

Bonavan työterveys- ja työturvallisuussäännöt

Työterveys- ja työturvallisuussäännöt pätevät kaikilla Bonavan Suomen työmailla, ja niitä voidaan täydentää työmaakohtaisilla säännöillä.

1. TYÖTERVEYS- JA TYÖTURVALLISUUSPEREHDYTYS

Kaikkien Bonavan työmaalle tulevien henkilöiden on osallistuttava työturvallisuusperehdytykseen ennen vierailuaan tai työn aloittamista. Tässä perehdytyksessä on käytävä läpi ainakin työmaan työterveys- ja työturvallisuussäännöt sekä mahdolliset riskit.

2. PÄTEVYYDET

Työntekijällä on ennen työn aloittamista oltava tehtävänsä edellyttämä pätevyys. Lisäsertifiointeja edellyttävien tehtävien, kuten nosturien ja koneiden käytön, suorittajien on todistettava sertifiointinsa esittämällä lupansa työmaajohdolle. Useat työvaiheet, kuten tulityöt, edellyttävät erityistä koulutusta, jonka suorittaminen on osoitettava hyväksytyllä kirjallisella todistuksella.

3. YHTEISTYÖ TURVALLISEN TYÖMAAN PUOLESTA

Työnantajien ja työntekijöiden on tehtävä yhteistyötä, jotta työympäristöstä tulisi turvallinen.

Kaikkien on noudatettava kulloisiakin sääntöjä, käytettävä ja huollettava henkilönsuojaimia ja pidettävä huolta työtovereistaan.

Jos työmaajohto järjestää työturvallisuustilaisuuksia tai -kokouksia, kaikkien työmaalla olevien on osallistuttava niihin.

Jotta työmaa saadaan turvalliseksi työpaikaksi, Bonavan töissä on käytössä Aikalisä -konsepti, joka tarkoittaa, että kaikki työntekijät reagoivat

vaarallisiin toimintamalleihin ja tilanteisiin luonnollisena osana työtään.

4. HENKILÖNSUOJAIMET

3- tai 4-pisteisellä leukahihnalla varustettuja standardin EN 397 mukaisia turvakypäriä ja nauaanastumissuojalla ja turvakärjillä varustettuja turvajalkineita on käytettävä aina.

Kaikissa talonrakennustöissä on käytettävä heijastavia suojavaatteita (luokka 2).

Oikeankokoisia heijastavia suojaliivejä (jotka täyttävät edellä mainitut vaatimukset) saa käyttää vain väliaikaisesti odotettaessa asianmukaista heijastavaa suojavaatetusta.

Tiukempia työmaakohtaisia vaatimuksia saatetaan soveltaa esimerkiksi työskennellessä lähellä tie- tai maanrakennustöitä.

Silmät on aina suojattava standardin EN 166 mukaisilla suojalaseilla tai -visiireillä.

Kuulosuojaimia on aina oltava käytettävissä, ja niitä on käytettävä tarvittaessa.

Kussakin työtehtävässä on käytettävä siihen ja mahdolliseen altistumiseen tai vaaraan soveltuvia käsineitä.

Jos työhön liittyy putoamisvaara eikä kiinteää putoamisen estävää rakennetta ole käytössä, on käytettävä turvallisesti ankkuroituja turvavaljaita. Työntekijöillä on oltava dokumentoidut todisteet koulutuksesta ja työmaalla on oltava pelastussuunnitelma.

Jos työhön liittyy hukkumisen vaara, pelastusliivi on pakollinen, ellei käytössä ole rakenteellista suojaa.

Muita henkilösuojaimia, kuten hengityssuojaimia, on käytettävä tarvittaessa.

Bonavan työntekijöiden on käytettävä Bonavan antamia suojavaatteita ja turvakenkiä sisäisten sääntöjen mukaisesti.

Lue vierailijoita koskevat henkilönsuojainvaatimukset otsikon Vierailijat alta.

