



**PALVELUMENETELMÄT
ISO 14001:2015:lle
ENVIRONMENTAL
HALLINTAJÄRJESTELMÄ (EMS)**

ISO 14001:2015 JOHDANTO

ISO 14001:2015 auttaa organisaatioita parantamaan ympäristönsuojelun tasoaan resurssien tehokas käyttö ja jätteiden vähentäminen, kilpailuedun saaminen ja asiaankuuluvien sidosryhmien luottamus ja edellyttää sitä

- Integroi vastuu terveys- ja turvallisuusasioista osaksi organisaation kokonaissuunnitelmaa
- Tunnistaa, hallita, seurata ja valvoa ympäristöasioitaan integroidusti
- Organisaatio osaa ottaa huomioon kaikki toimintansa kannalta merkitykselliset ympäristöasiat, kuten ilma saastuminen, vesi- ja jätevesikysymykset, jätehuolto, maaperän saastuminen, ilmastonmuutos lieventäminen ja sopeutuminen sekä resurssien käyttö ja tehokkuus

ALKU

Aloituskokous on olennainen työkalu kommunikoida ja suunnitella projektin toteutusta mahdollisimman vähän esteitä ja saada projekti päätökseen suunnitellussa ajassa ja kustannuksissa.

Aloituskokouksen esityslista on:

- Projektisuunnitelmakeskustelu - Tämä sisältää keskustelun vastuullisuudesta ja vastuullisuudesta sidosryhmiä. Projektin virstanpylväät ja suoritteet
- Palveluiden laajuus ja sertifiointin laajuus
- Lakisääteiset vaatimukset

YDINTIIMIN LUOMINEN

- EHS-johtajan nimittäminen
- Ympäristöpäällikön nimittäminen
- Sisäisten tarkastajien nimittäminen

GAP-ANALYYSI

Tämän vaiheen aikana teemme puuteanalyysin tarkistaaksemme, kuinka suuri osa nykyisistä käytännöistäsi on vaatimusten mukaisesti. Nykyiset käytäntösi on vahvistettu näiden neljän viittauksen perusteella kriteerit.

- ISO 14001:2015 -standardin vaatimukset
- Lakisääteiset, lakisääteiset ja sääntelyvaatimukset
- Asiakasvaatimukset
- Sisäiset käytännöt ja menettelyt

Tämän analyysin tulokset esitetään Gap Analysis Report -raportin muodossa. Tämä raportti toimii toimintokohteiden luettelona projektin muistutukselle.

EMS AWARENESS -KOULUTUS

EMS-tietoisuuskoulutus järjestetään organisaatiosi työntekijöille. Koulutus istunnon tarkoituksena on auttaa työntekijöitä hankkimaan tietoa, ymmärtämään ISO 14001:2015 -standardin käsitteitä ja yhdenmukaistaa prosesseja ja käytäntöjä organisaation ympäristön parantamiseksi suorituskykyä. Kun henkilöstö on koulutettu, he voivat ajatella, toimia ja osallistua saavuttamiseen maalit.

ASPEKTI- JA VAIKUTUSREKISTERI

Riskienhallintamenettely on dokumentoitava ja sitä on käytettävä viitteenä hallinnassa tunnistanut riskit yhteistyössä kaikkien toimintojohtajien kanssa. Käytämme ISO 31000 -tekniikoita tunnistaksemme, dokumentoida, priorisoida ja kvantifioida tunnistetut riskit. Tämä vaihe luo näkökulman ja vaikutuksen Rekisteröidy. Sopivat lieventämissuunnitelmat tunnistetaan käyttämällä vaarojen hallinnan hierarkiaa (Riskinhallinta) riskitason, näkökulman ja vaikutuksen perusteella. Tällaisten toimien tulokset lasketaan, kirjataan, arvioidaan ja dokumentoidaan.

DOKUMENTOINTI

Asiantuntijamme listaavat käytännöt, prosessit, SOP:t, työohjeet ja tietueet, jotka on oltava määritelty ja dokumentoitu ISO 14001:2015:n mukaisesti. Keskustelemalla kunkin osaston kanssa ja toimintopäät luovat tarvittavan dokumentaation. Tätä seuraisi SOP:t ja Tallennusmallit on asetettu ryhmän saataville tietojen käyttöä ja tallentamista varten.

PERUSTA HALLINTA

Kun käytännöt, prosessit ja SOP:t on dokumentoitu, ja luettelo kerättävistä tietueista on listattu ja henkilöstö on tunnistettu ja koulutettu tällaisiin toimintoihin, sitten tarve on käyttää, valvoa ja arvioida tällaisten prosessien tehokkuutta.


