



Välkommen till Stegeholmsverket

Säkerhetsföreskrift

Det är viktigt att du som entreprenör, inhyrd personal eller anställd noggrant läser igenom denna säkerhetsföreskrift och informerar eventuella medarbetare.

Uppdraget angående arbete inom vårt affärsområde innebär att du kan få del av uppgifter som är sekretessbelagda. För all den information som är av sådan karaktär gäller tystnadsplikt. Tystnadsplikt innebär att det är förbjudet att röja eller utnyttja hemliga uppgifter, skriftligt och/eller muntligt. Det är heller inte tillåtet att röja hemliga uppgifter för kollegor som inte har behov av uppgiften för utförande av uppdrag.

Innan du påbörjar ett arbete ska en undertecknad kvittens lämnas till kontaktperson/skyddsombud. Kvittensen visar att du tagit del av informationen och att du förbinder dig att följa gällande regler och tystnadsplikt.

Att tänka på!

Anmälan sker i kontrollrum vid ankomst.

Parkering och trafik

Parkering sker på anvisade platser utmed stängsel eller på annan plats som inte stör eller hindrar övrig trafik.

Stegeholmsverket trafikeras dagligen av ett stort antal tunga fordon och mindre personbilar. Stor uppmärksamhet krävs därför för vistelse inom området.

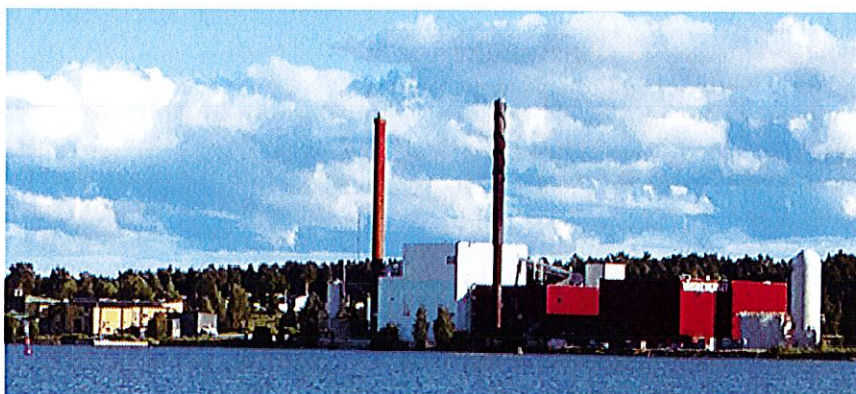
Högsta tillåtna hastighet inom området är 20 km/h.

Viktiga telefonnummer

Västervik Miljö & Energi AB Kundservice (kontorstid)	0490-25 70 50
Kontrollrum Stegeholm	0490-181 89
Produktionschef Clas Johansson	070-385 12 74 0490-25 71 08
Underhållschef Dennis Lindgren	0490-25 71 50 076-102 06 13
Driftingenjör Tommy Fridlund	070-670 16 89 0490-25 71 84
Huvudskyddsombud Patrik Thörnblom	070-385 77 43 0490- 25 71 29
Rickard Wester, KMA Miljösamordnare	0490-25 70 61
Din kontaktperson	Tel: _____

Entreprenörer som inte följer dessa regler eller andra viktiga bestämmelser kan med omedelbar verkan avvisas från anläggningen!

Egen personal som inte följer dessa regler och bestämmelser kan få en skriftlig varning och om det upprepas kan det leda till uppsägning.



Identifierade nödlägen



Brand

Du skall underrätta dig om utrymningsplaner och brandsläckningsutrustning innan arbetet påbörjas.

Vid brand:

1. Rädda de som är i fara.
2. Släck om möjligt branden och täck dagvattenbrunnar.
3. Larma Räddningstjänsten på 112.
4. Larma produktionschef.
5. Utrym via markerade utrymningsvägar till återsamlingsplatsen.

Spill av kemikalier och olja

Du skall underrätta dig om vilka kemiska risker det finns på anläggningen innan arbetet påbörjas.

Entreprenörer håller själva med absorptionsmedel och saneringsutrustning.