5. TUNNISTAUTUMINEN

Kaikilla työmaalla olevilla henkilöillä on oltava palkan maksavan yrityksen veronumerolla varustettu henkilökortti selkeästi näkyvissä.

6. TYÖNTEKIJÖIDEN REKISTERÖITYMINEN

Kaikkien työmaalla työskentelevien on rekisteröitävä läsnäolonsa. Tämä tarkoittaa, että työmaalla työskentelevät ovat vastuussa sekä työmaalle tulonsa että sieltä lähtönsä rekisteröimisestä. Rekisteröinti suoritetaan annettujen ohjeiden mukaisesti. Jos rekisteröityminen ei jostain syystä ole mahdollista, siitä on välittömästi ilmoitettava työmaajohdolle.

7. JÄRJESTYS

Työmaalla on noudatettava siisteyttä. Kaikkien on noudatettava projektin järjestystä koskevia toimintaohjeita. Tämä voi ehkäistä monia onnettomuuksia ja parantaa työtehokkuutta.

Kaikkien on siivottava jatkuvasti jälkensä töitä tehdessään. Materiaaleja on säilytettävä niille tarkoitetuilla alueilla pois kulkureiteiltä. Materiaalit on asetettava vakaasti paikoilleen ja tarvittaessa ankkuroidava.

8. TURVALAITTEET

Turvalaitteet on tarkastettava aina ennen töiden aloittamista, jotta ne ovat asennettuna oikein ja turvallisesti. Kaikista puutteista on ilmoitettava työmaajohdolle välittömästi ja puutteet on korjattava.

Työn vuoksi voidaan joutua pystyttämään väliaikaisia

kulkuesteitä, jotka estävät ihmisiä loukkaamasta/altistamasta itseään.

Huomautus! Jos turvalaitteita on poistettava töiden suorittamista varten, ne on palautettava takaisin paikoilleen.

Jos turvalaitteita ei voida palauttaa paikoilleen välittömästi, työskentelypaikka on turvattava ja asiasta on ilmoitettava työmaajohdolle.

Laiminlyönnit tai huolettomuus voivat johtaa seuraamuksiin.

9. PALOTURVALLISUUS

Työmaajohdolle on aina ilmoitettava aikomuksesta käyttää syttyviä ja/tai vaarallisia aineita. Poistumisreitit on pidettävä vapaana, palonsammuttimia on oltava käytettävissä ja tulenarkoja materiaaleja on säilytettävä turvallisessa paikassa.

10. KAASUPULLOJEN KÄSITTELY

Kuljetus: erilaisten kaasujen kaasupulloja on kuljetettava erikseen erikoisajoneuvoissa; venttiilit on suojattava korkeilla (jos venttiilin ympärillä ei ole kehysrakennetta); työmailla kaasupullot on kuljetettava käsikärryillä/työntökärryillä; pulloja saa nostaa nosturilla vain, kun ne ovat hyväksytyssä kaasupullohäkissä.

Käyttö: pystysuora asento, kiinnitettynä ketjulla kiinteään tukeen; välttämättä kosketusta öljyä sisältäviin esineisiin.

Säilytys: Kun kaasupulloja ei käytetä, ne on kerättävä erityisesti niiden säilytykseen tarkoitettuun alueelle, joka on merkitty varoitusmerkein.

Niitä ei saa säilyttää katoilla, kellareiden lattialla eikä poistumisreiteillä tai suorassa auringonvalossa; täydet/tyhjät ja syttyvät/räjähtävät kaasupullot on säilytettävä erillään niille tarkoitetuissa säiliöissä; vähimmäisetäisyys lämmönlähteeseen on 1 metri ja avotuleen 5 metriä.

Halogeenivaloja ei saa käyttää.

11. TULITYÖT

Tulitöillä tarkoitetaan pääasiassa hitsausta ja leikkausta, pyörivien laikkojen käyttöä, juottamista ja kaasuliekin käyttöä lämmittämiseen tai sulattamiseen.

