

NCC darbo aplinkos reikalavimai subrangovams

1. Tikslas

Šie reikalavimai turi paaiškinti ir nušviesti tas darbo aplinkos taisykles, kurios galioja santykiuose tarp NCC ir subrangovų atitinkamose darbovietėse. Kadangi subrangovas savo ruožtu samdo subrangovus, jis turi pasirūpinti, kad šiems būtų taikomi lygiai tokie patys reikalavimai. Reikalavimai papildo darbo aplinką reguliuojančius galiojančius įstatymus, institucijų aktus, sutartis ir t.t.

Kiekvienas subrangovas yra atsakingas ne tik už kompensavimą, bet ir už dalyvavimą darbovietėje atitinkančiu reikiamu mastu su darbo sauga ir sveikata susijusiame darbe.

Sąvoka „subrangovas“ toliau gali būti vadinami ir pastarojo subrangovai, tiekėjai, darbuotojai ir jų samdomas personalas.

2. Galiojančios taisyklės

Kai bendrovė NCC yra paskirta statybos darbų vykdymo koordinatoriumi (toliau tekste vadinama BAS-U), kartu su NCC darbo aplinkos reikalavimais subrangovams dar galioja NCC tvarkos ir saugos taisyklės bei, jei yra, darbo vietos specifinės taisyklės. Kai bendrovė NCC nėra paskirta BAS-U, turi būti laikomasi tiek NCC tvarkos ir saugos taisyklių, tiek BAS-U taisyklių.

3. Saugos pristatymas

Kaskart, kai koks nors asmuo iš subrangovo darbuotojų patenka į darbo vietą pirmą sykį, jis turi įsiregistruoti pas NCC darbų vadovus.

Visi dirbantys NCC darbo vietose, prieš pradėdami dirbti turi dalyvauti saugos pristatyme, kurio metu supažindinama su darbo vietos tvarkos ir saugos taisyklėmis bei atitinkamais rizikos veiksniais. Susipažinimas patvirtinamas parašu.

4. Kasdienis saugos pasitarimas

NCC gamybos darbo vietose kiekvienas prieš darbo pradžią turi dalyvauti kasdieniame saugos pasitarime. Jo tikslas – akcentuoti ir teisingai įvertinti saugos aspektus trumpai apžvelgiant aktualias dienos užduotis, aktualias rizikas ir saugaus elgesio principus.

5. Darbdavio atsakomybė

Darbdavio atsakomybė už savo personalą atitinkamam subrangovui reglamentuojama Švedijos darbo aplinkos įstatymo (1977:1160).

6. Rizikos įvertinimas

Prieš pradėdamas darbą subrangovas darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) privalo pateikti rizikos įvertinimą, grėsmių, kurios gali iškilti vykdant veiklą, sąrašą, ir nurodyti priemones, kurių turi būti imtasi, kad grėsmių būtų išvengta. Jei darbas pradėdamas prieš tai nepateikus rizikos įvertinimo, NCC turi teisę skirti 10000 kronų dydžio baudą ir sustabdyti darbą, kol bus pateiktas rizikos įvertinimas.

7. Saugos specialistas

Saugos specialistai išrenkami iš subrangovo, turinčio ne mažiau kaip penkis įdarbintus asmenis, kurie dirba darbo vietoje reguliariai, darbuotojų. Jei saugos specialistas neskiriamas, subrangovas skiria vieną darbuotojų atstovą darbo aplinkos klausimams. Saugos specialisto ar darbuotojų atstovo pavardė perduodama darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) prieš įsikuriant.

8. Apžiūros

Apžiūros vykdomos laikantis susitarimo tarp susijusių šalių. Subrangovo atstovas dalyvauja, kai gauna NCC darbų vadovų kvietimą.

9. Asmeninės apsaugos priemonės

Reikalingos nuosavam personalui apsaugos priemonės turi būti suteikiamos atitinkamo subrangovo (darbdavio), kuris be kita ko atsako už tai, kad jo personalas ir jo svečiai naudotų asmenines apsaugos priemones.

