

Säkerhet och miljö

För dig som arbetar på
Sandvikens Industripark

Sandvikens
Industripark



Larmnummer

026-426 10 00

- Berätta vem du är, var du ringer ifrån och vad som har hänt.
- Ange hänvisningsplats.
- Möt utryckningsfordon på angiven hänvisningsplats.

Innehåll

Sida

Krav för tillträde till industriområdet	4-5
SSG-utbildningar, passerkort för entreprenörer och konsulter, entreprenörers praktikanter/lärlingar, fordonsvisitation, individuell inpassering	
Ordningsregler	6
Fotoförbud, husdjur, rökförbud, droger och alkohol, åldersgräns, anmälan om stöld	
Samordning	7
Samordningsmöte, lokal säkerhetsinformation	
Trafik	8-11
Hastighet, tomgångskörning, parkering, gående och cyklisterna, trucktrafik, trafikförsäkring	
Olycksfall och nödläge	12-13
Larma, hänvisningsplats, utrymning, rapportering av olycksfall	
Karta med hänvisningsplatser	14-15
Larm	16-18
Brandlarm, utrymningslarm, gasollarm, syrenivåalarm, personburna mätare, VMA	
Brandskydd	19-20
Förebyggande brandskydd, heta arbeten	
Personlig skyddsutrustning	21
Allmänna regler för personlig skyddsutrustning	
Entreprenörsarbeten	22-23
El- och röranslutningar, elledning/arbete i närheten av elektrisk fara, grävning i mark och länsumpning, avlopp	
Yttre miljö	24-25
Buller, kemikalier, damm och stoft, avfall	
Telefonnummer att känna till	26

Krav för tillträde till industriområdet

SSG-utbildningar

Alla uppdragstagare, såsom konsulter och entreprenörer, som ska utföra ett arbete på Sandvikens industripark ska ha två giltiga SSG-kurser. Dessa är SSG Entré grundkurs och SSG Entré Sandvikens Industripark. Mer information finns på internet fmsandviken.alleima.com/inpassering.

SSG Entre grundutbildning är branschgemensam och en förutsättning för att få tillträde till anslutna företags industriområden i Sverige. Utbildningarna är giltiga i tre år, varefter den förnyas genom ny utbildning och certifiering. Godkänt resultat registreras på ett SSG Accesskort.

Vid frågor om SSG Entre Grundutbildning, kontakta SSG:s support:

- Telefon: 060-14 15 10
- Mail: support@ssg.se
- Internet: www.ssg.se

Passerkort för entreprenörer och konsulter

Ska du till industriområdet för att utföra arbete som entreprenör eller konsult ska den som beställer jobbet eller uppdraget ordna så att det finns passerkort till dig.

Passerkortet kvitteras ut personligen i Centralporten. Beställaren ordnar nödvändiga behörigheter till byggnader under den tid som arbetet ska utföras.

Passerkortet ska återlämnas till Centralporten när arbetet är utfört.

Entreprenörers praktikanter/lärlingar

Entreprenören har fullständigt eget ansvar för att följa de lagar och regler som gäller för praktikanter och lärlingar, vilka arbeten de får utföra och för handledning av praktikant/lärling. SSG-utbildningarna krävs inte för praktikanter eller lärlingar som går under handledning.

Fordonsvisitation

Fordonsförare är skyldiga att, på begäran av bevakningspersonalen, upplåta sitt fordon för visitering vid färd inom industriområdet och vid passage ut från industriområdet. Föraren ska själv öppna, visa bagage- och lastutrymme i fordonet.

Individuell inpassering

Alla med passerkort ska registrera det på kortläsarna vid in- och utpassage från industriområdet. Besökare ska registreras in och ut via besökssystemet.

Ordningsregler

Ordningsreglerna är gemensamma för hela industriområdet.

Listan nedan är ett utdrag av de viktigaste reglerna.

