več kot 260.000 ton različnih odpadnih materialov.

Največji delež odpadnih materialov dobimo iz slovenskih industrijskih dvorišč.

Po fazi predelave zadovoljujemo potrebe slovenskih železarn, livarn in papirnic.



Jekleni odpad

Jeklo nima le dolge življenjske dobe, ima več življenj!

ODPADNI MATERIALI

STAR JEKLENI ODPAD



JEKLENI ODPAD IZ PROIZVODNJE, TEHNOLOŠKI ODPAD



MEŠANI JEKLENI ODPAD



OSTRUŽKI



STROJI, STROJNI DELI IN KOMPONENTE



ODPAD SIVE LITINE



NERJAVNO JEKLO / PROKROM



Danes pločevinka pijače - jutri karoserija avtomobila, danes delovno orodje - jutri steber mostu, danes ladijski motor - jutri turbina elektrarne! Zaradi vsestranske uporabnosti jekla je jekleni odpad nesporni "svetovni prvak" v recikliranju. Letni delež jekla, recikliranega v svetu, je večji kot letni delež recikliranega papirja, plastike in stekla skupaj! Razlog za to gotovo tiči tudi v tem, da lahko jeklo recikliramo kolikor krat želimo, v celoti in brez izgube kvalitete, kar pomeni prihranek primarne surovine in energije!

Ste vedeli, da ena tona jekla, pridobljena iz jeklenega odpada, prihrani tona in pol železove rude in tona emisij CO₂?



PRODAJNI PROIZVODI

Star debel jekleni odpad (deb >6 mm, <1,5x0,5x0,5m)



Mešani ostružki ogljičnih jekel



Ostružki sive litine



Star tanek jekleni odpad (deb do 6 mm, <1,5x0,5x0,5m)



Star debel jekleni odpad (deb >100 mm, <1,5x0,5x0,5m)



Livarski vložek - narezan



Izseki nove pločevine (štanc) (<1,5x0,5x0,5m)



Paketi stare pločevine



Livarski vložek - paketi nove pločevine



Paketi nove pločevine



Strojni deli in komponente



Kosi prokrom (po vsebnosti legirnih elementov)



Homogeni ostružki ogljičnih jekel



Kosi sive litine



Ostružki prokrom (po vsebnosti legirnih elementov)



Barvne kovine

ODPADNI MATERIALI

BAKER



PRODAJNI PROIZVODI

Ekstra kvaliteta



1. kvaliteta



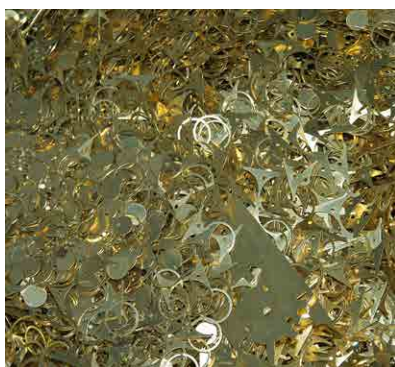
2. kvaliteta



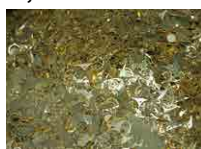
3. kvaliteta



MEDENINA



Valjana



Zbiralna



Ostružek



Kosi



ALUMINIJ



Trdi



Mehki, 1. kvaliteta



Mehki, 2. kvaliteta



Ostružek



Aluminijeva žgura



DRUGE KOVINE



Kosi bronca



Svinec



Cink



Hladilniki



Akumulatorji



Odpadne nekovine

PAPIR

Odpadni papir je najpomembnejša surovina za papirnato industrijo, saj čedalje več papirja recikliramo. Ste vedeli, da lahko isti odpadni papir, preden postane neuporaben za nadaljnjo predelavo, recikliramo kar šestkrat?

V našem podjetju zbiramo in za ponovno uporabo pripravljamo **8 vrst papirja**.

PAPIRNATA IN KARTONSKA EMBALAŽA



PAPIR IZ PROIZVODNJE



ČASOPISI, REVIJE, BROŠURE



REDNIKI – ARHIVA



PLASTIKA

Plastični materiali so del našega vsakdana in predstavljajo vse večji potencial za ponovno reciklažo. Delimo jih na embalažno in neembalažno plastiko. V podjetju Gorenje Surovina pridobivamo reciklate iz najpomembnejših vrst plastičnih materialov.

