



**NAJ
DOBRO
KROŽI!**



Surovina, podjetje z vizijo

Imamo bogato preteklost. **In jasno vizijo prihodnosti!**

Smo podjetje z več kot 70 letno tradicijo, dragocenimi izkušnjami, jasno začrtanimi cilji in drzno vizijo prihodnosti: ostati največja družba za storitve ravnanja z odpadki na področju Slovenije, ki partnerjem iz industrije, lokalnim skupnostim in gospodarstvom ponuja rešitve za vse vrste odpadkov.

Ne maramo koncev. **Zato jih spreminjamo v začetke!**

V podjetju 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 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

SUROVINA d. o. o.

Sedež družbe:

Ul. Vita Kraigherja 5,
2000 Maribor

T +386 2 70 72 110

surovina@surovina.com

OMO
MS
S
O
KO

Surovina, pravi par

Sklenjen krog ravnanja z odpadki

V podjetju 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 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.



tner!

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:

Telekom, Pošta Slovenije, Akrapovič, PS Cimos, Henkel Slovenija, Domel, SIP, Lidl, Paloma, Mlekarna Celeia, Tosama, Talum, Impol, Farmtech, in mnogi drugi.

OMIS S O K

Ljudje, ki jim lahko zaupate!

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 izboljšavi naših tehnično-tehnoloških kapacitet.



ISO 9001 Q-1757
ISO 14001 E-493
ISO 45001 H-162
EU 333/11 RAQ-006
EU 715/13 RBQ-016



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.



Manj odpadkov in bolj trajnostno prihodnost za vaše podjetje z EoW – End of Waste

Surovina ima pridobljeno akreditacijo po uredbah (EU) o prenehanju statusa odpadka (End-of Waste (EoW)) 333/2011 in 715/2013 za odpadne kovine (jekleni odpad, odpadni aluminij in odpadni baker).

EoW ni le okolju prijazna rešitev, ampak vam **ponuja tudi priložnost za ustvarjanje novih virov dohodka iz vaših odpadnih materialov**, kar pomeni manj odpadkov in bolj trajnostno prihodnost za vaše podjetje. Z recikliranjem EoW lahko pridobite dragocene surovine, ki se lahko ponovno uporabijo za izdelavo novih izdelkov.

Zakaj izbrati EoW pred običajnimi odpadki:

- Ne potrebujete dovoljenja za predelavo odpadkov, saj kupite surovino.
- Varuje okolje in preprečuje onesnaževanje.
- Prihrani dragocene naravne vire.
- Podpira krožno gospodarstvo.
- Zmanjšuje stroške odlaganja odpadkov.
- Omogoča vam, da izpolnite zakonske obveznosti.

Skupaj lahko poskrbimo za čistejšo in bolj zeleno okolje!

Z recikliranjem EoW pridobite dragocene surovine, ki se lahko ponovno uporabijo za izdelavo novih izdelkov



i

Na letnem nivoju zberemo in za ponovno snovno in energijsko predelavo obdelamo več kot 400.000 ton različnih odpadnih materialov.

Največji delež odpadnih materialov dobimo iz slovenskih industrijskih dvorišč.

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



o
m
s
o
k



NAJ DOBRO KROŽI!

Trajnostnost imamo zapisano v genih. Skoraj osem desetletij izkušenj, nadgrajenih z inovativnostjo in posluhom za okolje in ljudi, nam omogoča implementacijo trajnostnosti na vseh področjih delovanja družbe, našim poslovnim partnerjem pa zagotavlja vrhunski servis in celo vrsto konkurenčnih prednosti.



Okolje

Kot podjetje, ki za ohranjanje okolja skrbi z letno predelavo več kot 450.000 ton odpadkov, se lahko upravičeno uvrščamo med najpomembnejše slovenske igralce na področju trajnostnega razvoja.