Du hittar all information på fmsandviken.alleima.com/regler

- Generellt film- och fotoförbud råder inom industriområdet. Fototillstånd kan utfärdas efter genomförd utbildning. Fototillståndet ska kunna bekräftas vid förfrågan.
- Rökförbud gäller i samtliga lokaler.
- Husdjur får inte tas in på industriområdet.
- Industriområdet är en alkohol- och drogfri arbetsplats. Man får inte sprida, inneha, nyttja eller arbeta under påverkan av alkohol eller droger inom industriområdet. Alla är skyldiga att ställa upp på drogtest.
- Besökare måste ha fyllt 13 år.
- Alla stölder på industriområdet ska omgående anmälas till Centralporten, telefon 026-426 40 00

Samordning

För att skapa säkra arbetsförhållanden ska entreprenörsarbeten samordnas med övrig verksamhet. Detta sker genom ett särskilt samordningsmöte innan arbetet påbörjas. Vid omplanering ska en ny samordning genomföras.

Samordningsmötet

Samordningsmötet fokuserar dels på eventuella risker med det arbete som ska genomföras, dels på att koordinera det tillfälliga arbetet med den ordinarie verksamheten och omgivningen. Det är viktigt att samordningsmötet planeras in i god tid innan arbetet påbörjas och att alla medverkande tar ansvar för sin del i samordningen.

Entreprenören ska

- Kontakta samordnaren för bokning av samordningsmöte. Kontaktuppgifter fås av beställaren.
- Ta med villkor, instruktioner och uppgifter om risker med det specifika arbetet (entreprenörens egna riskbedömning för det planerade arbetet) till samordningsmötet.
- Informera egen personal och underentreprenörer om de risker, åtgärder, regler och beslut som har gått igenom på samordningsmötet om dessa inte deltar på mötet.
- Begära godkännande av beställare och samordnare för att få anlita eventuella underentreprenörer.
- Följa de anvisningar som samordnaren lämnar.
- Alltid genomföra säkra stopp där så behövs samt att påtala förbättringsförslag och eventuella brister.
- För varje arbetstillfälle in- och utregistrera sig enligt den överenskommelse som träffats på samordningsmötet.

Trafik

Inom industriområdet gäller speciella trafikregler. I den här skriften omnämns de viktigaste skillnaderna från trafiklagstiftningen. De lokala trafikreglerna finns i sin helhet på internetsidan fmsandviken.alleima.com/regler.

Inom industriområdet råder en försiktighetsprincip.

Alla trafikanter har skyldighet att ta det försiktigt, hålla uppsikt och låg hastighet i alla lägen. Det finns varken huvudled eller högerregel, vilket innebär att man aldrig får köra fortare än att man alltid kan stanna för andra trafikanter eller uppkomna hinder.

Förhållningssättet bygger på att alla tar och känner ansvar, visar hänsyn, samspelar och är uppmärksamma.

Alla har skyldighet att undvika incidenter och olyckor.

Allmänt

- Högsta tillåtna hastighet inom industriområdet är 30 km/h. Lägre hastighetsbegränsningar förekommer.
- Skymda utfarter, otydliga ytor och trafik ut och in genom portar är frekvent förekommande inom området.
- Gång-, cykel- och fordonstrafik på lastningsplatser och materialupplag är förbjuden.
- Håll avstånd och se till att du syns. Varselkläder eller varselväst ska alltid användas utomhus på industriområdet.
- Förare av fordon ska omedelbart stanna vid stopptecken från väktare, rött ljus eller vid uttryckning av räddningsfordon.
- Entreprenörsfordon ska vara tydligt uppmärkta med firmanamn/logotyp.
- Trafikförseelser registreras och kan medföra indraget inkörningstillstånd.



Parkering

Fordon får endast parkeras på skyltade parkeringsytor. I övrigt gäller parkeringsförbud. Det finns parkeringsplatser med motorvärmarrutttag som är fria att tillgå, men uppskyldade p-rutor (Servicebilar, tjänstefordon, besökare, handikapplatser, laddplatser för elfordon etc) är avsedda för de användare som de är skyltade för. Besöksparkeringar är till för interna och externa korttidsbesökare, del av dag.