Vid spill av kemikalier och olja:

1. Larma produktionschef.
2. Om utsläppet kan nå vattentäkt, larma Räddningstjänsten på 112.
3. Om spill sker i närhet av vattenbrunn skall brunnen täckas över.
 - Valla in utsläppet så att spridningen begränsas.
 - Samla upp spillet med absorptionsmedel.Absorptionsmedlet behandlas som farligt avfall.

Olycksfall och brand

Vid olycka eller brand ska kontrollrummet alltid kontaktas.

Telefonnummer: 0490 – 181 89

Utrymningsplan

Utrymningsplaner finns uppsatta på följande platser: Pannhall 1, pannhall 2, korridor utanför omklädningsrum plan 5.0, innanför huvudingång plan 8.0, korridor vid konferensrum plan 11.0 och trapphus entreprenörsum. Utrymningsvägar och markeringar får aldrig blockeras eller på annat sätt tas ur spel.

Det är viktigt att du skriver in dig i besökslistan i kontrollrummet när du kommer och lämnar anläggningen. Även då ni gör mindre ärenden utanför anläggningen. För om det händer någon olycka ska vi veta hur många som befinner sig i anläggningen.

Trafikincident

Innan ett arbete påbörjas ska erforderliga skyddsanordningar vara korrekta och säkert utförda (t.ex. tillfällig avspärrning omkring arbetsplatsen för att förhindra skada/olycka).

Måste en skyddsanordning tas bort för att kunna utföra ett arbete, är det en skyldighet att återställa den. Om skyddsanordning ej omedelbart kan återställas ska detta rapporteras till arbetsledningen och produktionschef (underlåtenhet eller slarv kan medföra straffpåföljd enligt AML kap. 8 § 2).

Förare av lastare > 1,5 ton ska ha utbildning. Varsekläder ska bäras av de som arbetar nära lastare. Håll alltid uppsikt över eventuella arbetsmaskiner i närheten.

Vid fara för liv:

1. Flytta undan personen.
2. Larma Räddningstjänsten på 112.
3. Hjälp den skadade efter förmåga:
 - Hjärt-Lung-Räddning
 - Stoppa eventuell blödning
4. Larma kontrollrummet.

Elolycka

Anläggningen innehåller en mängd elektriska komponenter. För att undvika allvarliga olycksfall är det ett ovillkorligt krav att alla arbeten och ingrepp på den elektriska anläggningen utförs av godkända elinstallatörer.

Hjärtats funktion

Vid hjärtstopp, starta hjärt- lungräddning.

Brännskador


Kyl omedelbart brännskador, glöm inte att undersöka hela kroppen.

Återsamlingsplatser


Återsamlingsplatsen är vid personalparkeringen. En alternativ återsamlingsplats är vid skyddsrummet. Denna skall endast användas om den ordinarie återsamlingsplatsen inte kan användas.



Allmänna regler




Rökförbud råder vid alla våra anläggningar, liksom förbud mot alkohol och droger.



Får ej blockeras

Blockera aldrig utrymningsvägar, nöd-/ögonduch, brandsläckningsutrustning, gasskyddsrum, sjukvårdsutrustning, elcentraler eller skyltar.



Under och efter avslutat arbete skall du städa efter dig.

Skyddshjälm

Skyddshjälm skall bäras inne på anläggningen



Buller

Hörselskydd skall användas där högre bullernivåer förekommer på anläggningen.

Dessa utrymmen är uppmärkta med skyltar.

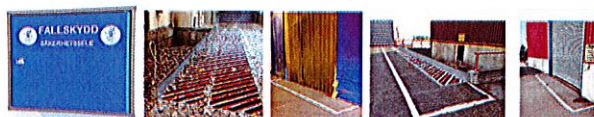


Tippning av brännbart avfall

Vid arbete inom markerat område vid tippfickor skall fallskydd (säkerhetssele) användas. Se markerade områden på bilderna nedan!



OBS! Fallskydd finns i skåp inne i tipphallen för avfall.