PET



HDPE



ABS



PVC



LES

Les je eden najpomembnejših in najbolj uporabljenih materialov v gradbeništvu. Prav zaradi tega v tej panogi nastane tudi največ lesnega odpada. Gorenje Surovina prevzema lesne materiale od podjetij na lokacijah po vsej Sloveniji.

LESENA EMBALAŽA



SORTIRANI LES



STEKLO

Steklo je eden najpogosteje recikliranih materialov. Reciklati stekla se delijo na dve glavni podvrsti.

RAVNO STEKLO (AVTOMOBILSKO IN OKENSKO)



STEKLENA EMBALAŽA (STEKLENICE)





KARTON



RAČUNALNIŠKI PAPIR



PISARNIŠKI PAPIR



KNJIGE IN BLOKI



FOLIJE



PET - plastenke in plastična embalaža za shranjevanje pijač

HDPE - plastenke za tekočine v neprehrambeni proizvodnji (detergenti, mehčalci, olja ...)

FOLIJE - barvna, brezbarvna folija

ABS - največkrat gre za izdelke z večjo trdnostjo in obstojnostjo na zunanje vplive

PVC - do nedavnega najbolj razširjena vrsta plastike, ki pa jo zaradi vsebnosti klora vse bolj nadomeščajo okolju prijaznejši materiali



Ste vedeli, da smo v Gorenju Surovini s papirjem, ki smo ga zbrali in reciklirali v petinšestdesetih letih delovanja, ohranili za celo Pohorje dreves?



Odpadna električna in elekt

Zbiranje odpadne električne in elektronske opreme postaja iz leta v leto vse pomembnejše. V podjetju Gorenje Surovina smo vključeni v različne sheme, kjer kot največji izvajalec v predelavo prevzemamo odslužene:

- hladilnike in zamrzovalne naprave,
- velike gospodinjske aparate,
- male gospodinjske aparate,
- televizorje, monitorje in računalnike,
- sijalke,
- baterije.

Vse našete odpadke
prevzemamo
v vseh naših enotah
in zbirnih centrih
po vsej Sloveniji!

i

Ste vedeli, da so odpadki OEEO najhitreje rastoči tok odpadkov, ki raste kar trikrat hitreje kot povprečni tok odpadkov? Ob tem pa v razvitih državah že danes letno nastane kar med 17 in 20 kg odpadne električne in elektronske opreme na prebivalca!

HLADILNIKI IN ZAMRZOVALNIKI



MALI GOSPODINJSKI APARATI



SIJALKE



BATERIJE



Elektronska oprema (OEEO)

