

UPM **BIOFORE**
BEYOND FOSSILS



**UPM:N TURVALLISUUTTA
KOSKEVAT
VÄHIMMÄISVAATIMUKSET
URAKOITSIJOILLE**



UPM:N TURVALLISUUTTA KOSKEVAT VÄHIMMÄISVAATIMUKSET URAKOITSIJOILLE

Sisällys

1	YLEISET VAATIMUKSET URAKOITSIJOILLE	4
2	URAKOITSIJA JA ALIURAKOITSIJA	5
3	TURVALLISUUSVAATIMUKSET	5
3.1	UPM:n tiloihin saapuminen	5
3.2	Henkilöstö ja tunnistautuminen	5
3.3	Turvallisuusperehdytys	5
3.4	Ajoneuvot ja liikenne	5
3.5	Työaika	6
3.6	Hätäsuunnitelma	6
3.7	Palosuojelu	6
3.8	Ensiapu	6
3.9	Työlupa ja riskiarviointi	6
3.9.1	Tulityö	6
3.9.2	Suljetut tilat	7
3.9.3	Korkealla tehtävä työ	7
3.9.4	Erittäin vaarallinen työ	7
3.9.5	Jaettu työpaikka	7
3.10	Vahinkokäynnistyksen esto	7
3.11	Henkilönsuojaimet	8
3.11.1	Työvaatteet	8
3.11.2	Silmien suojaus	8
3.11.3	Jalkojen suojaus – turvajalkineet	8
3.11.4	Käsien suojaus – käsineet	8
3.11.5	Pään suojaus – suojakypärät	9
3.11.6	Kuulonsuojaus	9
3.11.7	Muut henkilönsuojaimet	9
3.12	Määritetyt työskentelyalueet	9
3.13	Nostolaitteet ja siirrettävät laitteet	10

3.14	Vaaratilanteiden/tapaturmien tutkinta ja raportointi	10
3.15	Aktiivinen turvallisuusraportointi	11
3.16	Turvallisuusvastaava	11
3.17	Päihteet ja tupakointi	11
3.18	Siisteys ja järjestys.....	11
3.19	Jätehuolto.....	11
3.20	Kemikaaliturvallisuus	12
3.21	Vesistöjen suojelu	12
3.22	Työtelineet.....	12
3.23	Melu ja päästöt	12
3.24	Talviolosuhteet	12
3.25	Vierailijat	12
3.26	Valokuvaus ja videotallennus.....	12
4	KURINPITOTOIMET	12

JOHDANTO

Tavoitteenamme UPM:llä on olla alan johtava toimija työterveys- ja turvallisuusasioissa. Tiukka tavoitteemme on vakavien ja kuolemaan johtavien tapaturmien välttäminen kokonaan. Pyrimme vähentämään ja välttämään tapaturmia jatkuvien parannusten ja tehokkaan riskienhallinnan avulla.

Yhtiössämme noudatetaan kansainvälisiä, kansallisia ja paikallisia lakeja, määräyksiä ja sääntöjä. Tämä tapahtuu toteuttamalla ja noudattamalla UPM:n turvallisuusstandardeja ja paikallisia käytäntöjä. Teemme aina enemmän kuin minimivaatimukset edellyttävät taataksemme työntekijöidemme, urakoitsijoidemme, ja vierailijoidemme turvallisuuden.

UPM:n työterveyden ja -turvallisuuden käytännöt perustuvat UPM – The Biofore Companyn visioon ja arvoihin, toimintaohjeeseen ja kolmeen UPM:n turvallisuusperiaatteeseen.

- **Turvallisuus ensin** – turvallisuus on erottamaton osa jokapäiväistä toimintaamme. Mikään ei aja sen edelle.
- **Turvallisuus alkaa minusta** – tämä periaate korostaa turvallisen toiminnan ja henkilökohtaisen sitoutumisen merkitystä. Olemme esimerkillisiä roolimalleja työturvallisuudessa ja autamme muita työskentelemään turvallisesti.
- **Voimme ehkäistä kaikki tapaturmat** – arvioimme ja ehkäisemme toimissamme työterveys- ja turvallisuusriskejä keskittymällä oppimiseen, koulutukseen ja jatkuvaan parantamiseen. Ryhdymme toimenpiteisiin puuttuaksemme turvallisuusriskeihin, kun ne huomataan tai kun niistä ilmoitetaan.