Z nenehnim izboljševanjem svojih storitev in postopkov, z inovacijami, raziskovanjem in implementacijo najnaprednejših rešitev in tehnologij na področju postopkov ravnanja z odpadki utiramo pot krožnemu gospodarstvu. Med ukrepi, s katerimi skrbimo, da smo vselej v koraku z najboljšimi praksami na področju trajnostnosti, so tudi:

- **poslovanje na podlagi sodobnih okoljskih znanj in praks ter principov**, ki zvišujejo potencial krožnega poslovnega modela;
- **redna vlaganja v sodobno tehnologije in opremo**, s katero dosegamo višje stopnje recikliranja odpadkov ter druge postopke najboljših razpoložljivih tehnologij (BAT);
- **pridobivanje reciklažne surovine iz odpadkov**, s čimer ohranjamo naravne vire;
- **implementacija sistemov in praks**, s katerimi nižamo porabo vode in zmanjšujemo količino odpadne vode;
- **stalno izboljševanje praks in deleža** recikliranih odpadkov;
- **ukrepi za zmanjševanje tveganj škodnih dogodkov** in negativnih vplivov na okolje (napredna požarna zaščita...),
- **digitalizacija storitev** (naročanje odvozov odpadkov, digitalno sklepanje pogodb...) in notranjih procesov, s čimer zmanjšujemo ogljični odtis našega podjetja,
- **vključevanje okoljskih trajnostnih meril** pri izbiri in ocenjevanju dobaviteljev,
- **svetovanje poslovnim partnerjem** o ekonomsko in okoljsko najučinkovitejših sistemih ločenega zbiranja odpadkov in zmanjšanja njihovega ogljičnega odtisa v segmentu ravnanja z odpadki,
- **projekt NORD**, ki z najnaprednejšo logistiko in optimizacijo bistveno zmanjšuje število potrebnih odvozov odpadkov ter tako učinkovito zmanjšuje obremenjevanje okolja s CO₂.

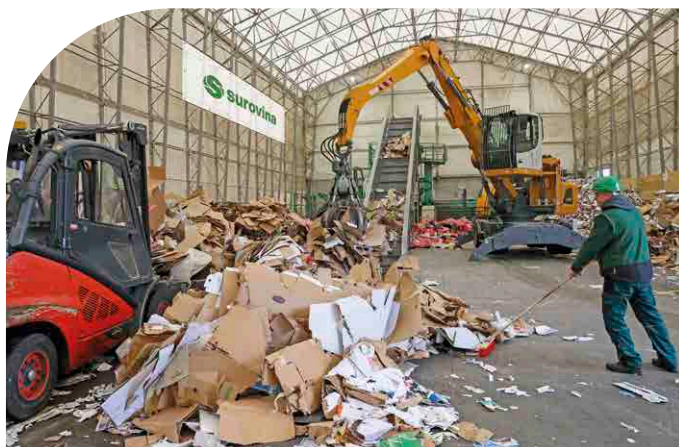


Družba

Že od leta 1951 smo nepogrešljiv del življenja v okolju, v katerem delujemo, zato smo z lokalnimi skupnostmi navezali pristne in trdne vezi.

Z donatorskimi in sponzorskimi sredstvi redno podpiramo številna lokalna društva, organizacije in posameznike na področju športa, kulture in umetnosti. V najrazličnejših skupnih akcijah redno sodelujemo z vzgojnoizobraževalnimi ustanovami in humanitarnimi organizacijami. Ob tem stalno skrb namenjamo tudi sodelavcem in zaposlenim v podjetju. Med ravnanji in ukrepi, s katerimi v Surovini učinkovito uresničujemo svojo družbeno vlogo znotraj podjetja, so:

- **aktivno omogočanje in spodbujanje svobodnega združevanja delavcev**, kolektivna pogajanja in dobro delovanje sveta delavcev in delavskih sindikatov ter interesnih združenj;
- **vzpostavitev ukrepov za preprečevanje nasilja**, nadlegovanja in drugih škodljivih učinkov na delovnem mestu;
- **ukrepi za enakopravno udeležbo žensk in moških v podjetju**, zagotavljanje enakih možnosti za vse zaposlene ter dosledno uresničevanje delovnega prava;
- **etični kodeks podjetja**, s katerim zagotavljamo dosledno spoštovanje človekovih pravic in nediskriminatornost;
- **ukrepi za varovanje zdravja** in spodbujanje zdravega življenjskega sloga ter varnost pri delu;
- **aktivno spodbujanje stalnega učenja**, izobraževanja in usposabljanja zaposlenih;
- **najrazličnejše dejavnosti za zaposlene** in skrb za dobre medsebojne odnose (letni piknik, novoletna druženja, možnost vadb, zdrav zajtrk v podjetju ...).