Fordon får inte köras in i arbetslokaler eller andra byggnader inom industriområdet. Tillstånd att föra in fordon som krävs i arbetet kan i undantagsfall ges vid samordningsmötet.

Gående och cyklister

Fotgängare och cyklister trafikerar området och korsar vägar. Var uppmärksam och sök ögonkontakt. Inom området har cyklister och fotgängare, vid korsande av väg, alltid skyldighet att lämna företräde för fordon på vägen. Vid de markerade passagerna har fordon på vägen dock motsvarande skyldighet att alltid stanna för personer som redan påbörjat sin passering över vägen. Uppmärkta gång- och cykelstråk och markerade passager inom området ska användas, där det är möjligt.

Trucktrafik

- Trucktrafiken är mycket frekvent.
- Visa hänsyn till trucktransporter. De behöver svängrum. Var förutseende, se till att hålla avstånd och se till att du syns.
- Truckarna är tungt lastade med utskjutande eller bred last som inte är försedda med varselmärkning eller belysning.
- Truckförarna har ofta begränsad sikt, längre bromssträcka och ibland osurrad last.

Spårbunden trafik

Korsande spårtrafik förekommer och en del korsningar är obevakade. Spårtrafiken har alltid företräde.

Fri höjd

Mediastråk, med både riskfyllda och värdefulla medier, korsar vägar på flera platser inom området. Den fria höjden kan variera.

Trafikförsäkring

Motorfordon ska vara trafikförsäkrade.

Tänk på att truckar och tåg kan dyka upp mycket hastigt och att dessa fordon har begränsad möjlighet att stanna.



Uppkomna skador på fordon

Innehavaren av inkörningstillstånd för fordon ska vara medveten om att risken för skador på grund av till exempel nedfallande industridamm, tappade metallspånor eller föremål som kan orsaka skador på till exempel billacker, glasrutor och däck är väsentligt större än utanför industriområdet.

Vid denna typ av skador utgår normalt ingen ersättning. Drabbas man av skada och vill ha ersättning behöver man kontakta det företag som har orsakat skadan.

Olycksfall och nödläge

Larma

Ring: 026-426 10 00

Samtalet går till Centralporten. De tillser att rätt resurser larmas ut, exempelvis brandförsvaret och ambulans.

- Berätta vem du är, var du ringer ifrån och vad som har hänt.
- Ange närmaste hänvisningsplats.
- Se till att någon möter utryckningsfordon vid den hänvisningsplats som du har angett.

TIPS! Lägg in larmnumret i mobiltelefonen och märk kontakten "Larmnummer Sandvikens Industripark".

Hänvisningsplats

En hänvisningsplats är den plats dit räddningsfordon larmas i händelse av nödläge.

Hänvisningsplatserna är uppmärkta med en grön skylt med ett nummer samt en röd lampa ovanför och finns utmärkta på kartan i denna folders mittuppslag.

Alla är skyldiga att ta reda på vilken hänvisningsplats som ligger närmast där man arbetar.



Utrymning och återsamling

Utrymningsplaner finns anslagna i lokalerna. Säkerställ utrymningsstrategi för varje planerat arbete.

Vid en eventuell utrymning ska du snarast ta dig på säkraste sättet till närmaste återsamlingsplats.