1 YLEISET VAATIMUKSET URAKOITSIJOILLE

UPM ylläpitää luetteloa hyväksytyistä urakoitsijoista. Urakoitsijoiden täytyy kaupallisen hyväksynnän osana tutustua tähän asiakirjaan ja hyväksyä siinä esitetyt määräykset ennen työskentelyä UPM:n tiloissa. Tämän asiakirjan ajantasainen versio toimitetaan hyväksytyille urakoitsijoille vuosittain.

UPM edellyttää, että urakoitsijat arvioivat tässä asiakirjassa esitettyjen vähimmäisvaatimusten täyttymisen kunkin UPM:n tiloissa työskentelevän henkilön osalta. Arvioinnin täydennykseksi UPM:n työntekijät järjestävät vähintään turvallisuusperehdytyksen kullekin UPM:n tiloissa työskentelevälle urakoitsijan työntekijälle. Jotkin yksikkökohtaiset vaatimukset saattavat olla tiukempia kuin tässä asiakirjassa esitetyt. UPM:n yksiköt vastaavat niiden selostamisesta urakoitsijoille.

Urakoitsijan organisaatiossa turvallisuus- ja ympäristöasioista vastaavien henkilöiden nimet ja yhteystiedot on ilmoitettava UPM:lle.

Tässä asiakirjassa esitetyjen työterveys-, turvallisuus- ja ympäristösääntöjen tai lakisääteisten vaatimusten noudattamatta jättäminen voi johtaa töiden keskeyttämiseen urakoitsijan kustannuksella tai sopimuksen purkamiseen. Tässä asiakirjassa esitetyistä

standardeista poikkeaminen ja väljempien standardien noudattaminen voi johtaa välittömään poistamiseen UPM:n tiloista.

2 URAKOITSIJA JA ALIURAKOITSIJA

Urakoitsija tai aliurakoitsija (jäljempänä: "urakoitsija") on yritys, joka tarjoaa UPM:lle sovittuja palveluja tai laitteita. Tämä sisältää UPM:lle tarjotut palvelut ja UPM:n yksikön ulkoistetut toiminnot. Urakoitsija vastaa aliurakoitsijoidensa ja näiden aliurakoitsijoiden toimituksista, työstä, teoista ja laiminlyönneistä kuten omistaan.

Tehtäviin liittyvät roolit ja vastuut on tehtävä selviksi urakoitsijan ja UPM:n välillä.

Urakoitsijoiden on ilmoitettava UPM:lle etukäteen kaikista UPM:n tiloihin tulevista aliurakoitsijoista. **UPM nimittää yhteyshenkilön jokaiselle urakoitsijalle.**

3 TURVALLISUUSVAATIMUKSET

3.1 UPM:n tiloihin saapuminen

Kaikki toimipaikkaan saapuvat ja sieltä poistuvat urakoitsijat ilmoittautuvat vastaanotossa normaaleina työaikoina. Jos työ on määrää tehtävä normaalien työaikojen ulkopuolella tai UPM:n yksikössä ei ole erillistä vastaanottoaluetta tai -porttia, urakoitsijoiden tulee ilmoittautua nimetylle UPM:n yhteyshenkilölle. Urakoitsijoilla ei ole missään tilanteissa lupa tulla UPM:n tiloihin ilmoittautumatta.

3.2 Henkilöstö ja tunnistautuminen

Urakoitsijan on toimitettava UPM:lle luettelo työntekijöistään ja vastuuhenkilöistään paikallisten vaatimusten mukaisesti. Luettelo on toimitettava ennen kuin UPM:n tiloihin saavutaan ensimmäistä kertaa. Kaikkien työntekijöiden on pystyttävä todistamaan henkilöllisyytensä. Urakoitsijan vastuulla on varmistaa, että jokaisella työntekijällä on riittävä pätevyys turvalliseen työskentelyyn.