Trat



Upravljanje

Trajnostne poslovne prakse so že desetletja sestavni del naše poslovne kulture. Ob razvoju, inovacijah in digitalizaciji tvori trajnostnost jedro naše poslovne strategije.

Zavedamo se namreč, da je ključnega pomena za ustvarjanje konkurenčne prednosti, omogočanje poslovne rasti in ustvarjanje vrednosti za naše poslovne partnerje in družbo. Ukrepi in principi delovanja, ki s katerimi to uresničujemo, so:

- **profesionalno vodenje podjetja** z jasno opredeljenimi vlogami in odgovornostmi;
- **uspešno in učinkovito poslovanje družbe**, ki zagotavlja gospodarsko rast;
- **zgodno in učinkovito sodelovanje** s poslovnimi partnerji in uporabniki naših storitev ter vsemi drugimi deležniki v procesih zbiranja, obdelave in predelave odpadkov;
- **dosledna protikorupcijska politika** in preprečevanje protikonkurenčnega ravnanja;
- **implementacija politik in orodij za zagotavljanje zasebnosti** in varovanja podatkov;
- **nenehna vlaganja v raziskave in razvoj** trajnostnih produktov in storitev;
- **aktivna vloga in partnerstva** v številnih evropskih projektih;
- **organizacija in sodelovanja na mednarodnih in domačih strokovnih konferencah**, posvetih in izobraževanjih;
- **aktivno sodelovanje** v domačih in mednarodnih strokovnih združenjih,
- **razvijanje trajnostnih kompetenc zaposlenih** (oblikovanje projektne ekipe, ki se ukvarja s trajnostnimi vprašanji);
- **aktivno sodelovanje** v Sekciji zbiralcev in predelovalcev kovinskih in nekovinskih odpadkov;
- **pridobivanje in implementacija najvišjih standardov kakovosti** in trajnosti (ISO standard, trajnostni certifikat ISCC EU, International Sustainability, Carbon Certification v skladu z direktivo RED II);
- **aktivna vloga** pri oblikovanju in implementaciji sodobnih in naprednih okoljskih politik in zakonodaje.



Sistem Nord EASY

Najsodobnejši sistem ravnanja z odpadki



Prednosti sistema Nord Easy, enega najnaprednejših sistemov zbiranja odpadkov:

- odlična umestitev opreme v prostor,
- hitro in učinkovito praznjenje (manj kot dve minuti na zabojnik),
- oblikovno in funkcionalno dovršen zabojnik,
- popolna avtomatizacija z izredno naprednim in modernim vozilom,
- zmanjšan ogljični odtis zaradi krožnih voženj,
- periodično prevzemanje odpadkov brez naročanja.

Portal za dobavitelje

S klikom do odvoza odpadkov

V Surovini vemo, da je vaš čas dragocen, zato smo za naročanje odvoza odpadkov pripravili Portal za dobavitelje, s pomočjo katerega boste lahko samo s tremi kliki naročili svoj odvoz odpadkov.



Trasiranje

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 prihrank 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



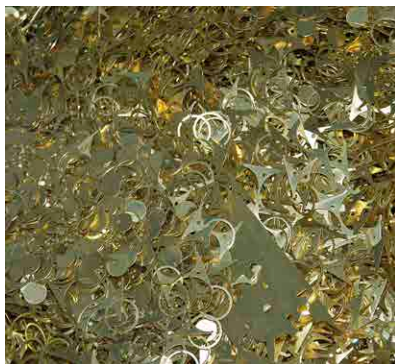
2. kvaliteta



3. kvaliteta



MEDENINA



Valjana



Zbiralna



Ostružek



Kosi



ALUMINIJ



Trdi



Mehki, 1. kvaliteta



Mehki, 2. kvaliteta



Ostružek



Aluminijeva žgura



DRUGE KOVINE



Kosi bronra



Svinec



Cink



Hladilniki



Akumulatorji



Kovine

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



ČASOPISI, REVIJE, BROŠURE



PAPIR IZ PROIZVODNJE



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 Surovina pridobivamo reciklate iz najpomembnejših vrst plastičnih materialov.