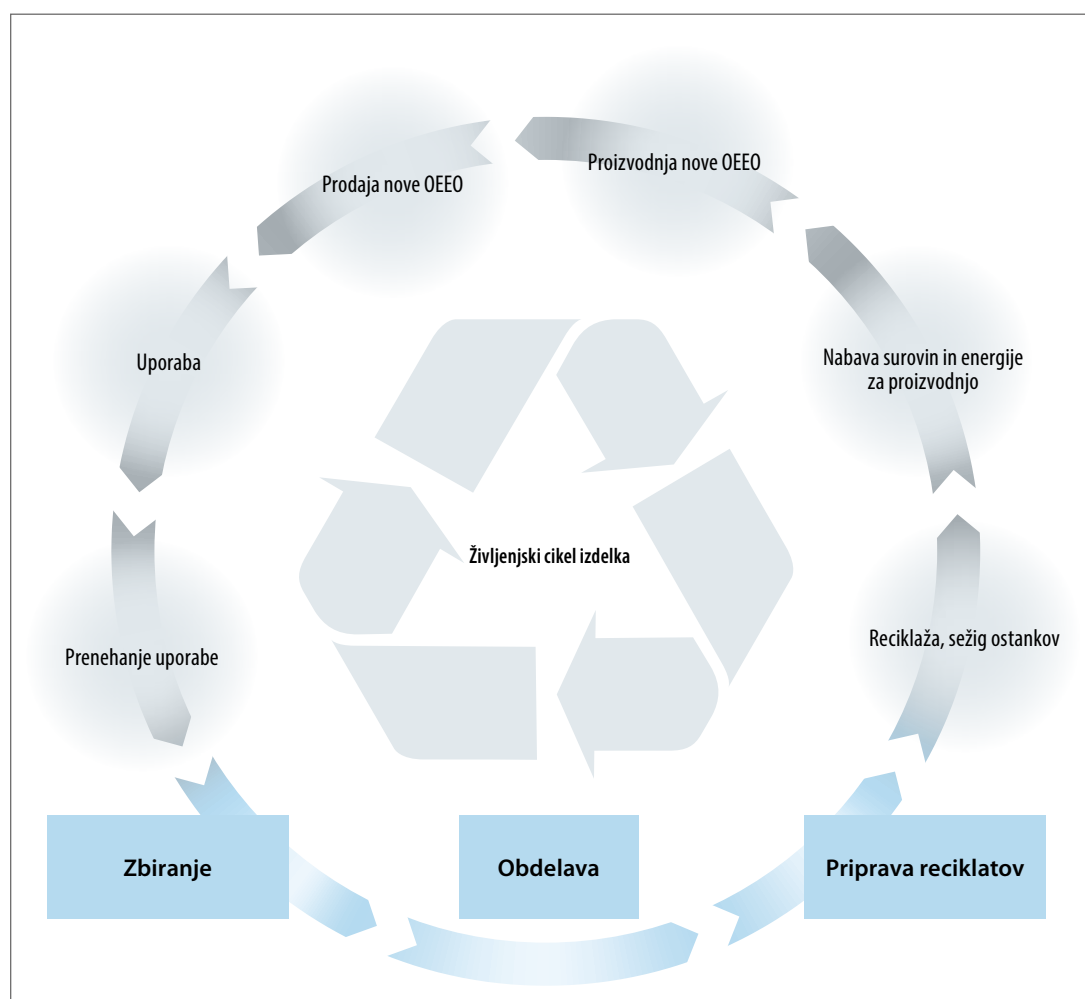
VELIKI GOSPODINJSKI APARATI



TELEVIZORJI,
MONITORJI IN RAČUNALNIKI



RECIKLAŽA ODPADNE ELEKTRIČNE IN ELEKTRONSKE OPREME





Odpadna embalaža

Embalažna shema Gorenje Surovina: **strokovno in popolno izpolnjevanje obveznosti**, ki vam jih nalaga zakonodaja.

S pristopom k embalažni shemi Gorenje Surovina bomo skladno z Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur. l. RS, št. 84/06, s spremembami in dopolnitvami v nadaljevanju: Uredba) za vas uredili:

1. Prenos vseh vaših obveznosti, ki izhajajo iz predpisa o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo, na embalažno družbo Gorenje Surovina d.o.o.
2. Prevzem odpadne embalaže, ki nastane na dvorišču končnega uporabnika.
3. Ločevanje odpadne embalaže na mestu nastanka (postavitve zabojnikov, ureditev zbirnega mesta).
4. Obdelavo prevzete odpadne embalaže v skladu z veljavno zakonodajo:
 - a. ponovno uporabo, reciklažo ali predelavo embalažnih materialov,
 - b. energetska izraba odpadne embalaže, kadar reciklaža ali snovna izraba iz tehničnih ali ekonomskih vidikov nista smotni,
 - c. primerno odstranjevanje ostankov obdelave, predvsem materialov, ki so onesnaženi z nevarnimi snovmi.
5. Prevzem odpadne embalaže od izvajalcev javnih služb ravnanja z odpadki, ki odpadno embalažo zbirajo običajno kot ločeno zbrane frakcije.
6. Doseganje okoljskih ciljev, ki jih je določila Uredba.
7. Kvartalno poročanje carinski upravi za izračun okoljske dajatve zaradi onesnaževanja okolja z odpadno embalažo.
8. Vodenje evidenc in zbiranje podatkov, ki so osnova za poročanje in obveščanje o novostih.
9. Obveznost nenehnega sodelovanja z uporabniki embaliranega blaga ali izdelkov v smislu njihovega ozaveščanja.

Zagotovili vam bomo brezplačni in redni prevzem vse ločeno zbrane odpadne embalaže, nadaljnjo ravnanje z odpadno embalažo skladno z Uredbo ter vam svetovali pri vzpostavljanju in izvajanju ločenega zbiranja odpadne embalaže in drugih vrst odpadkov.

