

## VATTENFALL SERVICES NORDIC AB (VSN)

### SÄKERHETS-, KVALITETS-, ARBETSMILJÖ-, ELSÄKERHETS- OCH MILJÖKRAV (HSSEQ) FÖR ENTREPRENÖRER OCH INHYRD PERSONAL

För att Vattenfall Services Nordic AB ska kunna leva upp till det högt stående målet att bli Sveriges säkraste arbetsplats är det viktigt att alla entreprenörer hjälper oss att nå målet. Därför är det mycket viktigt att ni tar del av vårt ledningssystem och de krav vi gemensamt ska följa när vi arbetar inom och för Vattenfall Services Nordic AB.

- Punktlistan nedan utgör en sammanfattning av de viktigaste kraven i VSN:s ledningssystem. Det är även viktigt att ta del av och vara förtrogen med, samt följa, VSN:s säkerhets-, kvalitets-, miljö-, och arbetsmiljödokument som berör de arbeten som skall utföras.
- Till kraven i detta dokument kan ytterligare krav tillkomma, som exempelvis specifika kundkrav, så innan start av projekt säkerställ att du tagit del av alla aktuella krav för projektet.
- För att få en bra överblick av alla underentreprenörer så är ett önskemål att endast tre nivåer av entreprenörer används men inget krav. Huvudentreprenör (VSN) samt två nivåer av underentreprenörer.

#### Målgrupp för dokumentet

Underentreprenörer, konsulter och inhyrd personal.

#### Krav

Att du som underentreprenör efterlever följande krav och att du säkerställer att även inhyrd personal och anlitad underentreprenör följer nedanstående krav.

#### Allmänt

- ta del av projekt-/uppdragskrav samt följa upp att kraven efterlevs.
- genomgå Vattenfall Services [HSSEQ:s e-utbildning](#) innan personalen påbörjar arbetet på sajt.
- ha rutiner för att säkerställa att lagar och föreskrifter efterlevs.
- tillhandahålla data så att erforderliga mål och mätetal ska kunna levereras och skapas enligt kundavtal och VSN:s krav.
- att på begäran ta fram, bistå i framtagande eller leverera erforderliga planer som t.ex. arbetsmiljöplan och miljöplan.
- har den kompetens och utbildning som krävs för åtagandet. Exempelvis på begäran överlämna erforderliga kvalitets-, miljö-, arbetsmiljö- samt säkerhetsdokument inklusive intyg på relevanta utbildningar och medicinska kontroller, innan arbetet påbörjas. Då skäl finns har VSN rätt att neka användning av specifika underentreprenörer.
- ha en arbetsledare som är tillräckligt kunnig i de språk som krävs (skrift och tal), för att kunna förstå och implementera och kommunicera alla HSSEQ-krav och instruktioner, samt kommunicera med beställaren och den personal som arbetsleds.
- se till att verktyg, utrustning och hjälpmedel som används är i gott skick, följer gällande skyddsregler och uppfyller kvalitets- (egenkontroll), kalibrerings- samt besiktningskrav.
- rökning (gäller även e-cigarett) är endast tillåtet på avsedda områden.
- alla arbetsplatser ska vara alkohol- och drogfria.
- medverka till att VSN kan genomföra slumpvisa alkohol- eller drogtester när det finns anledning att misstänka att personer är påverkade. Att inte medverka till att låta sig testas likställs med och behandlas som ett positivt provsvar.

- rapportera avvikelser i VSN:s avvikelshanteringssystem (ENIA) samt lämna eventuella förbättringsförslag till VSN:s projektledare.
  - rapportera avvikelser/incidenter skyndsamt. Beakta informations- och säkerhetsskyddsklassificering vid rapportering av säkerhetskänsliga händelser.
  - inom en timme informera ansvarig projektledare eller chef inom VSN om allvarliga olyckor eller allvarliga tillbud sker, samt rapportera denna i VSN:s avvikelserrapporteringssystem samma dag som incidenten sker.
  - VSN har rätt att vid behov få delta i underentreprenörens incidentutredningar och alltid delges slutrapport för incidentutredning.
  - inom fyra veckor presentera en första orsaksanalys med omedelbara åtgärder
  - presentera en slutlig rapport inom 60 dagar efter händelsen, med identifierade grundorsaker.
  - vid anmälan till myndighet om allvarlig olycka eller tillbud ska VSN informeras.
- informera alla anställda om Vattenfalls visselblåsfunktion.
- Genomföra riskhantering vid planering och utförande.
  - underentreprenören ska hantera och bedöma samt åtgärda riskerna som är relaterade till dess arbete.
  - erforderliga riskreducerande åtgärder ska tas fram och dokumentation som krävs enligt legala krav, lokala krav, tillstånd eller kontraktsskrav, ska tas fram innan arbetet påbörjas.
  - informera VSN om underlag för riskhanteringen saknas.
- inte använda mobiltelefon i samband med arbetets utförande. Undantag kan förekomma enligt instruktion (VS-IN-00123 Mobiltelefonanvändande under arbetets genomförande).
- se till att personal, som är verksam på VSN:s byggarbetsplats, har byggbranschens obligatoriska ID06-kort. VSN tillhandahåller utrustning för registrering i elektronisk personalliggare i relevanta fall.
  - registrering skall ske i anvisat system.
  - som underentreprenör är ni ansvarig för att egen personal samt av Er anlitate underentreprenörer eller inhyrd personal, följer kravet på registrering i elektronisk personalliggare.
- viten kopplat till brister i HSSEQ kan föras vidare från huvudentreprenören till dig som underentreprenör.