SISÄISEN TARKASTAJAN KOULUTUS

ISO 14001:2015 sisäinen tarkastaja (IA) -koulutus järjestetään tunnistetulle henkilöstölle. Tämä koulutus varustaa tällaisen henkilöstön analysoimaan vaikutustenarvioinnin tarvetta, suunnittelemaan ja ajoittamaan IA:n, valmistautumaan tarkastaa tarkistuslistoja ja suorittaa vaikutustenarvioinnin sekä dokumentoida ja raportoida havainnot ylhäältä hallinta.

SISÄINEN TARKASTUS


Asiantuntijamme valvovat sisäisen tarkastuksen suorittamista sisäisen tarkastuksen tiimisi toimesta. Tämä Sisäinen tarkastus tunnistaa järjestelmässä vielä olemassa olevat puutteet ja osoittaa niiden tason valmiutta kohdata sertifiointiauditointi. Tämä auditointi antaa organisaatiolle mahdollisuuden tunnista ja korjaa kaikki poikkeamat ennen sertifiointiauditointia.

PERUSSYÖ ANALYYSI (RCA) JA KORJAAVAT TOIMENPITEET



Kaikki sisäisen tarkastuksen, asiakkaan tai kolmannen osapuolen auditoinnissa tai alkaen havaitut poikkeamat Aspekti- ja vaikutusrekisteri, onnettomuustutkintaraportit, läheltä piti -tapahtumat, ympäristö tarkastukset, johdon läpikäynti ja kaikki muut lähteet on lueteltava ja RCA on oltava suoritetaan käyttämällä tekniikoita, kuten yhden ja rinnakkaisen korjaustiedoston lähestymistapaa. Optimaalinen korjaavat ja korjaavat toimenpiteet toteutetaan ja tällaisten toimenpiteiden tehokkuus on dokumentoitu ja tarkistettu korjaavien toimien raportin (CAR) kautta. Asiantuntijamme ovat paikalla tiimisi kanssa opastamaan prosessin läpi.


JOHDON KATSAUS KOKOUS (MRM)



MRM tarjoaa kaikille EMS-sidosryhmille tilaisuuden tavata aikataulun mukaisin väliajoin tarkistaakseen, keskustella ja suunnitella toimia alla olevissa asialistan kohdissa.


- Ympäristönäkökohtien ja -vaikutusten rekisteri
- Tarkastushavainnot ja poikkeamat kaikista lähteistä. Toimintasuunnitelma avoimien asioiden ratkaisemiseksi.
- Jätehuolto
- Saastetestiraportit (ilma, vesi, maaperä)
- Järjestelmään tehty parannuksia
- Tarvitaan resurssit, koulutus
- Parantumismahdollisuudet, järjestelmässä tarvittavat muutokset

SERTIFIOINTITARKASTUS: VAIHE 1




Kun valmiusaste on saavuttanut riittävän tason, sertifiointiprosessi alkaa. Sertifiointielimen (CB) nimetty auditoija varmistaa valmiuden a vaiheen 1 auditointi. Tämä edellyttää, että tarkastaja tarkistaa politiikat, prosessit, SOP:t, HIRA:n, kriittisen operatiiviset tiedot, IA- ja MRM-tietueet. Kaikki suuret poikkeamat CB:n odotuksista tulevat voimaan ilmoittaa tässä vaiheessa tarvittavien korjausten tekemiseksi. Tämä vähentää mahdollisuuksia merkittäviä poikkeamia sertifiointiauditoinnin aikana. TOPCertifier on yhteydessä kaikkiin sidosryhmiä ja valvoa tarkastuksen sujuvaa loppuunsaattamista.

SERTIFIOINTITARKASTUS: VAIHE 2



Kun valmiusaste on saavuttanut riittävän tason, sertifiointiprosessi alkaa. Sertifiointielimen (CB) nimetty auditoija varmistaa valmiuden a vaiheen 1 auditointi. Tämä edellyttää, että tarkastaja tarkistaa politiikat, prosessit, SOP:t, HIRA:n, kriittisen operatiiviset tiedot, IA- ja MRM-tietueet. Kaikki suuret poikkeamat CB:n odotuksista tulevat voimaan ilmoittaa tässä vaiheessa tarvittavien korjausten tekemiseksi. Tämä vähentää mahdollisuuksia merkittäviä poikkeamia sertifiointiauditoinnin aikana. TOPCertifier on yhteydessä kaikkiin sidosryhmiä ja valvoa tarkastuksen sujuvaa loppuunsaattamista.

NOUDATTAMISEN JATKAMINEN



TOPCertifier on osa organisaatiosi vaatimustenmukaisuuspolkua ja auttaa sinua säännöllisesti välein tarvittavat koulutukset, järjestelmätuki ja päivitykset, sisäiset ja ulkoiset auditoinnit ja sertifiointisi säännöllinen uusiminen.