Tulitöitä ei saa aloittaa, ennen kuin työmaajohto / tulityöluvan antaja on tutkinut ja hyväksynyt ne. Laitteiden on täytettävä vaatimukset ja töiden on oltava sääntöjen mukaisia. Myös vakuutusyhtiöiden ennalta ehkäiseviä toimia koskevat vaatimukset on täytettävä.

12. TARKASTUSTA EDELLYTTÄVÄT KONEET JA LAITTEET

Kaivinkoneet, nosturit, nostolaitteet, hissit, sähkölaitteet ja vastaavat varusteet on tarkastettava määrätyn aikavälein.

Työmaalla ei saa käyttää laitteita, joille ei ole tietoa hyväksytystä tarkastuksesta. Tarkastustodistus on esitettävä työmaajohdolle ennen töiden aloittamista.

Tiettyjen koneiden ja laitteiden, kuten henkilönostinten, nostureiden ja haarukkatrukkien, käyttö sekä rajatuille alueille meneminen edellyttävät työnantajan lupaa.

13. TURVALLINEN NOSTAMINEN

Kukaan ei saa olla nostettavan taakan alla. Vaara-alue on rajattava. Kaikilla kuormia kiinnittävillä henkilöillä on oltava turvallista nostamista koskeva koulutus.

14. TIKKAAT JA PORRASTIKKAAT

Esimerkiksi henkilönostinta tai rakennustelineitä on käytettävä niissä paikoissa, joissa tikkaiden käyttäminen ei ole sallittua (työmaihin saattavat päteä paikalliset säännöt, joissa työmaajohdolta edellytetään lupaa tikkaisiin ennen käyttöä).

Tikkaiden on sovelluttava suoritettaviin tehtäviin rakenteeltaan, kooltaan jne. Kaikkien tikkaiden mukana on toimitettava käyttöohjeet.

Tavanomaisessa käytössä olevien tikkaiden on oltava

standardin EN 131 mukaisia.

Kaikki tikkaat on tarkastettava asianmukaisin väliajoin löysyyden, halkeamien ja murtumien varalta ja vialliset tikkaat on korjattava tai hävitettävä välittömästi.

Tikkaita saa käyttää töissä vain lyhyitä aikoja / väliaikaisesti.

Jos tikkaita on käytettävä väliaikaisesti kulkureittinä, ne on tuettava asianmukaisesti.

15. KÄSI- JA SÄHKÖTYÖKALUJEN KÄYTTÖ

Kädessä pidettävien koneiden/työkalujen käyttäjien on tunnettava niiden toiminta. Koneiden toiminta ja suojaus on tarkastettava säännöllisesti. Jos tietyn koneen käyttöön liittyy epäselvyyksiä, asiaan on pyydyttävä neuvontaa työmaajohdolta tai koneen toimittajalta.

16. MELUISAT TOIMET

Kaikkien työmaalla työskentelevien on pyrittävä vähentämään melua, joka voi aiheuttaa kuulovammoja. Tämä toteutetaan osittain käyttämällä koneita ja laitteita siten, että niistä aiheutuu mahdollisimman vähän melua ja osittain eristämällä erityisen meluista työtä.

Musiikkilaitteita ei saa käyttää työmaalla ilman työmaajohdon lupaa. Jos laitteisiin on lupa, ulkoisten kaiuttimien äänenvoimakkuuden yläraja on 85 dB. Musiikin kuuntelu kuulosuojaimilla tai kuulokkeilla ei ole sallittua.

17. SÄHKÖTURVALLISUUS

Vain sähkötöihin valtuutetut työntekijät voivat suorittaa sähköasennuksia.

Kaapelit vaurioituvat helposti, ja ne on kiinnitettävä. Vaurioituneita sähkökaapeleita ei saa käyttää missään olosuhteissa. Jos sähkökaapelissa havaitaan vaurio, kaapeli on irrotettava ja asiasta on heti ilmoitettava työmaajohdolle.