## Kvalitet (Q)

- ha ett eget ledningssystem, eller minst ett strukturerat och dokumenterat arbetsmiljö-, miljö-, kvalitets- och säkerhetsarbete, alternativt måste arbetet utföras under VSN:s arbetsledning och ledningssystem.
- kvalitet av levererad vara/tjänst ska motsvara den beställning som är mottagen t.ex. genom foton, checklista, protokoll eller annan typ av dokumentation med syfte att göra uppdraget spårbart.
- tillåta att VSN genomför revisioner inom underentreprenörens företag och samarbeta när VSN utför inspektioner och revisioner, samt ge tillgång till relevantdokumentation, arbetsplatser och personal. Underentreprenören står för sina egna kostnader i samband med dessa.

## Arbetsmiljö (HS)

- samverka i arbetsmiljöförebyggande åtgärder på arbetsplatsen.
- ha egna fungerande rutiner, eller följa VSN:s, för hantering av kemiska produkter eller varor.
  - kemikalier med så liten negativ påverkan på människors hälsa och miljön ska användas, [Vattenfalls begränsningslista](#) för farliga ämnen ska tillämpas.
  - säkerhetsdatablad och riskbedömning ska finnas tillgängliga på arbetsplatsen.

- alla kemiska produkter ska förvaras i kärl avsedda för ändamålet, märkta enligt gällande lagstiftning och enligt de kriterier som anges i säkerhetsdatabladet.
  - kemiska produkter, inklusive drivmedel, ska hanteras på ett sådant sätt att de inte riskerar att nå spillvatten, dagvatten eller mark.
  - absorberande ämnen ska vara tillgängliga och allt spill ska omedelbart tas omhand.
  - överblivna kemiska produkter ska efter avslutat uppdrag omhändertas av entreprenören.
- om utländsk arbetskraft används, ska dennes arbetsgivare anmäla detta till Arbetsmiljöverket.
  - tillhandahålla och alltid bära skyddsutrustning enligt VS-IN-00031 Personlig skyddsutrustning.

### **Elsäkerhet (i samband med elektriska arbeten)**

- ha genomgått erforderlig utbildning i ESA för uppdraget.
- följa ESA – Elsäkerhetsanvisningar, vid arbete nära eller inom elektriska anläggningar.
- vid behov kunna agera som elsäkerhetsledare. Verifieringsgrunder ska kunna styrkas och uppvisas.
- inhyrd personal och underentreprenörer som jobbar tillsammans/kan komma att jobba tillsammans med VSN personal och som ska agera Elsäkerhetsledare för fler än sig själv (VSN nivå T4) ska bedömas enligt VSN:s krav tillsammans med VSN.
- Då elsäkerhetsledare (VSN T4) och leder VSN anställd personal ska elsäkerhetsledare bära kännetecken i fält för att tydliggöra både för sig själv och för andra vem som svarar för elsäkerhetsarbetet på arbetsplatsen (orange armbindel).
- tillse att informera om vilka inom det egna företaget som innehar kompetens för att betraktas som el-yrkesman. Elinstallationsarbeten får endast utföras efter överenskommelse med uppdragsgivaren.
- Egenkontrollprogrammet (EKP)
  - inhyrd personal och underentreprenörer som ska utföra installationsarbete enligt VSN Egenkontrollprogram ska vara bedömda och upptagna i sammanställningen för Yrkesmän El.
  - entreprenörer som anlitas för att självständigt under egen arbetsledning utföra elinstallationsarbete ska vara registrerade hos Elsäkerhetsverket som elinstallationsföretag för aktuell verksamhetstyp

### **Miljö (E)**

- ha fungerande rutiner för avfallshantering, d v s ta hand om avfall som har genererats i projekten samt avlägsna och sanera avfall som har påverkat den yttre miljön.
- placera förråd och bränsledepåer så att risk för läckage inte uppstår. Placeringen av en förvaring bör beakta risk för påverkan på mark och vatten och kollisionsrisker.
- använda fordon/arbetsmaskiner som ur miljösynpunkt och användbarhet är anpassade till den aktuella uppgiften. Det innebär att:
  - utrustning skall vara i ett sådant skick att risken för oönskad miljöpåverkan minimeras.
  - bilar och lastbilar som används i projektet ska köra på svensk miljöklass 1 diesel, svensk miljöklass 1 bensin och ha minst euroklass 5.
  - regelbunden och dokumenterad service av fordon och arbetsmaskiner ska ske enligt tillverkarens rekommendationer.
  - i områden där det finns känsliga livsmiljöer, vattenvägar av betydelse för dricksvattenförsörjning och känsliga våtmarker. Ska hydraulolja som används leva upp till de miljökrav som finns i den svenska standarden SS 15 54 34.
  - terrängfordon, skogsmaskiner, grävmaskiner och andra arbetsmaskiner ska vara miljöanpassade, ha biologiskt nedbrytbara smörj- och hydrauloljor samt att propylen-glykol används.