Rapportering av olycksfall och tillbud

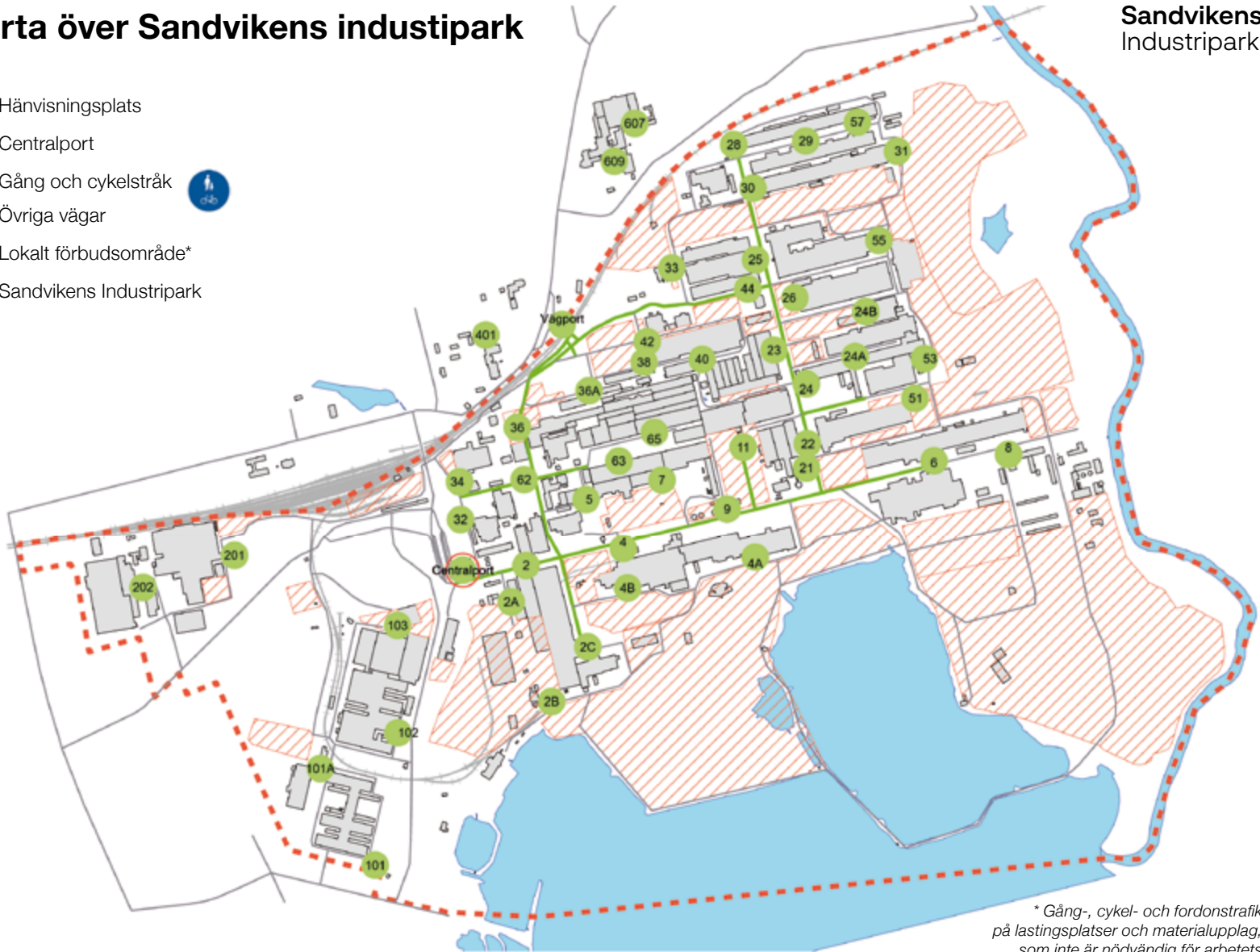
Olycksfall och tillbud ska omedelbart anmälas till egen arbetsledning och till din samordnare.

- Förebygg olyckor genom att alltid rapportera inträffade olycksfall, tillbud och observerade risker.

Karta över Sandvikens industipark

Sandvikens
Industripark

- Hänvisningsplats
- Centralport
- Gång och cykelstråk
- Övriga vägar
- ▨ Lokalt förbudsområde*
- ▤ Sandvikens Industripark



* Gång-, cykel- och fordonstrafik på lastingsplatser och materialupplag, som inte är nödvändig för arbetets utförande är förbjuden.

Larm

Det finns flera olika typer av larm inom industriområdet. De flesta larm är kopplade till vår egen larmcentral som larmar berörda resurser. Larmdon är ofta kompletterade med skylt som förklarar innebörden.