Skåp för säkerhetssele i tipphallen

Tippficka avfall (Nya tipphallen)

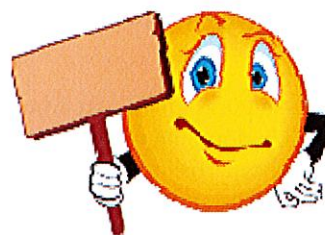
Tippficka avfall (Tipphall för container)

Tippficka flis

Baktipp Flissilo 1

Damm och rökgaser

Inom anläggningen medför hanteringen av avfall att en del damm och rökgaser kan spridas i luften. Damm är irriterande för ögon och luftvägar och kan eventuellt orsaka allergier och dammlunga. Det finns även risk för dammexplosion och självantändning.



Tillbud, miljöolycka och olycksfall

Anmälan om tillbud, olyckshändelse och miljöolycka ska genast göras till din närmaste chef.

Entreprenören anmäler tillbud och olyckshändelse till egen arbetsledning och till produktionschef/underhållschef som i sin tur meddelar miljösamordnaren.

Kemikaliehantering

Kemiska produkter som införs till vår verksamhet måste först godkännas av miljösamordnaren. Säkerhetsdatablad för produkten ska finnas tillgängligt. Kemikalier ska förvaras i lämpliga kärl uppmärkta med innehåll. Uppkommer spill/läckage ska detta snarast saneras och miljösamordnaren ska informeras.

Avfallshantering

Avfallshanteringen inom Västervik Miljö & Energi AB sköts av ansvarig person på anläggningen.

Entreprenören tar hand om material och kemikalier som blivit över när arbetet är slutfört på ett miljömässigt sätt om inget annat anvisas.

Smittorisk från avfall

Inom anläggningen hanteras det hushållsavfall. Det föreligger därför en smittorisk vid arbeten som på något sätt innebär kontakt med avfallet. Detta ställer krav på god hygien. Samtlig personal är vaccinerade mot Hepatit B.

Bullrande verksamhet

Åtgärder för att minska hörselskadligt buller ska vidtas av alla verksamma på anläggningen. Detta görs genom att använda maskiner/utrustning som ger minsta möjliga buller, dels genom avskärmning.

Lastväxling

Vid lastväxling av containrar ska ett säkerhetsavstånd på ca 20 meter hållas.

Oljesaneringsutrustning

Oljesaneringsutrustning finns placerade på olika platser i anläggningen. Se översiktsskissen. Vid ett läckage **kontakta alltid kontrollrummet eller miljösamordnaren.**

Arbete på anläggningen

Riskbedömning

En riskbedömning ska göras innan nytt arbete påbörjas där motsvarande riskbedömning inte tidigare utförts. Använd gärna checklisten "riskbedömning vid mindre arbeten" för att säkerställa att nödvändig riskbedömning är genomförd.

Det åligger entreprenören att i samverkan med beställaren utföra en riskbedömning för det aktuella arbetet.

Underhållsarbeten

Vid underhållsarbete finns en mängd olika riskfaktorer t ex lyft, roterande maskiner, byggnadsställningar, arbete i slutna utrymmen etc. Tag reda på vilka risker som finns för det aktuella arbetet och vilka föreskrifter som ska tillämpas, innan arbete påbörjas. För skylift och saxlyft krävs utbildning. Byggnadsställning ska vara besiktigad och godkänd.

Arbete med inhyrd personal

Instruktion med checklista och mottagningsbevis för arbete med inhyrd- och vikarierande personal vid Stegsholmsverket ska gås igenom före arbete i anläggningen får påbörjas.

Skyddskläder

För arbete på anläggningen skall man ha erforderliga skyddskläder som är anpassade för arbetets art och i den miljö samt risker personen utsätts för (och eventuella kemikalier man kommer i kontakt med). Det är entreprenören/företaget som ansvarar för att sin egen personal har rätt skyddskläder för arbetsuppgiften.



Skyddsutrustning

Personlig skyddsutrustning används när det finns risk för att drabbas av arbetsskador och olyckor. Skyddsutrustningen skall anpassas till de risker som föreligger på anläggningen.



Skyddsmask

Vid utrymmen som ibland är dammiga (orkesterdike, silos, transportörer, askrum, tipphallar mm) så skall hel- eller halvmask användas när det finns risk för damning. Maskerna ska vara försedda med patrifilter SR 510 och gasfilter ABEK1.