- arbetsmaskiners motorer som omfattas av EU:s regelverk ska uppfylla Steg III och minst euroklass 5. Senare steg-krav är också tillåtna. Arbetsmaskiners motorer som inte omfattas av EU:s regelverk får vara högst 10 år gamla. För arbetsmaskiner som används lite eller har lång ekonomisk livslängd, finns möjlighet att göra avsteg från kraven i denna punkt efter överenskommelse med beställaren.
- motordrivna fordon får tomgångsköras maximalt **en minut** om inte tomgång körning är en förutsättning för att utföra sitt arbete tex vid körning av kran.
- motorsågar, röjsågar etc. ska köras på alkylatbensin. Kedjeolja ska vara biologiskt nedbrytbar (vegetabilisk olja)
- Transporter ska koordineras så långt möjligt för att minimera utsläpp och buller.
- 2030 ska endast fossilfria inrikestransporter genomföras och köpas.

## Säkerhet (S)

- beakta tillträdesrutiner och tillse att endast behörig personal medges tillträde till anläggningar, lokaler och områden.
- vara införstådd med och följa informationssäkerhetsregler (inklusive hantering av personuppgifter) samt beakta informationssäkerhetsklassificering så att information ej lämnas till obehörig:
  - C1 – Öppen information och kan delas.
  - C2-C4 – Får inte delas med tredje part utan godkännande av dokumentägaren på VSN.
- vara införstådd med och följa IT säkerhetsregler.
- teckna säkerhetsskyddsavtal vid deltagande i säkerhetskänslig verksamhet där krav finns från kunden.
- teckna personuppgiftsbiträdesavtal när så är tillämpligt.
- vid arbete i ett säkerhetsskyddsavtal genomföra säkerhetsprövning och säkerhetsprövningsintervju enligt krav i säkerhetsskyddsavtalet.
- på begäran teckna säkerhets- och sekretessavtal för uppdraget.
- vid arbete i ett säkerhetsskyddsavtal på begäran samtycka till registerkontroll för den personal som ska arbeta i uppdraget.
- ta del av och följa instruktioner och rutiner som avser brandsäkerhet och systematiskt brandskyddsarbete.
- vid behov utse en ansvarig som ska bevaka brandskyddsarbete och vid delegerat tillståndsansvar kan utfärda tillstånd för heta arbeten, fördela arbetsuppgifter kopplat till brandskyddsarbetet och dokumentera för spårbarhet. Säkerställ även att personal som utför heta arbeten har genomgått utbildning och innehar ett giltigt certifikat.
- inte tillföra onödiga brandrisker som kan medföra uppkomst eller spridning av brand.
- inte åsidosätta brandskyddsfunktioner och brandtekniska system utanför gällande rutiner.

## Svets & Stålarbeten

- inneha giltig svetsprövning för svetsarbetet. Ska i förväg granskas och godkännas av VSN:s svestetekniska ledning.
- vid behov, genomgå svetsprov och / eller site-test.

## Övriga krav

### Vattenfalls begränsningslista

Vattenfalls begränsningslista för farliga ämnen baseras på SIN-listan från ChemSec, det Internationella Kemikaliesekretariatet. Listan ligger i linje med målen i EU:s kemikalielagstiftning REACH och är därför lämplig att använda som verktyg för entreprenörer i syfte att minimera skadliga ämnen i VSN:s verksamhet.

Kemikalier som klassificeras enligt någon av grupperna i listan nedan ska inte användas i VSN:s verksamhet.

- Cancerogena, mutagena och reproduktionstoxiska (CMR)
- Akut giftiga eller starkt frätande
- Prioriterade riskminskningsämnen
- Persistenta, bioackumulerande, toxiska / mycket persistenta, mycket bioackumulerande (PBT/vPvB)
- Ozonnedbrytande ämnen
- Hormonstörande ämnen

### Revisionshistoria

Utgåva nr	Giltig från datum	Ändringar	Godkänd av
4	2023-12-22	Förtydligande av hela dokumentet, så att det vänder sig till underentreprenör.	VD
3	2021-10-08	Ändrat begreppet konsult till inhyrd personal i dokumentnamnet och i kraven. Tagit bort kvittensdelen. Tagit bort kravet att risk-u ska göras i ENIA, kan göras i annat system om behov finns.	Dag Svensson
2	2021-04-28	Lagt till kvittensdelen igen. Förtydligat krav, uppdaterat texter och formuleringar under alla funktionsområden.	Dag Svensson