

## ONZE ENGAGEMENTEN EN REGELS

### om elke dag het HSE\* beleid van EDF Luminus na te leven

---

#### **ALLEMAAL SAMEN VOOR "ZERO HARM"**

- ✓ We moeten allemaal een actieve rol spelen, op elk niveau van de organisatie.
- ✓ Elk van ons is persoonlijk verantwoordelijk voor zijn/haar eigen gezondheid, veiligheid en psychosociaal welzijn en voor dat van de mensen rondom ons.
- ✓ Eigen werknemers en externe werknemers hebben dezelfde rechten en plichten op het gebied van HSE. Aannemers moeten de veiligheids- en milieunormen naleven die gelden bij EDF Luminus.
- ✓ "Zero harm" betekent dat we streven naar veilige en gezonde werkplekken zonder ongevallen, letsels of psychosociale incidenten en zonder enige materiële of milieuschade.

#### **VERANTWOORDELIJK GEDRAG**

- ✓ We geven zelf het goede voorbeeld en ontwikkelen een sterk HSE-leiderschap en engagement op alle niveaus van de onderneming. We geven duidelijk blijk van ons engagement en onze verantwoordelijkheid om een werkomgeving met maximale veiligheid te creëren. Ieder van ons zal letten op gevaren en ze rapporteren en afhandelen.
- ✓ We respecteren altijd de interne HSE-regels, -procedures en -instructies en passen ze toe.
- ✓ We pakken niet-naleving van de regels en onveilig gedrag aan op respectvolle manier.
- ✓ We behandelen elkaar met respect en zetten ons in om constructief samen te werken.
- ✓ We aanvaarden geen geweld, pestgedrag of ongepast gedrag.

#### **EEN GEZONDE, VEILIGE EN COMFORTABELE WERKPLAATS**

- ✓ We zorgen actief voor elkaars gezondheid, veiligheid, ergonomie en welzijn op het werk.
- ✓ Orde en netheid zijn een essentieel onderdeel van correcte en veilige werkomstandigheden.
- ✓ Alleen veilig werk is goed werk. Geen taak is zo belangrijk dat ze een risico op verwonding rechtvaardigt. Elke taak, ongeacht het belang en de dringendheid ervan, wordt veilig en zonder gezondheidsrisico afgehandeld.
- ✓ Bij twijfel krijgt veiligheid altijd prioriteit. Als we van mening zijn dat onze gezondheid of veiligheid bedreigd wordt, stoppen we met het uitvoeren van de activiteit en melden we dit.
- ✓ We hebben 10 'Life-saving rules' ingevoerd die focussen op de veiligheidsregels die verplicht gevolgd moeten worden op onze sites en op de weg om dodelijke ongevallen te vermijden.

#### **MILIEUZORG EN ENERGIEBEHEER**

- ✓ We monitoren en verkleinen onze ecologische voetafdruk en de impact die onze operaties en diensten hebben op het milieu en de biodiversiteit.
- ✓ We beheren energie en natuurlijke rijkdommen op een duurzame en efficiënte manier en beperken ons verbruik van energie, brandstof en water.
- ✓ We investeren in hernieuwbare energiebronnen, steunen energiebesparende praktijken en projecten en promoten energiebesparende diensten bij onze klanten.
- ✓ We minimaliseren onze lokale vervuiling door de CO<sub>2</sub>-uitstoot van onze productie-installaties op te volgen en de emissie van ozon-verdunnende gassen, stof, geluid en de lozing van vervuilende stoffen in het water onder controle te houden.
- ✓ We controleren en verminderen het gebruik van gevaarlijke materialen en chemicaliën.
- ✓ We proberen afval te vermijden en organiseren afvalsortering en recycling op al onze sites.

## **EEN DUURZAAM HSE\* BEHEERSSYSTEEM**

- ✓ Ons HSE beheerssysteem is gebaseerd op een continue verbeteringscyclus en is gecertificeerd volgens internationale standaarden. Doelstellingen en prestatie-indicatoren worden op geregelde basis in het oog gehouden.

### **Verzekeren van naleving**

- ✓ Naleving van de wettelijke verplichtingen en de vereisten van de EDF Groep zijn het minimum.
- ✓ Gevallen van wettelijke en interne niet-naleving worden geïdentificeerd en geanalyseerd om correctieve en preventieve maatregelen te kunnen nemen.
- ✓ Interne HSE-regels, -procedures en -instructies moeten altijd gerespecteerd worden. Ze moeten dan ook beschikbaar, gekend zijn en begrepen worden door alle betrokken partijen.

### **Opleiding, communicatie en documentatie**

- ✓ Een doeltreffend opleidings- en communicatiesysteem is belangrijk om werknemers en aannemers de HSE-aspecten van hun functie te doen begrijpen en om het HSE-bewustzijn te vergroten.
- ✓ Efficiënte systemen voor documentatie, registratie en opvolging van acties ondersteunen onze businessprocessen.

### **Risicobeoordeling, beheersing en monitoring**

- ✓ De HSE-risico's en de milieu- en energie-aspecten met betrekking tot onze activiteiten worden systematisch geïdentificeerd, geanalyseerd en beoordeeld, rekening houdend met de totale levenscyclus. We nemen correctieve en preventieve maatregelen en zorgen voor de nodige beheersmaatregelen om de risico's te elimineren of terug te brengen tot een aanvaardbaar niveau.
- ✓ Om de risico's te elimineren of beperken zetten we een hiërarchische structuur van maatregelen op. Eliminatie en preventie zijn de doelstellingen. Engineering maatregelen en collectieve beschermingsmiddelen genieten de voorkeur, gevolgd door administratieve maatregelen (procedures, regels, werkvergunningen, signalisatie). Persoonlijke bescherming is de laatste keuze.
- ✓ Bezoeken en inspecties van sites of relevante zones worden uitgevoerd op alle niveaus van de organisatie om te zorgen dat de algemene toestand van onze assets behouden blijft.

### **Incidentbeheer en voorbereiding op noodsituaties**

- ✓ Incidenten moeten onmiddellijk gemeld worden. Alle belangrijke gebeurtenissen, bijna-ongevallen en incidenten met potentieel hoog risico moeten onderzocht worden om er lessen uit te trekken. We zoeken de basisoorzaken en passen daarbij het "no blame" principe toe, nl. niemand met de vinger wijzen. Preventieve maatregelen worden genomen om gelijkaardige incidenten te vermijden.
- ✓ Plannen en systemen om met potentiële noodsituaties om te gaan worden geregeld getest.

### **Assetbeheer**

- ✓ We zorgen dat assets en installaties in goede conditie verkeren en we voldoen aan veiligheids-, milieu- en energiestandaarden in de ontwerp-, aankoop-, constructie- en werkingsfasen.
- ✓ Indien mogelijk of nodig maken we maximaal gebruik van de best beschikbare praktijken voor het onderhoud van onze assets en installaties om aanvaardbaar lage risiconiveaus te verzekeren.
- ✓ Een effectief beheer van wijzigingen door engineering is essentieel om te verzekeren dat de risico's beheerst blijven wanneer installaties aangepast worden of nieuwe assets toegevoegd worden.

### **Personeelsbeleid en beheer van aannemers**

- ✓ Bij de prekwificatie, de selectie en de geregelde controle tijdens de werkzaamheden van aannemers en dienstverleners wordt er rekening gehouden met hun prestaties op het gebied van veiligheid, milieu en energie.
- ✓ HSE-aspecten maken deel uit van onze HR-processen en van ons beheer van organisatorische verandering (onthaal van nieuwe werknemers, werknemers die een nieuwe functie opnemen).