



NORRTÄLJE
KOMMUN

LEVERANSBESTÄMMELSER

För avlämning vid Norrtälje kommuns avfallsanläggningar

TEKNIK OCH SERVICE
Renhållningsenheten

POSTADRESS

Box 802, 761 28 Norrtälje

ORGANISATIONSNUMMER

212000-0217

BESÖKSADRESS

Estunavägen 14

TELEFON

0176-710 00

TELEFAX

0176-712 22

E-POST

kommunstyrelsen@norrталje.se

WEBB

www.norrталje.se

PLUSGIRO

3 20 65 5

BANKGIRO

451-7694



För att kunna lämna avfall till lägsta möjliga kostnad på Norrtälje kommuns avfallsanläggningar, krävs att lassen är ”rena”.

Med det menas att t ex brännbara lass ska vara helt fria från icke brännbart material. Hittas järnbitar i lasset, så är lasset kasserat och räknas då som **blandat avfall**, vilket har den högsta avgiften. Skrotlass ska bara innehålla järn- och metallskrot osv.

Viktigt!

Alla kostnader för eventuell sortering på avfallsanläggningen i samband med felleverans debiteras avlämnaren. Det innebär att, om vi hittar icke brännbart avfall i ett lass som är invägt som brännbart, korrigerar vi uppgifterna i vågdatorn och tilläggsdebiterar er i efterhand.

Om du är osäker på vad ditt lass ska klassas som kontakta personalen.

Var noga med att ange rätt artikelnummer när du väger in ditt lass. Använd de avfallsförteckningar som finns uppsatta vid vågen eller fråga personalen om du är osäker.

Se vidare föreskrift om deponering och mottagande av avfall vid deponier.

NFS 2004:10 se www.naturvardsverket.se

► **Blandat avfall till sortering och avfall till deponi**

Detta avfall är det som är dyrast att omhänderta. Hit räknas alla lass som inte är ”rena”. De blandade lassen läggs på sorteringsytan och avfall som inte går att återvinna körs upp på tippen. El-avfall och Farligt avfall hanteras enligt instruktioner på sidan 5,



► **Brännbart avfall**

Det brännbara avfallet körs till Vattenfall Energi i Uppsala och till Fortum i Högdalen. För att dessa företag ska kunna ta emot vårt avfall har de kvalitetskrav på materialet. Oacceptabel kvalitet kan innebära stopp i förbränningen, vilket blir mycket kostsamt. Därför måste vi se till att bara godkänt material levereras till förbränningsanläggningarna.



Lassen med brännbart avfall får **inte** innehålla

- **Farligt avfall** – innehåller tungmetaller och andra miljöfarliga ämnen
- **Impregnerat trä** – räknas som farligt avfall
- **EI-avfall** – innehåller tungmetaller
- **Grovavfall** – **stora föremål av metall samt annat icke brännbart** kan fastna i förbränningsugnen. Saknar värmevärde.
- **Däck** – Däck innehåller mycket svavel och har ett högt värmevärde som kan leda till brand i avfallsschakt och bränslelager.
- **Grovt park- och trädgårdsavfall** - detta kan fastna i förbränningsugnen och orsaka driftstörningar. Stora, kompakta föremål kan medföra att slutförbränning ej hinner ske.
- **Hårt rullat eller balpressat material** – kan fastna och orsaka driftstörningar. Kompakta föremål kan medföra att förbränning ej hinner ske.
- **Större mängder sågspån, pulver och dammande avfall** – kan orsaka brand i bränslelager och på annan utrustning.
- **Gipsskivor** – innehåller mycket svavel och har lågt värmevärde
- **Batterier** – kan innehålla bly, kvicksilver och kadmium
- **Blött avfall** – kan orsaka ofullständig förbränning och att förbränningstemperaturen sjunker vilket kan stoppa förbränningsanläggningen.
- **Riskavfall** – kräver separat hantering

► **Trä och flisbart materiel**

För att du ska kunna väga in ditt lass som sorterat träavfall, krävs att lasset verkligen är sorterat och inte innehåller något annat än rent trä. Annat material kan skada både flismaskiner och värme pannor.



Lassen med trä och flisbart avfall får **inte** innehålla

- **Spån och slipdamm** – kan ej återvinnas p g a för små partiklar
- **Metaller** – alla metaller ska vara bortsorterade. Det är extra viktigt att det inte finns aluminium med i lasset. Enstaka spikar och gångjärn kan sitta kvar. De sorteras bort med magneter.
- **Impregnerat trä och slipers** – räknas som farligt avfall
- **Målat träavfall** – räknas som brännbart avfall
- **Stubbar** – innehåller sten och jordrester
- **Tegel** – tegelpannor, murbruk, cement och gips ska vara bortsorterat



- **Plast** – all plast ska sorteras bort. Det har även visat sig att vissa plastprodukter ofta döljer batterier, vilket ytterligare förvärrar om de kommer med vid flisleverans.

Det finns givetvis mycket annat som inte räknas till träavfall, men allt går inte att räkna upp. Avlämnaren av flisbart material måste redan vid lastningen se till att endast rent flisbart träavfall lastas på.

► **Järn och metallskrot**

Det skrotavfall som lämnas på kommunens avfallsanläggningar skickas till Stena Metal för återvinning. För att kunna göra nytt järn av det inlämnade skrotet måste det vara återvinningsbart.

Till återvinningsbart skrot räknas till exempel diskbänkar, takplåt, tomma öppnade oljefat, cyklar, vissa bildelar, järnbalkar (max 8 mm tjock och 4 m lång), tomma och sönderdelade oljetankar, järn, stål och stålplåt, element, järnrör, vissa maskindelar

Lassen med järn och metallskrot får **inte** innehålla

- **Gift och kemikalier**
- **Explosiva föremål**
- **Restprodukter**, t ex gift, kemikalier, färgrester, oljeprodukter, bensin, gas lösningsmedel. Alla behållare måste vara öppnade och tomma = droppfria
- **Produkter innehållande asbest, kvicksilver eller PCB.**
- **Batterier**
- **Radioaktivt materiel**
- **Material som ej är fragmenterbart**, t ex kassaskåp, wire, trådbalar. nätrullar, cyklopband.
- **Övrigt**, t ex sten, betong, grus, virke, papper, plast och däck.





► **El-avfall**

Varken el-avfall eller farligt avfall får förekomma i lassen. I de fall det händer debiteras avlämnaren avgift för bortsorteringen av detta. El-avfall kan lämnas in på någon av kommunens återvinningscentraler.

Exempel på el-avfall

- Spisar, brödrostar, rakapparater
- Datorer, skrivare, fax
- TV, radio, video cd-spelare
- Kyl- och frys
- Eldrivna trädgårdsredskap



► **Farligt avfall**

När det gäller farligt avfall måste ni själva ta kontakt med godkänd omhändertagare.

Exempel på farligt avfall

- Exempel på farligt avfall
- Batterier (även inmonterade)
- Bekämpningsmedel, färg, lim
- Bensin, olja fett, fotogen
- Lysrör, lågenergilampor
- Impregnerat trä