18. VAARALLISET AINEET

Kansion, jossa on kaikkien työmaalla käytettävien vaarallisten aineiden käyttöturvatiiedotteet, on oltava saatavilla työmaajohdon toimistossa ja vaarallisten aineiden säilytyspaikassa.

Ali- ja sivu-urakoitsijoiden on toimitettava työmaalla käsittelemiensä vaarallisten aineiden käyttöturvatiiedotteet työmaajohdolle.

Kaikille vaarallisten aineiden parissa työskenteleville on annettava tietoja työhön liittyvistä vaaroista ja riskeistä sekä tarvittavista suojatoimista.

Tiettyjen aineiden, kuten asbestin ja lämpökovettuvan hartsin, parissa työskenneltäessä laissa vaaditaan terveystarkastuksia, työkykytodistuksia ja erikoiskoulutusta.

19. ALKOHOLI JA HUUMEET

Alkoholi ja huumeet ovat kiellettyjä kaikilla Bonavan työpaikoilla. Huumeiden ja/tai alkoholin vaikutuksen alaiset tai muulla tavalla työhön kykenemättömässä tilassa olevat henkilöt poistetaan työpaikalta välittömästi.

20. MATKAPUHELIMET

Matkapuhelimen käyttö työmaalla on riski. Matkapuhelinta on käytettävä turvallisesti esimerkiksi menemällä sivummalla olevaan turvalliseen paikkaan.

Nostureiden ja koneiden käyttäjät eivät saa työmaalla käyttää matkapuhelinta työn ollessa käynnissä.

21. VAARAT, LÄHELTÄ PITI -TILANTEET JA TAPATURMAT

Vaaroista/riskeistä ja tapahtumista on ilmoitettava työmaajohdolle välittömästi. Vakavat tapahtumat on aina tutkittava ja niistä on ilmoitettava asianomaisille viranomaisille.

Huomautus! Vaarojen ja tapausten tuntemisesta on suuresti hyötyä ennalta ehkäisevässä työssä.

22. PÖLY

Pölyn leviäminen on estettävä mahdollisimman tehokkaasti ja pöly on poistettava työtiloista riittävän usein. Pöly on poistettava tuuletuksella, kohdepoistolla tai muilla asianmukaisilla toimilla. Tarvittaessa pölyn leviäminen voidaan ehkäistä suojaseinillä.

23. TYÖMAATARKASTUKSET

Rakennustyössä käytettävien koneiden, laitteiden, henkilösuojainten ja työvarusteiden rakenne ja kunto on tarkastettava työmaalla, jotta voidaan määrittää, sopivatko ne tarkoitukseensa ja täyttävätkö ne vaatimukset.

Seuraavat asiat on tarkastettava työmaalla vähintään viikoittain suoritettavien kunnossapitotarkastusten yhteydessä: työmaan ja työpisteiden yleinen järjestys, suojaus korkeista paikoista putoamista vastaan, valaistus, sähköistys, nosturit, henkilönostimet, nostotarvikkeet, rakennussirkkelit, rakennustelineet, kulkutiet ja maan ja kaivantojen romahtamisen ehkäisy. Myös muut turvallisuuden kannalta tärkeät seikat on tarkastettava. Tarkastusten tulokset on merkittävä rekisteriin tai muuhun raporttiin.

24. ENSIAPU

Työmaalla on oltava ensiapukoulutuksen (EA I) saanutta henkilöstöä (yksi ensiaputaitoinen kutakin alkavaa 20 henkilöä kohti), joka on nimettävä ja julkaistava.

Ensiapuvälineitä ja silmähuuhteita on oltava helposti käytettävissä työpisteissä, ja niitä on tarkastettava ja täytettävä jatkuvasti.

25. MUUT TOIMINTASÄÄNNÖT

Sisällä tupakointi on kielletty. Ulkona tupakointi on sallittu vain merkityillä alueilla.

Ulkona pysäköinti on sallittu vain luvallisilla ja/tai merkityillä alueilla.

Työmaalla ei saa olla lemmikkejä.