Privalu visuomet nešioti apsauginį šalmą su 3/4 taškuose sutvirtinamu smakro dirželiu, atitinkantį EN 397 standartą, ir apsauginę avalynę nepraduriamu padu ir batų priekio apsauga.

Visada turi būti naudojama akių apsauga – apsauginiai akiniai arba antveidžiai laikantis EN166 standarto.

Klausos apsaugą ir pirštines privalu visada turėti su savimi ir, kai reikia, naudoti.

Turi būti dėvimi signalinės spalvos viršutinės ir apatinės kūno dalies drabužiai pagal EN ISO 20471 standartą (3 klasė), išskyrus vykdant pastatų ir namų statybos ir priežiūros darbus bei atliekant akmenų ir asfalto gamybą, kai reikalavimas yra vilkėti viršutinės kūno dalies signalinės spalvos drabužius (2 klasė).

Signalinės spalvos liemenę, kuri neskirta darbui, gali naudoti tik lankytojai.

Darbo vietoje gali galioti griežtesnės taisyklės, pvz., Eismo valdybos taisyklės.

Dirbant aplinkoje, kur patiriamas dulkių, dujų arba dūmų poveikis, būtina naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemonės. Dirbant aplinkoje, kur patiriamas silikatinių medžiagų poveikis, būtina naudoti puskaukę su P3 filtru.

Jei egzistuoja kritimo rizika, turi būti visų pirma naudojama stacionari apsauga nuo kritimo (turėklai, keltuvas, darbo platforma ir t. t.). Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio turi būti naudojama tik kai negalima naudoti stacionarios saugos nuo kritimo įrangos.

Jei esama skendimo rizikos ir nėra techninės apsaugos, privalu dėvėti gelbėjimosi liemenę.

Jei būtina, turi būti naudojamos kitos individualios apsaugos priemonės.

Svečiai turi užsiregistruoti pas darbo vadovus, kad jiems būtų prarastas supažindinimas ir aprodyta darbo vieta. Kaip mažiausią apsaugą svečiai turi būti užsidėję apsauginius šalmus su dirželiu, akių apsaugą, apsaugos liemenes bei su savimi turėti klausos apsaugos priemonės, kad prisireikis galėtų jomis pasinaudoti.

10. Saugos priemonės

Subrangovas atsako ir apmoka reikiamas saugos priemonės, be kita ko:

-nuolatinį savo mašinų ir įrenginių tikrinimą ir priežiūrą, įskaitant apžiūras, kurias vykdo apžiūrų inspekcija. Patvirtinto apžiūros protokolo kopija pateikiama darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) prieš pradėdant darbą.

-kad savi darbuotojai turėtų reikiamos kompetencijos darbams atlikti, ypač atsižvelgiant į pavojingus sveltai ir apskritai rizikingus darbus. Mokslo baigimo pažymėjimo kopija parodoma darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) prieš pradėdant darbą.

-Apsaugą, kad būtų išvengta žalos naudojant pavojingas medžiagas.

-Apsaugines tvoreles ir kitus bendrus apsauginius įtaisus (atitvarus, angų dangčius, įspėjimo ženklus) savo darbams, jei jų dar nėra.

11. Laikinas bendrų apsauginių įtaisų išmontavimas

Jei subrangovas vykdydamas savo darbus išmontuoja bendrus apsauginius įtaisus ar jų dalis, jis apie tai turi pranešti darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) ir, esant reikalui, prižiūrėti, kad būtų sumontuoti laikini saugos įtaisai, o baigęs darbus, nedelsiant atstatyti apsaugą.

12. Darbo įrankiai

Subrangovas suteikia darbuotojams ir naudoja darbo įrankius laikydamasis NCC gairių. Draudžiama naudoti atremiamas kopėčias (išimtiniais atvejais tokioms kopėčioms būtina gauti NCC darbų vadovų išduodamą kopėčių leidimą). Kitokios kopėčios, dvipusės kopėčios ir darbinės platformos turi atitikti savo sektoriaus „Tinkamos darbo aplinkos“ gaires (žr. priedą „Vienpusių ir dvipusių kopėčių bei darbinų platformų naudojimo NCC gairės“).