Brandlarm

Finns i hela eller delar av många verkstadslokaler och kontorslokaler. Larmet utlöses automatiskt av värme och rök eller manuellt via speciella röda larmknappar. När ett larm utlöses ljuder en signal med jämnt intervall tillsammans med röd ljussignal. Utrym lokalen och gå till återsamlingsplats.

Utrymningslarm

Utlöses automatiskt via brandlarmet eller manuellt via separata gröna larmknappar, märkta med texten "Utrymningslarm". Larmets signal påminner om brandlarmets. Utrym lokalen och gå till återsamlingsplats.

Gasollarm

Finns i många verkstadslokaler. Vid gasollarm aktiveras ljus- och ljudsignaler och säkerhetsventiler stänger av gasolen.

- **LÅGLARM:** Gult pulserade sken (rotationsljus) och ljudsignal med jämn eller pulserande ton från mindre sirén.
Åtgärd: Enligt de instruktioner som meddelats vid samordningsmötet.
- **HÖGLARM:** Rött pulserande sken (rotationsljus). Raka tonstötter från kraftig tryckluftssirén eller motsvarande elektrisk.
Åtgärd: Omedelbar utrymning till återsamlingsplats.

Syrenivåalarm

Larm som varnar för låg syrenivå finns installerat i flera lokaler. På vissa platser är dessa larm kompletterade med detektering av kolmonoxid.

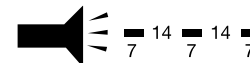
- **LÅGLARM:** Blått blyxtljus.
Åtgärd: Enligt de instruktioner som meddelats vid samordningsmötet.
- **HÖGLARM:** Blått blyxtljus och siren.
Åtgärd: Omedelbar utrymning av aktuell del.

Personburna gasmätare

Personburna gasmätare ska användas som ett komplement till de fasta installerade larmen där det finns risk för kvävande, giftiga eller explosiva gaser. Information om var mätare måste bäras fås vid samordningsmötet.

Viktigt Meddelande till Allmänheten (VMA)

Signalen består av en 7 sekunder lång ton följt av 14 sekunders tystnad. Larmet pågår i minst 2 minuter.

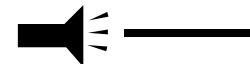


När du hör signalen ska du:

- Gå inomhus.
- Stänga alla fönster och dörrar, samt ventilation.
- Lyssna på radio, i första hand P4.

Hur vet jag att faran är över?

Viktigt meddelande-signalen följs av "Faran över", som är en 30–40 sekunder lång signal.



Signalerna provas första helgfria måndagen i mars, juni, september och december kl 15.00.

Övriga larm

I vissa verksamheter förekommer andra typer av larm, exempelvis för inrymning eller för att varna för kemikalier eller andra faror. Information om larm och förväntade åtgärder fås vid samordningsmötet.

Brandskydd

Inom industriområdet bedrivs ett systematiskt brandskyddsarbete som syftar till att minska risken för att brand ska uppstå och att minimera konsekvenserna om en brand ändå uppstår. Jobbar du på industriområdet ska du ta ansvar för din egen säkerhet och följa de brandskyddsregler som gäller.

I samband med olika typer av arbeten kan brandförsvaret behöva kontaktas för råd och stöd vid frågor kring förebyggande brandskydd. Brandförsvaret kan också stänga av delar av brandlarmsanläggningar. Tjänstgörande brandbefäl nås via 026-426 30 00.

Utrymning

Utrymningsvägar ska alltid hållas fria. Innan arbete påbörjas ska man orientera sig om närmaste och alternativa utrymningsvägar

Hantering av brandfarliga varor

I lokaler får endast dagsbehovet av brandfarliga varor förvaras. Övriga mängder ska förvaras i brandtekniskt avskilt utrymme.

All tillfällig lagring av drivmedel (diesel, bensin eller annan brandfarlig vara) ska godkännas av beställaren och föreståndaren för brandfarlig vara innan etablering.