Työmaalla ei saa olla alaikäisiä (< 16-vuotiaita). Tämä

ei päde toisen asteen rakennusalan koulutukseen osallistuviin opiskelijoihin, jotka ovat työharjoittelussa.

26. VIERAILIJAT

Vierailijoiden on ilmoitettava työmaajohdolle työmaalla perehdytystä ja opastusta varten. Vierailijoiden on käytettävä vähintään leukahihnallisia kypäriä, suojalaseja ja heijastinliivejä. Lisäksi heidän on pidettävä mukanaan kuulosuojaimia ja käytettävä niitä tarvittaessa.

27. TÄYDENNYS ALIURAKOITSIJOITA JA SIVU-URAKOITSIJOITA VARTEN

Ali- ja sivu-urakoitsijoiden on varmistettava, että niiden omat työntekijänsä ja aliurakoitsijansa ovat tietoisia näistä säännöistä ja että niitä noudatetaan.

Ali- ja sivu-urakoitsijoiden on toimitettava työmaajohdolle hyvissä ajoin ennen töiden aloittamista riskinarviointi sekä työsuunnitelmat vaarallisille/uusille työvaiheille.

Kunkin urakoitsijan on järjestettävä työntekijöidensä terveystarkastukset vaadittavalla tavalla sekä annettava heille käyttöön työmaan ja työn turvallisen suorittamisen edellyttämät henkilönsuojaimet.

Kukin urakoitsija on vastuussa omien varusteidensa jatkuvasta tarkastamisesta ja kunnossapidosta.

Työmaan tavanomaisten työaikojen ulkopuolella suoritettaviin töihin tarvitaan työmaajohdon lupa.

28. SEURAAMUKSET

Poikkeaminen Bonavan työterveys- ja työturvallisuussäännöistä tai työmaakohtaisista säännöistä johtaa seuraamuksiin (ks. liite 2).

Jos henkilö rikkoo sääntöjä ensimmäisen varoituksen jälkeen, Bonavalla on oikeus poistaa kyseinen henkilö työmaalta. Bonavalla on oikeus periä

aliurakoitsijoilta tapauskohtainen sakko (ks. liite 2).

29. VAHVISTUS

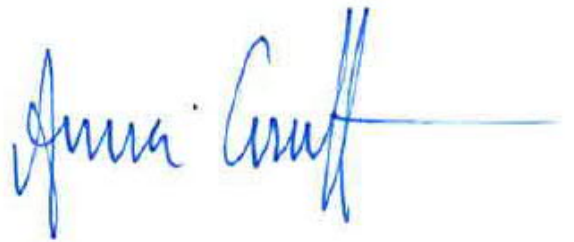
Työterveys- ja työturvallisuussäännöt sisältävä työmaaperehdytys on vahvistettava liitteen 3 mukaisesti.

HUOMAUTUS

HENKILÖT, JOTKA EIVÄT NOUDATA BONAVAN TYÖTERVEYS- JA TYÖTURVALLISUUSSÄÄNTÖJÄ, ON POISTETTAVA TYÖMAALTA!

XXXXXXXXXXXX

Joachim Hallengren
CEO Bonava Group



Anna Gruffman
Työterveys- ja työturvallisuusjohtaja
Bonava Group

1. rankkasade tai lumipyry,
2. työskentely ensin ulkona pakkasessa ja plussan puolella oleviin sisätiloihin siirtyminen (väliaikainen riisuminen) ja
3. työt, joissa edellytetään tarkkaa näkökykyä yksityiskohtien/tarkkuuden vuoksi.

Käsineitä ei pidä käyttää, jos se on dokumentoidun riskinarvioinnin mukaan perusteltua (käsineet estävät tarvittua liikkuvuutta ja/tai koneisiin juuttuminen aiheuttaa suuremman vaaran kuin käsineiden käyttämättä jättäminen).

