

Anläggnings specifika krav vid mottagning av avfall

- Wallhamn Deponi Tjörn

Allmänt

För generella krav vid mottagning av avfall inom NCC Industry AB, se dokument "Generella krav vid mottagning av avfall". Vid frågor eller behov av ytterligare information kontakta platschef eller din lokala säljare.

Avfallstyper

Anläggningen har tillstånd att ta emot nedanstående avfallslag.

Avfallslag	Avfallskod	Avfallstyp notering
Jord, sten och schaktmassor	17 05 04	Jord och sten (bygg- och rivning)
	17 05 08	Spårballast
	19 13 02	Fast avfall från efterbehandling av jord
	20 02 02	Jord och sten (insamling)
Muddermassor	17 05 06	Muddermassor
Betong, tegel, klinker, keramik	17 01 01	Betong
	17 01 02	Tegel
	17 01 03	Klinker och keramik
	17 01 07	Blandningar av betong, tegel, klinker och keramik

Jord, sten och schaktmassor

Anläggningens tillstånd ger tillåtelse att ta emot massor med högsta föroreningshalt; Inert avfall¹. Detta innebär i praktiken att avfall ska som medelvärde ha en föroreningshalt underskridande de generella riktvärdena för känslig markanvändning (KM) enligt Naturvårdsverkets handbok 5976 (reviderade 1 juli 2016) för att tas emot på anläggningen utan utförda lakttest.

Jord, sten och schaktmassor med totalhalter överskridande KM som medelvärde kan tas emot under förutsättning att de är lakttestade och understiger gränsvärdena för L/S 10 enligt 22§ i NFS 2004:10. Halterna av organiska ämnen ska understiga gränsvärdena i 23§ NFS 2004:10.

Muddermassor

Vid mottagning av muddermassor får halten tributyltenn (TBT) inte överstiga 0,25 mg/kg TS. Värdet avser medelhalten i en enhetsmängd om maximalt 10 000 ton. Övriga föroreningshalter enligt krav för jord, sten och schaktmassor.

¹ NFS 2004:10

Betong

Betong får ej innehålla spår av PCB-fogar, blåbetong, asbest eller annan förorening. Betong ska vara ren från trä, plast, cellplast och annat isoleringsmaterial, samt från tapetrester och tjärpapp. Anläggningen tar inte emot målad betong.

Övrigt

Anläggningen har tillstånd att ta emot jord och schaktmassor med giftiga eller invasiva arter (både arter som är upptagna på Naturvårdsverket lista samt arter som kommer tas upp) t.ex. jättebjörnloka eller parkslide. Vid införsel av schaktmassor med invasiva arter gäller vissa specifika tekniska krav på transport och hantering, transport ska ske med täckta flak samt att flaken ska rengöras direkt efter tippling.