Kaikilla urakoitsijan työntekijöillä on oltava tarvittavat ja voimassa olevat työturvallisuuteen liittyvät asiakirjat ja todistukset (kuten työturvallisuuskortti tai tulityölupa).

3.3 Turvallisuusperehdytys

Ennen UPM:n tiloihin tuloa urakoitsijoiden on suoritettava UPM:n yleinen ja yksikkökohtainen turvallisuusperehdytys paikallisten käytäntöjen mukaisesti.

<https://www.upm.com/fi/tietoa-meista/Toimittajille/turvallisuusperehdytys/>

<https://www.upm.com/siteassets/asset/about-us/for-suppliers/documents/turvallisuusperehdytys-pdf.pdf>

3.4 Ajoneuvot ja liikenne

Ajoneuvolla pääsee UPM:n alueelle vain erillisellä luvalla. UPM pidättää oikeuden tarkastaa toimitiloihinsa saapuvat ja niistä poistuvat ajoneuvot.

UPM:n toimipaikoissa noudatetaan normaaleja liikennesääntöjä. Yksikkökohtaista suurinta sallittua ajonopeutta on noudatettava. Raideajoneuvoilla on aina etuajo-oikeus.

3.5 Työaika

Työaika on normaalin työaikakäytännön mukainen tai UPM:n kanssa erikseen sovittu.

3.6 Häätäsuunnitelma

Urakoitsijan on tutustuttava työskentelyalueensa hätäpoistumisteihin. Vakavan tulipalon tai vastaavan hätätilanteen sattuessa urakoitsijan on poistuttava kokoontumispaikkaan pääluvun laskemista varten ja jätävä odottamaan lisäohjeita.

Tarkemmat toimintaohjeet hätätilanteisiin annetaan yksikkökohtaisissa turvallisuusperehdytyksissä.

3.7 Palosuojelu

Kaikkien urakoitsijan työntekijöiden on tunnettava sammutuskaluston sijainti ja käyttö sekä hätätilanteissa käytettävät hälytykset. Urakoitsija tuo tulitöitä varten omat sammutusvälineet ja palovahdit.

UPM:n tiloihin tuotavia helposti syttyviä materiaaleja on säilytettävä asianmukaisesti. Materiaalien käyttöturvallisuustiedotteiden on oltava saatavilla UPM:n tiloissa.

3.8 Ensiapu

Urakoitsijan on varmistettava, että paikalla on riittävästi ensiaputaitoisia työntekijöitä. Kaikista tapaturmista, pienistäkin, on raportoitava UPM:lle, ja loukkaantuneille on tarjottava ensiapua.

3.9 Työlupa ja riskiarviointi

Työlupajärjestelmän tarkoituksena on varmistaa, että suunnitellut työt voidaan suorittaa turvallisesti tehtaalla, konelinjalla tai yksikössä.

Kaikkiin urakoitsijan suorittamiin tehtäviin tai töihin tarvitaan työlupa. Tehtävään liittyvät vaaratekijät tai riskit on arvioitava ennen työluvun myöntämistä. Valvonta- ja varotoimet on merkittävä työlupaan, jotta kaikki vaaratekijät ja riskit voidaan minimoida mahdollisimman tarkasti. Työlupaa ei myönnetä ennen kuin myöntäjä on varmistunut siitä, että työ voidaan tehdä turvallisesti.

Kaikille urakoitsijan töille tarvitaan vähintään yksinkertainen riskiarviointi. Yksinkertainen riskiarviointi voidaan dokumentoida työlupalomakkeeseen tai vastaavaan asiakirjaan UPM:n yksikkökohtaisten käytäntöjen mukaisesti. Riskiarvioinnin avulla määritetään urakoitsijan työhön liittyvät vaaratekijät ja valvontatoimet, (1) jotka eivät edellytä muita lupia tai (2) jotka kattavat ne, joita ei mainita muissa luvissa.

3.9.1 Tulityö

Poltto- ja hitsaustyöt, tulen käyttö tai kipinöitä tuottavien työkalujen käyttö UPM:n tiloissa on kielletty ilman asianomaista tulityölupaa muualla kuin tähän varatuissa, pysyvissä tulityöpisteissä. Urakoitsijan on tuotava paikalle asianmukaiset palontorjuntavälineet, jotka pidetään aina saatavilla tulitöiden lähistöllä.