S tem boste razbremenjeni odgovornosti za pravilno ravnanje z odpadno embalažo, vključno z izdelavo letnega poročila o ravnanju z odpadno embalažo. Ob tem vam nudimo tudi celostne storitve, ki se nanašajo na odpadno embalažo, ki ni komunalni odpadek: ločeno zbiranje na mestih nastajanja, dodatno sortiranje, pripravo za transport (stiskanje, baliranje itd.). Vse navedene storitve izvajamo v skladu z Uredbo in predpisi, ki urejajo ravnanje z embalažo, ki jo skupaj z embaliranim blagom kot končni uporabnik pridobivate iz tujine in s slovenskega trga.

Razbremenite se odgovornosti za pravilno ravnanje z odpadno embalažo!





Trdno gorivo iz odpadkov

Naj tudi vaši odpadki postanejo energija!

Predelava v trdno gorivo je idealna rešitev za vsak odpadke, ki ni sporen z vidika nevarnih primesi, še vedno pa ima zadostno kurilno vrednost in omejeno vrednost klora. Nespornost odpadka preverjamo v skladu s predpisom o predelavi odpadkov v trdno gorivo neposredno pred prevzemom pošiljke.

Naše trdno gorivo je primerno za sosežig v cementnih pečeh, termoenergetskih objektih in toplarnah. Pri proizvodnji trdnega goriva se vselej oziramo na zahteve prevzemnika in gorivo prilagodimo njegovim zahtevam.

Proizvodnja in uporaba trdnega goriva iz odpadkov v veliki meri prispeva k zmanjšanju negativnih vplivov na okolje, saj neposredno zmanjšuje obremenjenost odlagališč!

Pokličite nas
in poizvedite, ali so tudi
vaši odpadki primerni
za proizvodnjo
trdnega goriva!

Nagrajena inovativnost

V razvojni enoti podjetja Gorenje Surovina z inovacijami, razvitimi na podlagi lastnih raziskav, iščemo in utiramo nove poti za energetske izrabo odpadkov. Med odmevnejšimi dosežki našega razvojnega tima je receptura priprave trdnega goriva iz nenevarnih odpadkov, inovacija, za katero smo prejeli srebrno priznanje Štajerske gospodarske zbornice in srebrno priznanje Gospodarske zbornice Slovenije.



Celoten seznam EWC kod odpadkov, ki jih prevzemamo in v skladu z Uredbo o predelavi nenevarnih odpadkov v trdno gorivo (Ur. l. RS, št. 57/2008) predelujemo v gorivo, najdete v prilogi tega kataloga in na naši spletni strani www.surovina.si.



KATERE ODPADKE LAHKO PREVZAMEMO?

Vaše industrijske odpadke, kosovne odpadke, ostanke embalaže, odpadno embalažo, ostanke ločenih frakcij komunalnih odpadkov po razvrščanju in druge nenevarne odpadke, ki jih zaradi nečistoč ne moremo presortirati in pripraviti kot sekundarno surovino, lahko predelamo v trdno gorivo. Med odpadne surovine za proizvodnjo trdnih goriv vključujemo plastiko, papir, karton, les, tekstil in druge gorljive materiale.

Za predelavo v trdno gorivo lahko od vas prevzamemo naslednje EWC skupine odpadkov:

- 02** Odpadki iz kmetijstva, vrtnarstva, ribogojstva, gozdarstva, lova in ribištva, priprave in predelave hrane (mulji, ki nastanejo pri čiščenju)
- 03** Odpadki iz obdelave in predelave lesa in proizvodnje ivernih plošč in pohištva, vlaknin, papirja in kartona (ostanki in mulji)
- 04** Odpadki iz industrije usnja, krzna (mulji) in tekstilij (ostanki obdelanih in neobdelanih tekstilij, mulji)
- 07** Odpadki iz organskih kemijskih procesov (proizvodnja plastike)
- 08** Odpadki iz proizvodnje, priprave, dobave in uporabe sredstev za površinsko zaščito (barve, laki in emajli), lepil, tesnilnih mas in tiskarskih barv
- 09** Odpadki iz fotografske industrije
- 12** Odpadki iz postopkov oblikovanja ter fizikalne in mehanske površinske obdelave kovin in plastike (delci plastike)
- 15** Odpadna embalaža; absorbenti, čistilne krpe, filtrirna sredstva in zaščitna oblačila, ki niso navedena drugje
- 16** Odpadki, ki niso navedeni drugje v klasifikacijskem seznamu
- 17** Gradbeni odpadki in odpadki iz rušenja objektov (vključno z zemeljskimi izkopi z onesnaženih območij)
- 18** Odpadki iz zdravstva ali veterinarstva in/ali z njima povezanih raziskav (razen odpadkov iz kuhinj in restavracij, ki ne izhajajo neposredno iz zdravstva ali veterinarstva) – samo preventivni
- 19** Odpadki iz naprav za ravnanje z odpadki, čistilnih naprav ter priprave pitne vode in vode za industrijsko rabo
- 20** Komunalni odpadki (gospodinjstvi in njim podobni odpadki iz trgovine, industrije in javnega sektorja), vključno z ločeno zbranimi frakcijami