Naulaanastumissuojalla ja turvakärjillä varustettuja turvakenkiä ei tarvitse käyttää seuraavissa tapauksissa, jos se on dokumentoidun riskinarvioinnin mukaan perusteltua (laadulla on suuri merkitys ja jalkojen suojaamistarve on pieni – puhdas alue ilman raskaiden materiaalien käsittelyä):

1. meneminen asuntoihin, jossa on uusi (suojaamaton) lattia.

Oikean luokan varoitusvaatteita on aina käytettävä, mutta huomioliivejä voidaan väliaikaisesti käyttää takkien/puseroiden sijaan, jos se on dokumentoidun riskinarvioinnin mukaan perusteltua (lämpörasitus aiheuttaa suuremman riskin kuin varoitustakin käyttämättä jättäminen).

Liite 1

Tietyissä olosuhteissa ennalta määritellyt henkilönsuojaimia koskevat vaatimukset voivat olla riittämättömiä tai aiheuttaa muun vaaran. Jos riskinarviointi osoittaa, että ennalta määritellyt tasot ovat riittämättömiä, työnantajan tai työmaajohdon on päätettävä turvavarusteiden täydentämisestä. On myös tiettyjä ennalta määritettyjä poikkeuksia, joita sovelletaan, jos dokumentoitu riskinarviointi osoittaa, että huolenaiheena olevien henkilösuojainten käyttö altistaa niitä käyttävät henkilöt suuremmille riskeille. Nämä poikkeukset esitetään alla.

3- tai 4-pisteisellä leukahihnalla varustettuja standardin EN 397 mukaisia turvakypäriä ei pidä käyttää seuraavissa tapauksissa, jos se on dokumentoidun riskinarvioinnin mukaan perusteltua (ergonomiset vaarat aiheuttavat suuremman riskin kuin kypärän käyttämättä jättäminen):

1. lopullinen viimeistelytyö sisätiloissa omalla työalueella / omassa työhuoneessa,
2. työasennot, joissa niskaa on käännettävä taaksepäin (kattojen ja seinien maalaaminen jne.), ja
3. tilanteet, joissa kypärän kanssa ei voi päästä riittävän lähelle materiaaleja/asennuksia.

Tällaisissa tilanteissa työntekijän on säilytettävä kypärää lähellä.

Standardin EN 166 mukaisia suojalaseja tai -visiirejä ei pidä käyttää seuraavissa tapauksissa, jos se on riskinarvioinnin mukaan perusteltua (kompastumis- tai liukastumisvaarat aiheuttavat suuremman riskin kuin suojalasien tai -visiirin käyttämättä jättäminen):



TUNNISTAUTUMINEN Pidän henkilökorttia selkeästi näkyvässä:

Kyllä

Käyttöturvallisuustiedotteet: Käytän kemikaaleja, joilla on merkintävaatimuksia
Jos vastasit kyllä, luovuta käyttöturvallisuustiedote työjohtolle.

Kyllä En

Terveystiedot/sairaudet, joista haluan ilmoittaa työmaajohtolle:

Ymmärrän, että nämä tiedot voidaan tallentaa Bonavan tietokantaan. Hyväksyn, että Bonava tallentaa tiedot tietokantaan, ja vakuutan, että tiedot ovat oikein. Olen saanut työmaan työterveys- ja työturvallisuussäännöt ja ymmärrän ne.

Allekirjoitus:

Päivämäärä:

Työturvallisuuden laiminlyönteihin puuttuminen

Kivasti – Pahasti – Hyvästi

Työturvallisuuden laiminlyöntejä havaitessaan jokaisella työyhteisössä työskentelevällä on velvollisuus puuttua tilanteeseen turvallisen työskentelyn takaamiseksi. Vastuu työpaikan turvallisuudesta on esimiehillä. Jokaisella työmaalla työskentelevällä on velvollisuus sitoutua turvalliseen työskentelyyn.