Heta arbeten

På industriområdet tillämpas Svenska brandskyddsföreningens regelverk kring heta arbeten. Detta innebär att innan ett hett arbete på tillfällig arbetsplats får påbörjas ska tillståndsansvarig för heta arbeten tillsammans med hetarbetaren och brandvakt gå igenom tillstånd- och kontrollistan. Genomgången ska ske på den plats där arbetet ska genomföras.

När erforderliga åtgärder vidtagits för att uppnå en tillfredsställande säkerhet kan tillståndet utfärdas. På arbetsplatser där brandriskerna inte kan undanröjas eller kontrolleras på ett tillförlitligt sätt, får heta arbeten inte utföras.

Det är krav på att tillståndsgivare, hetarbetare och brandvakt ska ha giltigt certifikat utfärdat eller godkänt av Svebra eller Svenska Brandskyddsföreningen. Utföraren av det heta arbetet ansvarar för att det finns släckutrustning i tillräcklig omfattning på det aktuella arbetsstället.

Information om vem som är tillståndsansvarig för aktuellt område lämnas vid samordningsmötet. Vid brådskande arbete på jourtid kan Brandförsvaret kontaktas för tillståndsgivning.

KOM IHÅG

- Gasflaskor ska förvaras på avsedd plats eller utomhus när de inte används.
- Ta reda på var närmaste brandpost finns innan arbetet påbörjas.
- Kontakta Brandförsvaret, 026-426 30 00, för av- och påställning av brandlarm och/eller släckanläggning vid heta arbeten.



Personlig skyddsutrustning

Inom de flesta industrilokaler finns krav på olika typer av skyddsutrustning. Vilken typ som krävs varierar, kontakta beställare eller samordnare för att säkerställa att du har rätt skyddsutrustning. Följ den skyltning som berättar vilka krav som finns.

Allmänna regler för personlig skyddsutrustning

Din arbetsgivare ansvarar för att du har nödvändig och korrekt skyddsutrustning som behövs för arbetet. All skyddsutrustning som används ska vara CE-märkt.

Varselkläder

Vid all vistelse utomhus på industriområdet ska varselkläder med minst skyddsklass 2 enligt EN ISO 20471 användas.

Vanligt förekommande krav

- Skyddshjälm. Oftast där lyft- och transportutrustning används, när personer arbetar ovanför varandra i olika nivåer eller om det finns andra risker i arbetet som kan leda till huvudskada.
- Skyddsskor i produktionslokaler.
- Hörselskydd om den dagliga bullernivån överstiger tillåtna gränsvärden.
- Ögonskydd, skyddsglasögon eller visir, krävs på de arbetsplatser där det finns särskilda risker för ögonskador.



Det förekommer även krav på annan skyddsutrustning och kan bero på vilket arbete som ska utföras.

Entreprenörsarbeten

El- och röranslutningar

Entreprenörer har inte rätt att göra anslutningar till rörsystem eller elektriska anläggningar utan överenskommelse med anläggningsägaren.

Elledning/arbete i närhet av elektrisk fara

Vid byggnadsarbete eller andra arbeten i närhet av elektriska ledningar eller elektrisk fara ska produktionsområdets elansvariga kontaktas.

Vid arbete i närhet av elektrisk anläggning över 1000V ska Eldistribution kontaktas innan påbörjat arbete på telefonnummer 026-426 45 00.

Grävning i mark och länsdumpning

För markarbeten såsom grävning, borrar och pålning krävs grävstillstånd. Utföraren ska kontrollera att ett grävstillstånd finns för planerat markarbete och följa restriktioner som anges i tillståndet. Restriktionerna kan handla om exempelvis hantering av jord och schaktavstånd till ledningar.

Utföraren ska även förvissa sig om att befintliga anläggningar i jorden såsom rör och elkablar inte skadas. Vid frågor, kontakta gravtillstand@alleima.com.