TRDNO GORIVO

Analize in svetovanje

Strokovnost, kompetentnost, sodobna oprema



Raziskave in analize v našem sodobno opremljenem laboratoriju zaokrožajo našo ponudbo dejavnosti in procesov celovitega obvladovanja odpadkov.

V našem sodobno opremljenem laboratoriju izvajamo postopke za zagotavljanje kakovosti trdnega goriva iz odpadkov v skladu s SIST TS CEN/TS 15359, drugimi standardi za trdno gorivo iz odpadkov ter zahtevami proizvodnega procesa in odjemalcev. Večino preskusov izvedemo sami, končna poročila o kakovosti proizvoda pa izdelajo akreditirani pogodbeni laboratoriji.

Storitve našega laboratorija so seveda na voljo tudi zunanjim naročnikom!



V laboratoriju strokovno izvajamo naslednje storitve:

- vzorčenje odpadkov in snovi,
- priprava in homogenizacija trdnega in tekočega laboratorijskega vzorca,
- določevanje fizikalnih lastnosti (velikost vzorca, sestava, kurilna vrednost, vsebnost vlage in pepela),
- kemijske analize gorljivih in sorodnih odpadkov, sekundarnih energentov ter tekočih in trdnih goriv (klor, težke kovine, kot so antimon, arzen, kadmij, krom, kobalt, baker, svinec, živo srebro, nikelj, talij, vanadij ...),
- sestava kovin in zlitin (merjenje vsebnosti legirnih elementov).



Izvajamo tudi svetovalne in izobraževalne storitve:

- strokovno svetujemo povzročiteljem in obdelovalcem odpadkov na področju gospodarjenja in ravnanja s komunalnimi, industrijskimi, gradbenimi in drugimi nevarnimi in nevarnimi odpadki ter nadaljnje ravnanje z njimi (odlaganje, sežig, predelava ...),
- izdelamo načrt gospodarjenja z odpadki v skladu z uredbo o odpadkih (Ur. l. RS 103/11) povzročiteljem odpadkov,
- izdelamo načrte ravnanja z odpadki skladno z uredbo o odpadkih (103/11) in v skladu z uredbami o ravnanju posameznih vrst odpadkov obdelovalcem odpadkov,
- strokovno svetujemo pri nabavi, proizvodnji, uporabi in skladiščenju nevarnih snovi,
- strokovno svetujemo pri sestavi letnih poročil (odpadki, odpadne vode, hlapne snovi ...) za statistične potrebe ministrstva,
- teoretično in praktično izobražujemo s področja okoljevarstva.

Uničevanje zaupne dokumentacije in nosilcev podatkov

Zagotovite varnost zaupnih podatkov od nastanka do uničenja!

Ustrezno in varno uničevanje zaupne dokumentacije in elektronskih nosilcev podatkov še nikoli ni bilo tako pomembno kot danes. Skoraj vsako podjetje pri svojem delovanju ravna z najrazličnejšimi zaupnimi informacijami in občutljivimi osebnimi podatki, ki lahko v primeru, da pridejo v neprave roke, povzročijo veliko poslovno in moralno škodo. Zato je zelo pomembno, da uničevanje teh podatkov zaupate strokovnjakom!

Ste vedeli?

Kar 40% zlorab podatkov
(znotraj in izven podjetij)
je posledica napak
zaposlenih!