13. Cheminiai produktai

Subrangovas privalo darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) gerokai prieš darbų pradžią pateikti naudotinių darbo vietoje cheminių produktų, kuriuos privalu ženklinti, saugos duomenų lapus, taip pat šių produktų sąrašą.

14. Pareiga pranešti

Jei pastebimas bendrų apsaugos įtaisų trūkumas, apie tai privalu tai iškart pranešti darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U). Darbų vykdymo koordinatoriui (BAS-U) taip pat būtina pranešti apie nelaimingus atsitikimus, incidentus ir pastebėjimus.

15. ID06

Subrangovas visada privalo dėvėti savo įmonės identifikaciją ID06 kortelės pavidalu prisisegęs gerai matomoje vietoje.

16. Darbuotojų registracija

Nuo 2016-01-01 d. pagal įstatymą visi darbo vietoje dirbantys darbuotojai privalo elektroniniu būdu registruoti savo atvykimą. Tai yra, visi darbo vietoje

esantys asmenys turi pareigą užsiregistruoti atvykus ir išvykstant iš darbo vietos. Registracija atliekama naudojant tam skirtą įrangą. Jei dėl kokių nors priežasčių registruotis neįmanoma, apie tai reikia nedelsiant pranešti darbų vadovui.

17. Nesilaikymo pasekmės

Subrangovui pažeidus NCC elgesio ir saugos taisykles arba darbo vietai specifines taisykles, bendrovė NCC turi teisę nedelsdama pašalinti atskirus darbuotojus ar subrangovus iš darbo

vietos. Be to, NCC turi teisę reikalauti naujo personalo.

Taip pat NCC turi teisę skirti 10000 kronų dydžio baudą už kiekvieną atskirą atvejį, kai subrangovui pranešama, kad jis ar jo personalas pažeidė kažkurią iš ankstesniuose punktuose nr. 9, 10, 11, 12, 13, 14 ar 16 esančią taisyklę. Tais atvejais, kai subrangovas neištaiso nurodyto trūkumo per protingą laiką, NCC taip pat turi teisę nutraukti sutartį dėl numatytų likusių darbų vykdymo.




Priedas: Vienpusių ir dvipusių kopėčių bei darbinių platformų naudojimo NCC gairės

Bendri eijireikalavimai:

- Tik patvirtinto tipo gaminiai
- Iš neslidžių medžiagų ar kitaip apsaugoti nuo paslydimo
- Gaminiai privalo būti su neslidžiomis pakopomis
- Pastatomi gaminiai turi būti su fiksatoriais užblokovimui išskleistoje padėtyje
- Jei gaminys bus nešiojamas, jo masė negali viršyti 15 kg, kitaip turi būti numatytas kitas perkėlimo būdas (ratai)

Specifiniai reikalavimai atitinkamiems lygiams (1-4):

Kiti reikalavimai neatremiamoms kopėčioms, dvipusėms kopėčioms ir darbinėms platformoms priklauso nuo aukščio nuo žemės iki stovėjimo plokštumos remiantis žemiau pateikiama lentele (pagal „Tinkamą darbo aplinkos parinkimą“).

Lygis	Aukštis iki stovėjimo plokštumos	Mažiausi stovėjimo plokštumos matmenys	Pakopų matmenys	Kiti reikalavimai	Pavyzdys
1	<0,5 m	600*300 mm	Aukštis tarp pakopų: maks. 300 mm Pakopos gylis: ne mažiau kaip 50 mm	Ne daugiau kaip 2 pakopos įskaitant stovėjimo plokštumą Dvipusės kopėčios, jei jos neturi griebtuvų, turi turėti vienodą skaičių pakopų iš abiejų pusių.	
2	<1,25 m	300*250 mm	Taip pat kaip aukščiau	„Stop nurodymai“ ne mažiau kaip iš 3 pusių, pvz., griebtuvas su lentyna įrankiams	
3	1,25-2 m	400*400 mm	Taip pat kaip aukščiau	Reikalinga apsauginė tvorelė ne mažiau kaip iš 3 pusių	
4	>2 m	400*400 mm	Taip pat kaip aukščiau	Reikalaujama turėti apsaugą iš 4 pusių	