Var uppmärksam på att föroreningar kan finnas i mark och vatten. Innan länsdumpning ska mängden vatten och föroreningsinnehåll bedömas. Förorenat vatten kan kräva rening.

Kontakta Alleimas stab för miljö, telefon 070-616 05 67 eller 070-616 16 35, för bedömning innan arbete påbörjas.

Avlopp

Inom industriområdet finns tre avloppssystem:

- Sanitärt avlopp från personalutrymmen, toaletter och liknande.
- Surt och alkaliskt avlopp (Avloppsvatten från exempelvis betningsanläggningar).
- Dag- och kylvattenavlopp (Nederbördsvatten och kylvatten från processer).

Avloppsvatten som uppstår vid rengöring får inte ledas till avloppsnät. Detsamma gäller farligt avfall som är en vätska. Dessa avfallsvätskor ska samlas upp och behandlas särskilt. Kontakta avfallsentreprenör, telefon 026-426 33 99.

Yttre miljö

Incidenter och olyckor som kan påverka miljön på industriområdet ska omgående rapporteras till Alleimas stab för miljö på telefonnummer 070-616 05 67 eller 070-616 16 35.

Buller

Industriområdets verksamhet begränsas av riktvärden för buller i omgivningen. Särskilt bullrande arbeten såsom krossning, flisning och pållning ska anmälas till Alleimas stab för miljö innan arbetet påbörjas.

Kemikalier

Entreprenörer som för in kemikalier på industriområdet ska:

- Lämna in förteckning över de kemikalier som kommer att användas till kemikaliesamordnaren på företaget där kemikalierna ska användas.
- Invänta godkännande innan införsel och användning av kemikalier.
- Se till att säkerhetsdatablad finns till hands när kemikalien används i arbetet.
- Lagra och hantera kemikalier på sådant sätt att spill och läckage förhindras.

Damm och stoft

Dammande verksamhet ska undvikas så långt som möjligt.

Avfall

Avfall som uppkommer i entreprenörsarbeten ska tas om hand om på det sätt som beställaren anger. Säkerställ i samordningen hur respektive avfallsfraktion skall hanteras, sorteras och märkas efter utfört arbete.

Avfall från företag som är etablerade på industriområdet ska källsorteras vid lokal miljöstation alternativt i kärl som är speciellt beställda.

Mer information om källsortering finns på vår webbplats, fmsandviken.alleima.com/sortering. Du kan även kontakta lokal kontaktperson för källsortering som finns anslaget vid miljöstation eller avfallsentreprenör på telefonnummer 026-426 33 99.

Farligt avfall

Allt farligt avfall skall källsorteras vid lokal miljöstation eller i kärl som är speciellt beställda för arbetet. Kärl med farligt avfall ska vara tydligt uppmärkta med:

- "Farligt avfall"
- Beskrivning av innehållet enligt vad det benämns i källsorteringshandboken eller den benämning som avfallsentreprenören bestämmer.
- Vilket företag, avdelning eller projekt avfallet kommer från.

Mer information finns på vår webbplats fmsandviken.alleima.com/sortering eller ring avfallsentreprenör på 026-426 33 99.

Telefonnummer att känna till

I bokstavsordning	Telefon
Avfallshantering	026-426 33 99
Centralporten	026-426 40 00
Eldistribution	026-426 45 00
Facility Management, kundsupport	026-426 14 00
Larmnummer	026-426 10 00
Miljöstab (Alleima)	070-616 05 67
	070-616 16 35
Sandvik AB växel	026-26 00 00
Alleima huvudväxel	026-426 00 00
Taxi	026-27 40 00
Tjänstgörande brandbefäl	026-426 30 00
Transporter	026-426 40 04
Vatten- och reningsverk	026-426 33 87

Ansvarig för innehållet i broschyren är Facility Management som är en del av Alleima AB (publ). Facility Management ansvarar över fastigheter, infrastruktur, media och tjänster som delas av flera företag på Sandvikens Industripark. Synpunkter på broschyrens innehåll mailas till david.hagstrom@alleima.com.

Sandvikens Industripark