Vakavassa laiminlyönnissä, joka voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen, sovelletaan menettelyä kohdasta 2 (Pahasti)

alkaen jo ensimmäisellä puuttumiskerralla. Poikkeuksellisen vakavassa (hengenvaara) laiminlyönnissä harkitaan toimenpiteitä suoraan kohdasta 3 (Hyvästi) ilman varoitusmenettelyä.

Mahdollisissa työsuhteen päättämistilanteissa perusteet on kaikissa tapauksissa aina ensin tarkistettava henkilöstöpäälliköltä. Tätä menettelyä noudatetaan kaikilla Bonava Suomi Oy:n työmailla ja menettely on osa Bonava Suomi Oy:n aliorakkasopimuksia.

Työntekijän laiminlyönti

Toimihenkilön laiminlyönti

1. Kivasti	Suullinen huomautus, vakava puhuttelu, ohjeista muistuttaminen ja mahdollisista jatkoseuraamuksista (pahasti ja hyvästi) varoittaminen. <i>Vastuu: työnjohtaja tai vastaava työnjohtaja</i>	Suullinen huomautus, vakava puhuttelu, ohjeista muistuttaminen ja mahdollisista jatkoseuraamuksista (pahasti ja hyvästi) varoittaminen. <i>Vastuu: työnjohtaja tai vastaava työnjohtaja</i>
2. Pahasti	Kirjallinen varoitus, seuraamukset (esim. poisto työmaalta) ja kohdan 3 (hyvästi) seuraamuksista varoittaminen. Tiedoksi työpäällikölle <i>Vastuu: työnjohtaja ja vastaava työnjohtaja</i> Työntekijä poistetaan työmaalta, kunnes laiminlyönti on korjattu. Työn keskeytysajalta ei makseta palkkaa.	Kirjallinen varoitus, seuraamukset ja kohdan 3 (hyvästi) seuraamuksista varoittaminen. Tiedoksi yksikön johtajalle <i>Vastuu: vastaava työnjohtaja ja/tai työpäällikkö</i> Tulospalkkion työturvallisuusosion mitätöinti.
3. Hyvästi	Työsuhteen päättäminen. Yhteys henkilöstöpäällikköön <i>Vastuu: työmaan vastaava työnjohtaja ja/tai työpäällikkö</i>	Työsuhteen päättäminen. Yhteys henkilöstöpäällikköön Koko tulospalkkion mitätöinti. <i>Vastuu: työpäällikkö ja/tai yksikön johtaja</i>

Aliurakoitsijan työntekijän tai toimihenkilön laiminlyönti

1. Kivasti	Suullinen huomautus, vakava puhuttelu, ohjeista muistuttaminen ja mahdollisista jatkoseuraamuksista (pahasti ja hyvästi) varoittaminen aliurakoitsijan työntekijälle ja aliurakoitsijan työnjohtajalle. <i>Vastuu: työnjohtaja tai vastaava työnjohtaja</i>
2. Pahasti	Aliurakoitsijan työntekijän poistaminen työmaalta loppupäivän ajaksi ja vakavammista seuraamuksista (hyvästi) varoittaminen. Kirjallinen reklamaatio sopimuksen vastuuhenkilölle ja urakoitsijan toimitusjohtajan kirjallinen selvitys korjaavista toimenpiteistä ko. yksikön johtajalle. <i>Vastuu: työnjohtaja ja vastaava työnjohtaja</i> Aliurakointiyritykselle langetettava sakkosanktio on 500 €
3. Hyvästi	Aliurakoitsijan työntekijän poistaminen työmaalta pysyvästi. Henkilö ei enää työskentele työmaalla. <i>Vastuu ja päätös: Vastaavan työnjohtaja ja/tai työpäällikkö</i> Aliurakointiyritykselle langetettava sakkosanktio on 1500 €. Tarvittaessa urakkasopimuksen purkaminen ja/tai yrityksen asettaminen toimintakieltoon Bonava Suomi Oy:n työmailla. <i>Vastuu ja päätös: yksikön johtaja ja hankintapäällikkö</i> Aliurakointiyritykselle langetettava sakkosanktio on 3000 €