ABEK1

Typ A skyddar mot organiska gaser och ångor, lösningsmedel, vars kokpunkt överstiger +65 °C

Typ B skyddar mot oorganiska gaser och ångor, t ex klor, svavelväte och cyanväte

Typ E skyddar mot sura gaser och ångor, t ex svaveldioxid och fluorväte

Typ K skyddar mot ammoniak och vissa aminer, t ex etylendiamin

SR510 skyddar mot partiklar

Fjärrmanövrering

Anläggningen fjärrmanövreras i stor utsträckning och detta sker ofta automatiskt. Pumpar, fläktar, transportörer etc kan därför utan föregående varning starta. Se därför till att erforderliga avställningar och blockeringar gjorts innan arbete påbörjas. Säkerhetsbrytare låses med VMEAB's lås. Lås finns att hämta i kontrollrummet. **Godkänd och ändamålsenlig** skyddsutrustning skall användas.



Skyltning av objekt

Objekt som är märkta med skylten "AVSTÄLLT OBJEKT" får endast återställas av den som ställt av objektet eller i samråd med den personen som utfört avställningen. Driftpersonal får återställa objekt vid uppstart av anläggningar endast om man kontrollerat och säkerställt att objektet kan startas upp på ett säkert och kontrollerat sätt.



Mekaniskt arbete

Objekt som är märkta med "MEK.ARBETE PÅGÅR" får endast återställas av behörig personal.

Om märkningen nedan sitter på en arbetsbrytare så ska den ses som att den är låst



Elsäkerhet

Heta arbeten

Allt arbete som kan hänföras till heta arbeten (främst svetsning och skärning, arbete med rondell, lödning, samt arbeten med gaslådor för uppvärmning eller upptining) får endast utföras av personer som genomgått kurs och innehar certifikat enligt Svenska Brandförsvärsföreningen.

Entreprenören ansvarar för att all personal som utför arbeten som kan hänföras till heta arbeten innehar godkänt certifikat.

Gasflaskor

Placering av gasflaskor sker utanför den mekaniska verkstaden efter avslutat arbete. Se översiktsskildern. Tillfällig förvaring vid revisionsarbeten kan förekomma under kortare tider (max 5 dagar). Se tillfälliga förvaringsplatser på översiktsskildern.



Truckar/Hjullastare

Truckar och hjullastare får inte användas utan tillstånd från drift/underhållsledning. För att få använda truck och hjullastare så krävs dokumenterad utbildning och körtillstånd.

Fallskydd

Fallskydd ska användas där det finns risk att falla till en lägre nivå där höjdskillnaden är mer än 2 m.

Ställningar och stegar

Byggnadsställningar ska monteras av utbildad personal. Drift-/underhållsledning ska besikta och godkänna ställning före användandet. Inga ändringar får göras efter ställningen är besiktigad. Skriftligt bevis ska finnas synligt på ställningen. Stegar får endast brukas som tillträdesväg.

Lyftanordningar

Vid användande av hissar, telfrar, kranar, truckar eller liknande som entreprenören har tillstånd att nyttja, ska behörighetskrav och föreskrifter om högsta möjliga belastning följas.

Roterande maskiner

Vid arbete på roterande maskiner ska man säkerställa att objektet är avgränsat enligt rutiner och har stannat "rullat ut", innan man får påbörja något arbete. **Man får aldrig hjälpa till att stoppa ett roterande objekt fysiskt.**

Allmänt

Tillträde till elrum och ställverk endast för instruerad personal och med ESA utbildning. Vid arbete i pannor och cisterner får endast **24 volts utrustning eller tryckluft** användas. Isolertrafo får också användas med endast **en** apparat inkopplad till varje transformator.

Elstegar får inte användas som upplag för byggnadsmaterial eller utnyttjas som gångplan och klätterstegar. De får inte heller belastas med upphängningsanordningar för rörsystem.

Blockering av elcentral får inte förekomma. Ett fritt avstånd av minst 80 cm ska alltid finnas framför centralen.



LIVSFARA: Se till att provisoriska sladdar, löst lagda ledningar och annat tillfälligt uppsatt elmaterial placeras så att det inte skadas av dörrar, genom påkörning av fordon eller genom åverkan vid montagearbeten eller liknande.