PET



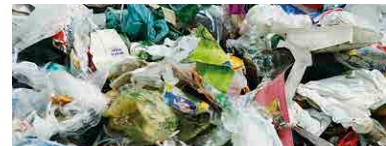
HDPE



ABS



PVC



LES

Les je eden najpomembnejših in najbolj uporabljenih materialov v gradbeništvu. Prav zaradi tega v tej panogi nastane tudi največ lesnega odpada. 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



PISARNIŠKI PAPIR



RAČUNALNIŠKI PAPIR



KNJIGE IN BLOKI



FOLIJE



PET - platenke in plastična embalaža za shranjevanje pijač

HDPE - platenke 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



S surovina



RECIKLIRANJE
ENE SAME TONE PAPIRJA
OHRANI 17 DREVES

Skupaj z vami smo jih ohranili že
več kot jih raste na vsem Pohorju!



POHORJE

Odpadna električna in elekt

Zbiranje odpadne električne in elektronske opreme postaja iz leta v leto vse pomembnejše. V podjetju 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?

Ocena za SLO gospodinjstva:
- posedujejo 8x letno količino prodane e-opreme oz. 200 kg/ prebivalca. V neuporabi se kopiči 14kg/preb. delujoče e-opreme, 6kg/ preb. nedelujoče e-opreme.

HLADILNIKI IN ZAMRZOVALNIKI



MALI GOSPODINJSKI APARATI



SIJALKE



BATERIJE



Elektronska oprema (OEEO)

VELIKI GOSPODINJSKI APARATI



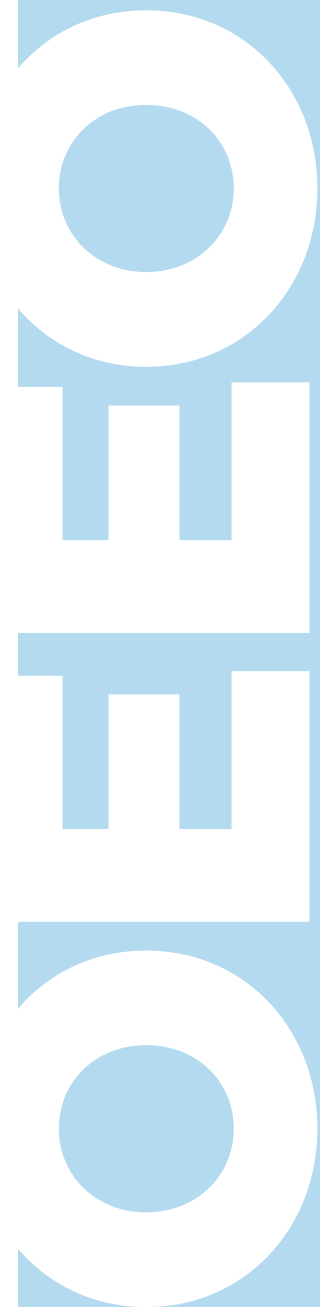
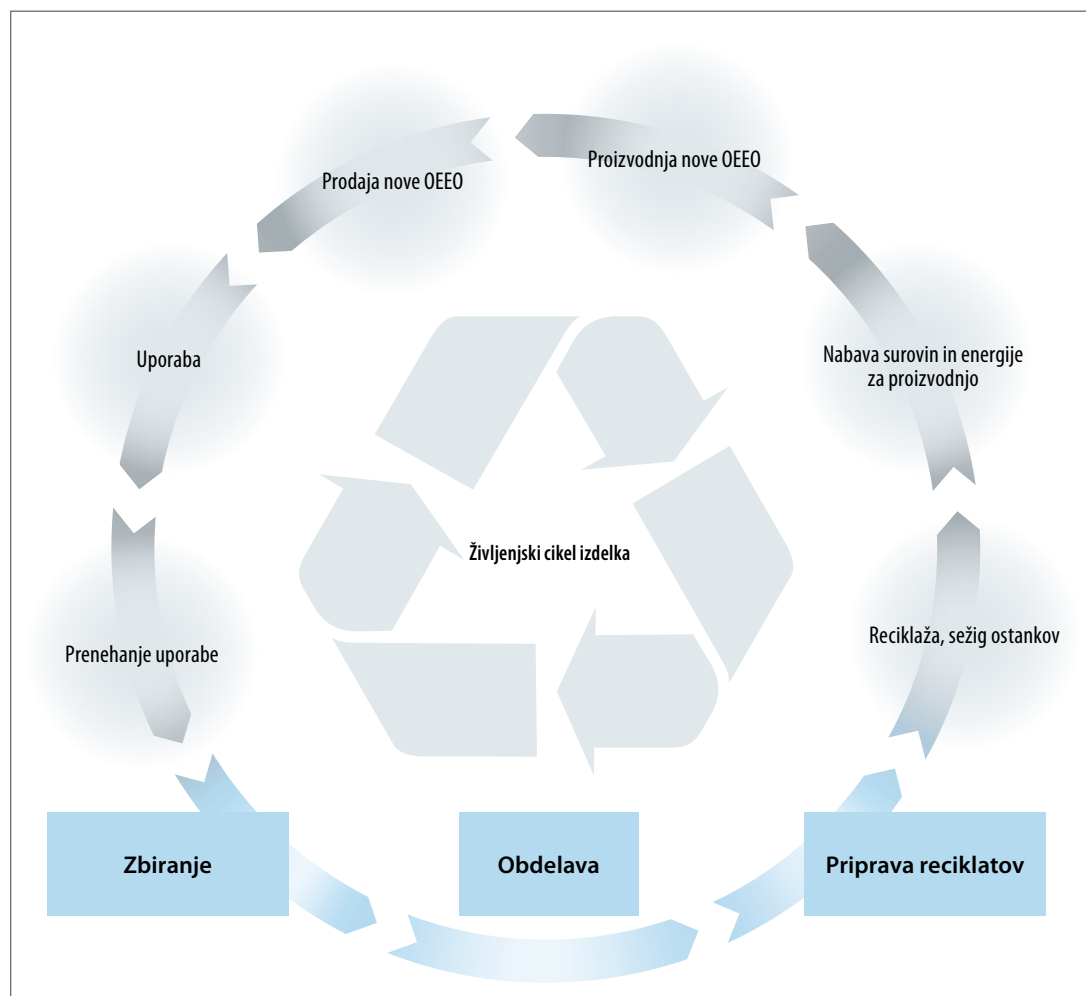
TELEVIZORJI, MONITORJI IN RAČUNALNIKI