3.9.2 Suljetut tilat

Suljetuissa tiloissa työskentelevillä on oltava asianmukainen koulutus ja lupa suljetussa tilassa työskentelyyn. Lupaa myönnettäessä varmistetaan, että suljettuun tilaan voidaan mennä turvallisesti ja sinne menevät työntekijät ovat tietoisia noudatettavista varotoimista.

Urakoitsija vastaa yksin tarvittavien suojarusteiden (kuten henkilösuojaimien ja kaasumittareiden) hankkimisesta työntekijöille sekä asiantuntevan henkilön antamasta koulutuksesta paikallisten määräysten mukaisesti. Urakoitsija vastaa suljetuissa tiloissa työskentelevien työntekijöidensä turvallisuudesta.

Urakoitsija nimittää suljetun tilan sisäänkäynnin luo varmistushenkilön, joka seuraa työskentelyolosuhteita ja toimii suljettuun tilaan menijöiden tukena.

3.9.3 Korkealla tehtävä työ

Jos työhön liittyy putoamisriski vähintään 2 metrin korkeudesta, putoamissuojainten käyttö on pakollista. Korkeusvaatimus on tiukempi, mikäli työhön liittyy loukkaantumisriski, tai jos kansalliset tai paikalliset määräykset näin edellyttävät.

Kaikkien korkealla työskentelevillä on oltava koulutus putoamissuojainten asianmukaiseen käyttöön.

Tikkaita ei käytetä työskentelytasona vaan välineenä, jolla siirrytään tasolta toiselle.

3.9.4 Erittäin vaarallinen työ

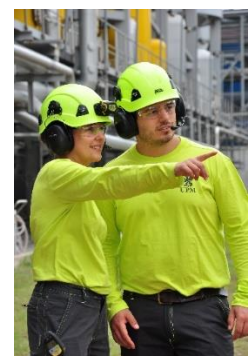
Edellä mainittujen työluvien lisäksi tietyt erittäin vaarallisiksi luokitellut työt edellyttävät ylimääräistä turvallisuussuunnitelmaa. Erittäin vaarallisiin töihin tarvitaan tavallisesti yksi tai useampi edellä mainituista työluvista. UPM määrittelee ennen työn aloittamista, onko kyseessä erittäin vaarallinen työ, joka edellyttää turvallisuussuunnitelmaa.

Turvallisuussuunnitelmassa tehdään virallinen riskiarviointi, järjestetään turvallisuuspalaveri ja myönnetään tarvittavat työluvat.

3.9.5 Yhteinen työpaikka

UPM kommunikoi urakoitsijoiden kanssa olennaisia tietoja vaaratekijöistä/riskeistä ennen työn aloittamista. Riskitietoja on työn aikana päivitettävä, jos suunnitelmat tai olosuhteet UPM:n tiloissa muuttuvat. Kaikki UPM:n tai urakoitsijoiden tunnistamat riskit on arvioitava ja minimoitava hyväksyttävälle tasolle. UPM:n yksikön tai projektin johdon vastuulla on perustaa UPM:n ja urakoitsijoiden välille tehokas viestintä- ja koordinoitijärjestelmä, jonka avulla voidaan varmistaa seuraavat seikat:

- UPM:n työntekijät ovat tietoisia urakoitsijoiden töihin mahdollisesti liittyvistä vaaratekijöistä. Urakoitsijoiden on arvioitava työkohtaiset riskit ja tiedotettava niistä urakointitöitä koskevassa riskiarvioinnissa.
- Urakoitsijat ovat tietoisia samalla alueella työskentelevien UPM:n työntekijöiden ja muiden urakoitsijoiden tehtävistä, jotka saattavat vaikuttaa urakoitsijoiden työntekijöihin.



3.10 Vahinkokäynnistyksen esto

Jos työntekijä voi altistua koneiden tai laitteiden vahinkokäynnistykselle tai vastaaville vaaroille, energialähteet täytyy erottaa ja asettaa nollaenergiatilaan.