V Gorenju Surovini nudimo vse, kar potrebujete za **strokovno, varno in zanesljivo uničevanje** zaupne dokumentacije in nosilcev podatkov, vsi naši postopki, oprema in orodja pa so usklajeni z veljavno zakonodajo (Zakon o varstvu dokumentarnega in arhivskega gradiva, Zakon o varstvu osebnih podatkov ...), predpisi in standardi. Ob tem poskrbimo tudi za **varno zbiranje in hranjenje** zaupne dokumentacije in nosilcev podatkov **pred uničenjem**, s čimer preprečimo kraje in morebitne zlorabe. Uničenje poteka na **vaši lokaciji** (obišče vas naš strokovnjak z vso potrebno opremo) ali na lokaciji podjetja Gorenje Surovina, pri čemer seveda poskrbimo tudi za ustrezen in varen odvoz.



Za vas varno zbiramo ter strokovno uničimo:

- papirno dokumentacijo (dokumente, obrazce ...),
- rentgenske posnetke,
- CD, DVD, Blue Ray in druge optične medije,
- diskete, identifikacijske kartice z magnetnimi trakovi,
- USB ključe, kartice s čipi, spominske kartice, SSD diske,
- filme, trakove,
- trde diske in druge podatkovne medije.

Preprost postopek



Elementi varnosti, ki jih zagotavljamo:

- zaklepanje zabojnikov in sistem spremljanja zabojnikov,
- sistem upravljanja voznega parka,
- GPS sledenje vseh vozil,
- centralni videonadzorni sistem s snemalniki in možnostjo vpogleda na daljavo,
- centralni protivlomni sistem.

Zaupno uničevanje blaga

Kako pa ravnate z blagom in izdelki, ki ne smejo pristati na trgu, ker jim je potekel rok trajanja, so neustrezni, ponarejeni? Za vas poskrbimo za odvoz in ustrezno uničenje v skladu z veljavno zakonodajo in standardi.

Uničevanje

Podjetja v lasti Gorenja Surovine d.o.o.:

Kemis Srbija

Kemis d.o.o Srbija se ukvarja z zbiranjem, transportom, skladiščenjem in predelavo ostankov kovinskih in nekovinskih materialov. Specializirani so za delo z nevarnimi odpadki na srbskem tržišču. Organizirajo končna odlaganja ali sežig nevarnih odpadkov za njihove poslovne partnerje. Imajo vsa potrebna dovoljenja za čezmejno premeščanje pooblaščenim podjetjem v tujini.

Poslovna jedinica Valjevo:

Bulevar palih boraca 91/92. br. 5, 14000 Valjevo
Telefon: +381 63 321 155
E-pošta: zoran.milovanovic@kemis.rs
Splet: <http://www.kemis.rs/>

Poslovna jedinica Bačka Palanka:

Drugo železničko naselje 2b, 21400 Bačka Palanka
Telefon: 021 6044 191, 021 6045 959,
Faks: 021 6041 470

Kemis Bosna in Hercegovina

Podjetje Kemis Bosna in Hercegovina se ukvarja z zbiranjem, skladiščenjem in odstranjevanjem nevarnih odpadkov v industriji, v življenjskem okolju, specialnim čiščenjem v industriji, predelavo medicinskih odpadkov ter proizvodnjo in inženiringom.

KEMIS – BH d.o.o. Lukavac

Kulina bana bb, 75300 Lukavac
Tel./Faks: +387 35 556 988
Mobile: +387 62 340 922
E-pošta: maid.h@kemis.ba
Splet: <http://kemis.ba/>

Prodajamo

SEKUNDARNE SUROVINE

jeklo, nerjavno jeklo,
barvne kovine,
papir,
plastiko, les, tekstil,
steklo,
reciklate iz predelave OEEO

ALTERNATIVNO GORIVO

Odkupujemo in prevzemamo

JEKLENI ODPAD

(jeklo, siva litina, železni ostružki, nerjaveče jeklo ...)

ODPADNE BARVNE KOVINE

(baker, medenina, aluminij, bron, cink, svinec, kositer ...)

DRUGE KOVINSKE ODPADKE

(akumulatorji, transformatorji, elektromotorji, hladilniki ...)