LCD MONITORJI



Reciklaža odpadne električne in elektronske opreme



Kaj je Embalažna shema?

Katere prednosti prinaša vašemu podjetju?

Nova zakonodaja narekuje vsem gospodarskim subjektom, ki dajejo prvič na slovenski trg embalirano blago, vključitev v embalažno shemo.





Embalažna shema omogoča strokovno in popolno izpolnitev teh obveznosti.



Kako si zagotovite vse kar potrebujete

v skladu z novo zakonodajo?

Preprosto v samo štirih korakih do pogodbe

-  **Ustvarite svoj uporabniški račun**
Ustvarite svoj uporabniški račun in preko aplikacije oddajte podatke.
-  **Vpišite količino embalaže, ki jo boste dali na trg**
Izberite med pavšalnim plačevanjem in plačevanjem po dejanskih količinah.
-  **Podpis pogodbe za vstop v shemo**
Če vam naša ponudba ustreza, s podpisom pogodbe prenesite vašo obveznost ravnanja z odpadno embalažo na nas.
-  **Plačilo in zaključek**
Vse obveznosti po pogodbi lahko poravnate tudi preko spletnih plačilnih aplikacij.

Vaše zakonodajne dolžnosti:

-  **Vodenje evidence embalaže**
-  **Če dajete na trg RS več kot 15 ton embalaže na leto, morate še svojo dejavnost prijaviti pri FURS-u**
-  **Kvartalno poročanje**
-  **ARSO - vpis v evidenco**



**Embalaža vaša,
skrb je naša.**

051 302 300
embalaza@surovina.com
www.embalazna-shema.si

Embalažna shema

Trdno gorivo iz odpadkov

Naj tudi vaši odpadki postanejo energija!



Predelava v trdno gorivo je idealna rešitev za vsak odpadek, 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.

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



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

Nagrajena inovativnost

V razvojni enoti podjetja 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.