Jokainen koneella työskentelevä työntekijä katkaisee virran ja/tai erottaa koneen virtalähteestä käyttämällä omaa lukkooaan ja yhteystietojaan. Työntekijän on pidettävä oman lukkonsa avaimet itsellään.

Urakoitsijoiden on ilmoitettava lukitus- ja merkintävälineiden tarpeesta UPM:n yhteyshenkilölle.

Urakoitsijat tuovat mukanaan ja kiinnittävät omat lukkonsa ennen koneiden ja laitteiden kunnossapito- tai huoltotehtäviä.

3.11 Henkilönsuojaimet

Seuraavissa vaatimuksissa kerrotaan, mitä henkilönsuojaimia toimipaikassa on vähintään käytettävä. Käytettävien henkilönsuojaimien kunto ja sopivuus on tarkastettava aina ennen käyttöä. Tarvittavat ylimääräiset suojaruuvit on määriteltävä urakoitsijan ja UPM:n yhteisessä työlupaprosessissa.

3.11.1 Työvaatteet

Urakoitsijan on järjestettävä toimipaikassa työskenteleville työntekijöilleen työvaatteet, joissa on riittävät suojausominaisuudet. Työvaatteet tarjoavat ensimmäisen tason suojaa tahattomalta kontaktilta fyysisten ja mekaanisten vaaratekijöiden lähteisiin. Ne myös estävät kemikaalien ja tartuntalähteiden pääsyä iholle sekä suojaavat ihoa lämpötiloihin liittyviltä riskeiltä. Omien työvaatteiden ansiosta UPM:n ja urakoitsijoiden työntekijät on myös helppo tunnistaa.

Jokaisella toimipaikassa työskentelevällä täytyy olla vähintään riittävän suojaavat työvaatteet, joissa on pitkät lahkeet ja hihat ja jotka täyttävät UPM:n tai paikalliset työvaatemääräykset.

3.11.2 Silmien suojaus

Työskentelyalueella on aina käytettävä suojalaseja.

Tämä ei kuitenkaan koske esimerkiksi konttoreita, luokkahuoneita, suljettuja valvontatiloja, ajoneuvoja eikä ruokailu-, saniteetti- ja henkilöstötiloja.

Kemikaaleja käsiteltäessä on käytettävä hyväksytyjä kemikaalisuojalaseja tai vastaavia, joissa on sivusuojat, tai kasvosuojusta.

3.11.3 Jalkojen suojaus – turvajalkineet

Työntekijöillä ja urakoitsijoilla on aina oltava turvajalkineet lukuun ottamatta henkilöitä, jotka työskentelevät ainoastaan toimistotiloissa tai kulkevat tuotantotiloissa vain vierailijoille tarkoitetuilla merkityillä ja turvallisilla reiteillä.

Töissä, joissa käsitellään/käytetään/siirretään suuria kemikaalimääriä ja roiskumisvaara on olemassa, on käytettävä kemikaaleja kestäviä saappaita.

3.11.4 Käsien suojaus – käsineet

Työntekijöiden on käytettävä asianmukaisia suojakäsineitä molemmissa käsissä, jos työhön liittyy ennakoitava riski, joka voidaan minimoida käsineitä käyttämällä. Suojakäsineitä on käsiteltävä muun muassa seuraavissa tilanteissa:

- terävien esineiden käsittely
- vaarallisten kemikaalien käsittely

- kuumien esineiden käsittely.

Suojakäsineet on tarkastettava säännöllisesti ja niistä on huolehdittava asianmukaisesti, elleivät ne ole kertakäyttöiset.

3.11.5 Pään suojaus – suojakypärät

Tuotanto- tai työskentelyalueilla on käytettävä leukahihnallista suojakypärää. UPM:n yksiköt voivat riskiarvioinnin perusteella määrittellä, missä ja milloin kypärää ei tarvita. Tällöin on huomioitava maakohtaiset määräykset ja lainsäädäntö.

Suojakypärän tarve on huomioitava työluvassa tai työkohtaisessa riskiarvioinnissa.