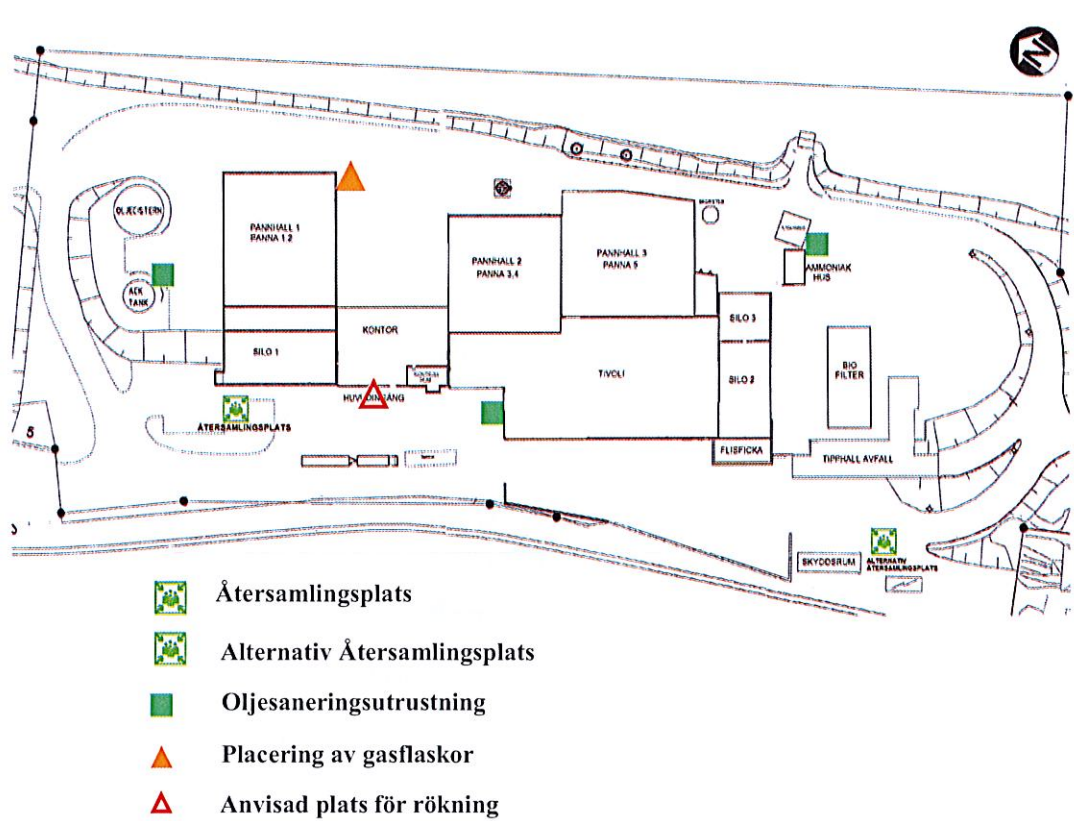


Elektriskt arbete

Elektriskt arbete får endast utföras av personal med elbehörighet. Skadade elkablar får inte användas. Om skada på elkabel upptäcks ska arbetsledningen underrättas omgående.

Objekt som är märkta med "ELARBETE PÅGÅR" får endast återställas av behörig elpersonal. Om märkningen nedan sitter på en arbetsbrytare så ska den ses som att den är låst.





Kvittens säkerhetsföreskrift Västervik Miljö & Energi AB

Med min underskrift intygar jag att jag läst och förstått säkerhetsföreskriften för

Stegholmsverket
med uppdrag av Västervik Miljö & Energi AB

Med min underskrift förbinder jag mig att iaktta tystnadsplikt avseende alla sekretessbelagda uppgifter som jag får del av i samband med uppdraget.
Tystnadsplikten gäller även efter att uppdraget har slutförts.

Entreprenörer ansvarar för att eventuella medarbetare följer gällande regler.

Kvitteras 2017 - 04 - 19
år mån dag

Namn 

Namnförtydligande Mats Lindgren

Företag/Kontaktperson Mats Lindgren

Innan arbetet påbörjas

skall denna sida lämnas till din kontaktperson/skyddsombud på
Västervik Miljö & Energi AB