ODPADNE NEKOVINE

(les, plastika, tekstil, steklo)

ODPADNO EMBALAŽO

OEEO – ODPADNO ELEKTRIČNO IN
ELEKTRONSKO OPREMO

Gorenje Surovina

Celovito obvladovanje odpadkov

Sedež družbe - strokovni sektorji

Ulica Vita Kraigherja 5, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 110
Faks: +386 (0)2 237 23 04
E-pošta: surovina@surovina.com

PP PODRAVJE

PE Kovine

Lahova 40, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 220
Faks: +386 (0)2 450 39 93
E-pošta: kovine@surovina.com

PE Nekovine

Lahova 38, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 976
Faks: +386 (0)2 450 39 93
E-pošta: kovine@surovina.com

PE TGO

Lahova 38, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 223
Faks: +386 (0)2 450 39 92
E-pošta: kovine@surovina.com

PE OEEO

Lahova 40, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 231
Faks: +386 (0)2 450 39 93
E-pošta: oeeo@surovina.com

OE Slovenska Bistrica

Kolodvorska 37,
2310 Slovenska Bistrica
Telefon: +386 (0)2 70 72 281
Faks: +386 (0)2 818 21 72
E-pošta: slovenska.bistrica@surovina.com

PE Pobrežje

Zrkovska cesta 105, 2000 Maribor
Telefon: +386 (0)2 70 72 230
Faks: +386 (0)2 471 20 90
E-pošta: kovine@surovina.com

PE Ptuj

Puchova ulica b. š., 2250 Ptuj
Telefon: +386 (0)2 70 72 240
Faks: +386 (0)2 779 73 60
E-pošta: ptuj@surovina.com

OE Ormož

Hardek 21 b, 2270 Ormož
Telefon: +386 (0)2 70 72 250
Faks: +386 (0)2 740 13 91
E-pošta: ormoz@surovina.com

PE Ljutomer

Babinska 8, 9240 Ljutomer
Telefon: +386 (0)2 70 72 260
Faks: +386 (0)2 581 11 58
E-pošta: ljutomer@surovina.com

PE Radlje

Mariborska cesta 44,
Delovni čas: 7:00 – 15:00
Telefon: +386 (0)2 70 72 270
Faks: +386 (0)2 887 13 07
E-pošta: radlje@surovina.com

PP SAŠKO

PE Žalec

Ulica Savinjske čete 18, 3310 Žalec
Telefon: +386 (0)3 77 72 313
Faks: +386 (0)3 713 35 30
E-pošta: zalec@surovina.com

PE Ravne

Dobja vas 188,
2390 Ravne na Koroškem
Telefon: +386 (0)2 70 72 340
Faks: +386 (0)2 821 82 78
E-pošta: ravne@surovina.com

PE Slovenj Gradec

Pameče 163, 2380 Slovenj Gradec
Telefon: +386 (0)2 70 72 350
Faks: +386 (0)2 88 29 390
E-pošta: slovenj.gradec@surovina.com

PE Laško

Šmihel 2a, 3270 Laško
Telefon: +386 (0)3 77 72 330
Faks: +386 (0)3 73 41 914
E-pošta: lasko@surovina.com

PE Velenje

Koroška 64, 3320 Velenje
Telefon: +386 (0)3 77 72 320
GSM: +386 (0)51 662 898
Faks: +386 (0)3 896 84 55
E-pošta: velenje@surovina.com

PP POSAVJE

PE Ljubljana I

Cesta dveh cesarjev 370,
1000 Ljubljana
Telefon: +386 (0)1 77 72 411
GSM: +386 (0)41 279 059
Faks: +386 (0)1 257 21 80
E-pošta: ljubljana@surovina.com

PE Kranj

Ulica Mirka Vadnova 4, 4000 Kranj
Telefon: +386 (0)4 77 72 431
Faks: +386 (0)4 201 41 30
E-pošta: kranj@surovina.com

PE Krško

Cesta 4. julija 134 a, 8270 Krško
Telefon: +386 (0)7 77 72 451
Faks: +386 (0)7 490 55 15
E-pošta: krsko@surovina.com

PE Trebnje

Dolenja Nemška vas b. š.,
8210 Trebnje
Telefon: +386 (0)7 77 72 441
Faks: +386 (0)7 304 47 55
E-pošta: trebnje@surovina.com

PP PRIMORSKA

PE Koper

Ulica 15. maja 11, 6000 Koper
Telefon: +386 (0)5 77 72 511
Faks: +386 (0)5 63 95 725
E-pošta: koper@surovina.com

PE Nova Gorica

Panovška 3, Kromberk,
5000 Nova Gorica
Telefon: +386 (0)5 77 72 520
Faks: +386 (0)5 30 28 101
E-pošta: nova.gorica@surovina.com