Suojakypärät ovat pakollisia seuraavissa tilanteissa:

- Saavuttaessa alueelle, jolla kypärän käyttöä vaaditaan, tai työskenneltäessä tällaisella alueella
- Kun kypärän käyttö on määriteltä pakolliseksi muussa ohjeessa tai luvassa
- Metsätalousalueilla, joilla työt ovat meneillään

3.11.6 Kuulonsuojaus

Kuulonsuojaimia on aina käytettävä, jos näin on yksikkökohtaisissa ohjeissa tai oppaissa määritellyillä alueilla, joilla melutaso on yli 85 dB, ja paikallisten opasteiden mukaisesti. Kuulonsuojaimien käyttöä suositellaan aina meluisassa ympäristössä työskenneltäessä.

3.11.7 Muut henkilönsuojaimet

Muiden henkilönsuojaimien (kuten hengityssuojaimen, kaasumittarin yms.) tarve määritetään työtä/tehtävää/aluetta koskevan riskiarvioinnin perusteella.

Jos työhön liittyy henkilön terveyteen kohdistuva riski, henkilönsuojaimille voidaan määrittellä tiukemmat vaatimukset lääketieteellisen asiantuntijan tekemien tutkimusten ja suositusten perusteella.

Yksikkökohtaisesti on tiedotettava

- alueista, joilla tarvitaan erityisiä suojavarusteita
- työpaikan erityisolosuhteista.



3.12 Määritetyt työskentelyalueet

Urakoitsijoiden työskentelyalueiden on oltava selvästi merkittyjä ja tunnistettavissa, jos se on käytännössä mahdollista. Luvattoman pääsyn estämiseksi sekä melun ja pölyn rajoittamiseksi voidaan käyttää palonkestäviä suojia.

Urakoitsija vastaa työskentelyalueen eristämisestä soveltuvilla esteillä tai välineillä. Kulkua, reittejä, tulen käyttöä, vaaratekijöitä ja suojarusteita koskevat rajoitukset on asetettava selvästi näkyville asianmukaisin opastein.

Jos UPM:n tiloissa tehtäville töille tarvitaan väliaikainen työskentelyalue, siitä on sovittava UPM:n yhteyshenkilön kanssa etukäteen. Työskentelyalueelle yön yli jätettävät työkalut, laitteet tai materiaalit on säilytettävä lukittuina, turvallisesti ja hyvässä järjestyksessä.

3.13 Nostolaitteet ja siirrettävät laitteet

Nostolaitteita, siirrettäviä nostolavoja ja haarukkatrukkeja saavat käyttää vain koulutetut ja pätevät henkilöt. Koulutuksen on sisällettävä sekä teoreettista että käytännön valmennusta laitteiden käyttöön.

Ilmassa riippuvien kuormien alla käveleminen ja työskenteleminen on kielletty.

Urakoitsijan vastuulla on tuoda paikalle kaikki työssä tarvittavat työkalut, välineet ja materiaalit asianmukaisessa kunnossa. UPM ei normaalisti toimita tai lainaa työkaluja tai välineitä. Jos urakoitsija saa poikkeustapauksessa luvan käyttää UPM:n välineitä, urakoitsija vastaa niiden asianmukaisesta ja turvallisesta käytöstä. Urakoitsija vastaa käyttämiensä välineiden katoamisesta ja niille aiheutuvista vahingoista.

Kaikilla työkaluilla, kuten tunkeilla, vinsseillä, taljoilla, köysillä, ketjuilla yms. sekä nostolaitteilla on oltava testaus- ja tarkastusasiakirjat. Käyttäjän on tarkastettava laitteet ja välineet päivittäin ennen käyttöä. UPM:n yksikön edustaja voi tarkastaa laitteet ja välineet milloin tahansa. Urakoitsija vastaa kaikkina aikoina omien laitteidensa ja välineidensä turvallisesta käytöstä, säilytyksestä ja suojauksesta. Kansallisen lainsäädännön noudattamista valvotaan kaikkina aikoina.

