

Odense Nord Miljøcenter
behandler disse affaldstyper:

Til genanvendelse

- Biomasse fra rensningsanlæg
- Forurennet jord til rensning
- Grene, træ og haveaffald
- Ren jord
- Slagger

Til midlertidig deponering

- Brændbart affald
- PVC til sortering
- Trykimprægneret affald

Til deponering

- Affald - afgiftsfri deponering (gammel losseplads)
- Afvandet slam og flydende slam
- Asbest/eternit
- Asbest (støvende asbest)
- Bygningsaffald (deponeringseget)
- Erhvervs- og industriaffald (deponeringseget)
- Fejlsorteret affald
- Forurennet jord (deponeringseget)
- Gadeopfej
- PVC (deponeringseget)
- Restaffald fra sortering
- Ristestof og sand
- Schredderaffald
- Slibestøv
- Specialaffald - særligt arbejdskrævende
- Storskrald (deponeringseget)
- Støbesand

Arvtageren til Stige Ø

På den anden side af kanalen ligger Odense Nord Miljøcenter på Seden Inddæmmede Strand. Det blev oprettet i 1994, da den tidligere losseplads her på Stige Ø blev nedlagt.

I 1994 blev det vurderet, at Miljøcenteret kunne fungere i ca. 30 år. Denne levetid er i dag sat til 100 år i stedet, da en stadig større del af affaldet bliver genanvendt samtidig med at alt det organiske affald sendes til forbrændingsanlæg. Når alt affaldet er afdækket, bliver Odense Nord Miljøcenter omdannet til et nyt rekreativt område i stil med Stige Ø.

En blomstrende søkøbstad

Odense har eksisteret i mere end 1.000 år, men Odense Havn blev først grundlagt i 1803, da kanalen gjorde det muligt at sejle direkte fra Odense Fjord til byen. Før den tid lagde skibene til ved Klintebjerg nord for Odense.

Odense Kanal har haft afgørende betydning for Odenses udvikling som søkøbstad. Den første kanal blev gravet i 1796 - 1803. Øst for kanaludgravningerne blev jorden dumpet og dannede Stige Ø.

Frem mod midten af 1800-tallet oplevede byen den såkaldte kornsalgsperiode, hvor søfarten voksede kraftigt, og i 1904 blev det nødvendigt at grave kanalen dybere.

Sektion 1A - blandet affald. Dette er den ældste bakke med affald på Miljøcenteret og den eneste, hvor der er deponeret dagrenovation, d.v.s. husholdningsaffald fra bl.a. Odense Kommune.

Sektion 1B - blandet affald. Efter 1996 er al dagrenovation blevet sendt til forbrænding på Fynsværket.

Sektion 1C - blandet affald.

Slaggesortering. Slaggen er det, der bliver tilbage, når man brænder affald. Den indeholder jern og andre metaller, som her bliver sorteret fra og genbrugt. Resten bruges til vejfyld. Tæt på 100 % af slaggen genanvendes.

Shredderaffald. Dette er de stumper af plastic, skumgummi, stof og andre rester, der bliver tilbage, når man frasorterer det genanvendelige metal fra skrottede biler, cykler og andre maskiner. I Odense sker det hos H.J. Hansen, længere nede mod havnen.