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 (gospodinjiski in njim podobni odpadki iz trgovine, industrije in javnega sektorja), vključno z ločeno zbranimi frakcijami

WALVO

Analize in svetovanje

Strokovnost, kompetentnost, sodobna oprema



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

V našem sodobno opremljenem laboratoriju izvajamo postopke za zagotavljanje kakovosti trdnega goriva iz odpadkov v skladu s standardi, 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 laboratorijskega vzorca,
- določevanje fizikalnih lastnosti (velikost delcev, 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).

i

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 77/22 in 69/15) povzročiteljem odpadkov,
- izdelamo načrte ravnanja z odpadki skladno z uredbo o odpadkih (Ur. l. RS 37/15 in 69/15) in v skladu z uredbami o ravnanju posameznih vrst odpadkov obdelovalcem odpadkov,
- strokovno svetujemo pri prevozu, 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.

laboratorij

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 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 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.

uničenje

Podjetja v lasti Surovine d.o.o.:

KEMEKO d.o.o. Valjevo

KEMEKO d.o.o. Valjevo 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 enota Valjevo

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

Poslovna enota Bačka Palanka

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

Surovina RECE d.o.o.

Ulica Vita Kraigherja 5, 2000 Maribor, Slovenija
E-pošta: surovina@surovina.com
Telefon: +386 2 707 21 10

KEMEKO-BH d.o.o. Lukovac

Podjetje Kemeko 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.

Kemeko-BH d.o.o. Lukavac

Purče bosanskog bb, 75305 Puračić-Lukavac
Telefon: +387 35 556 988
Mobilni: +387 62 340 922
E-pošta: melisa.c@kemeko.ba
Splet: <http://kemeko.ba/>

KEMEKO d.o.o. Banja Luka

Vidovdanska 37, 78000 Banja Luka
Telefon: 00387 65 538 543

Surovina RECE d.o.o.

Riva Boduli 1, 51000 Reka, Hrvaška
E-pošta: boris.brozicevic@surovina.com
Telefon: +385 51 201 011

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

Od odpadkov do surovin,
za zeleno prihodnost.

**Sedež družbe -****strokovni sektorji**

Ulica Vita Kraigherja 5

2000 Maribor

E: surovina@surovina.com**T:** +386 (0)2 707 21 10**PE Maribor**Lahova 40
2000 Maribor**E:** kovine@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 230**PE Ptuj**Puhova ulica b.š.
2250 Ptuj**E:** ptuj@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 240**PE Ljutomer**Babinska 8
9240 Ljutomer**E:** ljutomer@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 260**PE Radlje**Mariborska cesta 44
2360 Radlje ob Dravi**E:** radlje@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 270**PE Žalec**Ulica Savinjske čete 18
3310 Žalec**E:** zalec@surovina.com**T:** +386 (0)3 77 72 311**PE Ravne**Dobja vas 188
2390 Ravne na Koroškem**E:** ravne@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 340**PE Slovenj Gradec**Pameče 163
2380 Slovenj Gradec**E:** slovenj.gradec@surovina.com**T:** +386 (0)2 70 72 350**PE Sortirnica Ruše**Tovarniška cesta 51
2342 Ruše**PE OEEO**Ni odkupna enota
Zrkovska cesta 105

2000 Maribor

E: surovina@surovina.com**T:** 02 70 72 223**PE Ljubljana -**Drobni odkup vršimo na
PE Barvne kovine (Ljubljana)

Cesta dveh cesarjev 370

1000 Ljubljana

E: ljubljana@surovina.com**T:** +386 (0)1 77 72 411**PE Barvne kovine**Koprska ulica 92
1000 Ljubljana**E:** barvnekovine@surovina.com**T:** +386 (0)1 77 72 411**PE Kranj**Ulica Mirka Vadnova 4
4000 Kranj**E:** kranj@surovina.com**T:** +386 (0)4 77 72 431**PE Krško**Cesta 4. julija 134 a
8270 Krško**E:** krsko@surovina.com**T:** +386 (0)7 77 72 451**PE Trebnje**Dolenja Nemška Vas b.š.
8210 Trebnje**E:** trebnje@surovina.com**T:** +386 (0)7 77 72 441**PE Koper**Ulica 15. Maja 11
6000 Koper**E:** koper@surovina.com**T:** +386 (0)5 77 72 511**PE Nova Gorica**Panovška 3, Kromberk
5000 Nova Gorica**E:** nova.gorica@surovina.com**T:** +386 (0)5 77 72 520**PE Suhadole**Ni odkupna enota
Suhadole 101

1218 Komenda

PE
K
R
Š
K
O
K
O
P
E
R
N
O
V
A
G
O
R
I
C
A
S
U
H
A
D
O
L
E



www.surovina.si
www.embalazna-shema.si