3.14 Vaaratilanteiden/tapaturmien tutkinta ja raportointi

UPM on sitoutunut tapaturmien ehkäisyyn, johon sisältyy kaikkien vaaratilanteiden läpinäkyvä raportointi. Sopimuksen perusteella tehtävään työhön liittyvät seuraavat vastuut:

- tapauksissa, joissa tapaturmat ja läheltä piti -tilanteet voidaan rajata urakoitsijan työhön, urakoitsijan on suoritettava oma tapaturmatutkintansa ja toimitettava tiedot UPM:n tilausorganisaatiolle arviointia ja hyväksyntää varten
- tapauksissa, jotka liittyvät vakaviin tapaturmiin / ympäristöpoikkeamiin (luokat 3–5) ja korkean riskin läheltä piti -tilanteisiin ja joissa nämä vaaratilanteet vaikuttavat urakoitsijan työhön, UPM suorittaa oman tutkintansa erikseen tai urakoitsijan kanssa ja sisällyttää urakoitsijan tutkinnan tulokset UPM:n tutkintaraporttiin

UPM:n edustaja vahvistaa tutkinnan seurauksena ilmenneiden toimenpiteiden toteutuksen, jonka urakoitsija on suorittanut, kun toimenpiteet vaikuttavat UPM:n toimintaan.

Tutkinnasta saadut olennaiset tiedot tiivistetään tutkintaraporttiin. Tutkintaraportin vaatimukset riippuvat vaaratilanteen vakavuudesta, mutta raportti sisältää aina seuraavat tiedot:

- vaaratilanteen kuvaus
- vaaratilanteen syyt

- jatkotoimenpiteiden luettelo
- opitut asiat muita varten.

Vaaratilanteen tutkinnan havainnoista muodostuu tutkinnan toimintasuunnitelma, jolla pyritään ehkäisemään vaaratilanteen toistuminen ja parantamaan yleistä riskienhallintaa.

Kaikista tapaturmista on raportoitava toimittajan yhteyshenkilölle UPM:ssä. Tapaturmista on raportoitava välittömästi.

3.15 Aktiivinen turvallisuusraportointi

Läheltä piti -tilanteiden ja turvallisuuden havainnointi on kiinteä osa urakoitsijoiden ja UPM:n työntekijöiden turvallisuuden parantamista UPM:n tiloissa. Pidä silmäsi auki ja raportoi kaikista läheltä piti -tilanteista ja turvallisuushavainnoistasi One Safety -verkkosivuston kautta. Raportoinnin voi tehdä nimettömästi alla olevassa internetosoitteessa:

<https://onesafetyanonymous.upm.com>

3.16 Turvallisuusvastaava

Urakoitsijan on yhteistyössä UPM:n kanssa nimitettävä tarvittava määrä turvallisuusvastaavia ja ilmoitettava heidän nimensä tilauksesta vastaavalle henkilölle.

3.17 Päihteet ja tupakointi

Alkoholin tai muiden päihteiden tuonti, säilytys ja käyttö UPM:n tiloissa on kielletty.

Tupakointi ja sähkötupakointi UPM:n tiloissa on sallittu ainoastaan merkityillä alueilla. Kaikki tupakkatuotteiden käyttö on sallittu ainoastaan merkityillä tupakointialueilla.

Säännön noudattamatta jättäminen johtaa työskentelyn päättämiseen.

3.18 Siisteys ja järjestys

Urakoitsijan on noudatettava työskentelyalueilla aina siisteyttä ja järjestystä. Siisti työskentelyalue on turvallisen työskentelyn edellytys. Jos urakoitsija laiminlyö siisteyden ja järjestyksen noudattamisvelvoitensa, UPM pidättää oikeuden lähettää siivoustiimi paikalle urakoitsijan kustannuksella.

3.19 Jätehuolto

Työstä syntyvät jätteet on lajiteltava ja hävitettävä paikallisten ohjeiden ja määräysten mukaisesti. Urakoitsijan on ilmoitettava UPM:lle etukäteen töistä tai käytettävistä kemikaaleista, joista voi syntyä ongelmajätettä tai jäteöljyä. Tällaisten jätevirtojen käsittelystä, varastoinnista, hävittämisestä ja kuljettamisesta julkisilla teillä on säädetty laissa. Urakoitsijan ja UPM:n on suunniteltava etukäteen, miten säännellyt jätteet käsitellään asianmukaisesti. Urakoitsijat eivät saa viedä työssä syntynyttä ongelmajätettä tai jäteöljyä pois UPM:n tiloista ilman UPM:n yhteyshenkilön lupaa.

Urakoitsija vastaa tyhjen säiliöiden, kontaminoituneiden materiaalien ja kemiallisten ongelmajätteiden asianmukaisesta hävittämisestä.

3.20 Kemikaaliturvallisuus

Urakoitsijoiden on ilmoitettava UPM:n yhteyshenkilölle kaikista UPM:n tiloihin tuotavista vaarallisista aineista sekä toimitettava kunkin aineen uusin käyttöturvallisuustiedote. Kaikki UPM:n tiloihin tuotavat aineet, mukaan lukien astiat, joihin ainetta on siirretty, on merkittävä asetusten mukaisesti.

Syttyvät nesteet on säilytettävä erikseen, ja syttyvät kemikaalit on sijoitettava turvallisesti käytön aikana.

3.21 Vesistöjen suojeleminen

Urakoitsijan vastuulla on estää kemikaalipäästöt tai -vuodot (öljytuotteet mukaan lukien), jotka voivat vahingoittaa prosessien jätevesiä, maaperän laatua sekä pinta- tai pohjavesiä. Vuotoihin on puututtava välittömästi asianmukaisin turvatoimin vahinkojen minimoimiseksi. Vakavien vuotojen tai muiden hätätilanteiden yhteydessä urakoitsijoilla on lupa kutsua tarvittaessa paikalle pelastuspalveluyksikkö soittamalla hätänumeroon.

3.22 Telineet

Telineiden suunnittelusta huolehtii pätevä henkilö, ja pystyttämisen tekevät valtuutetut työntekijät. Jokaiseen telineeseen tulee kiinnittää telinekortti, josta ilmenee, onko teline turvallinen käyttää. Tunnuksessa pitää olla merkittynä myös suurin sallittu kuorma ja vastuuhenkilön allekirjoitus. Mikäli mahdollista, telineisiin tulee aina asentaa kaiteet, jalkalistat ja portaat.

3.23 Melu ja päästöt

Jos urakoitsija tuo UPM:n tiloihin laitteita, joiden vuoksi UPM:n työntekijät saattavat altistua yli 85 dBa:n melulle, tästä on ilmoitettava UPM:n yhteyshenkilölle.

3.24 Talviolosuhteet

Urakoitsija vastaa työskentelyalueensa turvallisuudesta myös talviolosuhteissa. Lumenpoisto ja hiekoitus on tehtävä sopimuksessa tai ostotilauksessa määritetyin mukaisesti.

3.25 Vierailijat

Luvat vierailuille ja tutustumiskierroksille on pyydettävä UPM:n lupakäsittelijältä. UPM:n vierailijoita koskevia turvallisuussääntöjä on noudatettava.

3.26 Valokuvaus ja videotallennus

Valokuvaus tai videotallennus millä tahansa laitteella, kuten älypuhelimella, on kielletty UPM:n tiloissa.

4 KURINPITOTOIMET

Jokaisen odotetaan noudattavan turvallisuussääntöjä ja turvallisuusohjeita. Jos työsuojelurikkomus havaitaan, tilanteen korjaamiseksi on pidettävä turvallisuuskeskustelu. Tavoitteena on arvioida turvaton työskentely ja keskustella siitä, jotta varmistetaan sen ymmärtäminen. Tarvittaessa työntekijälle on tarjottava lisäkoulutusta. Jos jossakin tapauksessa katsotaan kurinpitotoimi tarpeelliseksi, se suoritetaan viipymättä paikallisen prosessin mukaisesti.

Esimerkkejä kurinpitotoimista

- Keskustelu urakoitsijan vastuuhenkilön kanssa UPM:n tiloissa
- Keskustelu sopijapuolen kanssa
- Urakoitsijan väliaikainen poistaminen UPM:n tiloista
- Sopimuksen päättäminen



www.upm.com/fi