

## Tere tulemast Skanska tarnijaks!

Soovime, et meie ehitusplatsid oleksid turvalised ja tervislikud töökohad, kus kõik saavad end hästi tunda. Skanska üldised töökeskkonna nõuded tarnijatele reguleerivad tarnija kohustust aidata kaasa hea töökeskkonna loomisele ja säilitamisele.

Üldised töökeskkonna nõuded kehtivad Skanska kõikidel ehitusobjektidel ja statsionaarsetes tootmisrajatistes tehtavatel töödel. Need täiendavad, mitte ei asenda kehtivaid õigusakte.

<b>Rollid ja vastutusvaldkonnad</b> .....	2
<b>Skanska Rootsi üldised sisekorra- ja ohutusreeglid</b> .....	2
<b>Aktiivne töö hea ohutuskultuuri saavutamiseks</b> .....	2
<b>Alaealised ehitusplatsil</b> .....	3
<b>Üksinda töötamine</b> .....	3
<b>Isikukaitsevahendid</b> .....	3
<b>Kaitseseadised</b> .....	4
<b>Riskijuhtimine</b> .....	4
Luba tööde alustamiseks ehitusplatsil .....	5
<b>Tööjuhendid</b> .....	5
<b>Masinad ja sõidukid</b> .....	6
<b>Ohutus- ja keskkonnavalased kontrollringkäigud</b> .....	6
<b>Soovimatute sündmuste käsitlemine</b> .....	6
Aruandlus .....	6
Juhtumite uurimine .....	7
<b>Pädevusnõuded ja tööandja luba</b> .....	7
<b>Töökeskkonda reguleerivad dokumendid</b> .....	8
<b>Nõuded tarnija dokumentatsioonile</b> .....	8
<b>Distsiplinaarmed</b> .....	9

### **Märkus**

*Kui peaks esinema probleeme selle dokumendi tõlgendamisel, tuleb lähtuda rootsikeelsest originaalversioonist.*

Skanska Sweden

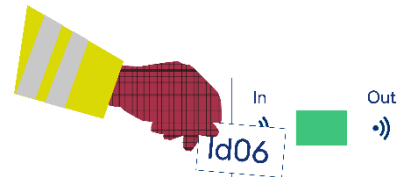
## Rollid ja vastutusvaldkonnad

Üldmõiste "tarnijad" all mõistetakse igat liiki tarnijaid, sealhulgas alltöövõtjaid, nõustajaid, vahendajaid ja agente. Tarnijana peate hoolitsema selle eest, et Skanska üldiste töökeskkonna nõuete meetodeid ja põhimõtteid kohaldataks kogu teie tarneahelas.

Tööandjana vastutate oma töötajate töökeskkonna eest. Te peate hoolitsema selle eest, et teie oma töötajad ja renditud töötajad tutvuvad Skanska töökeskkonna nõuetega ja mõistavad nende sisu. Vajaduse korral muretsege kirjalik tõlge või tagage tõlgi teenus keeles, mida isik mõistab.

Peate tagama, et teie oma töötajad ja renditöötajad:

- on läbinud Skanska töökohatuvustuse ja ehitussektori ohutuskoolituse "Safe Construction Training"; Heakskiidetud tulemused kinnitatakse, kui töökohale saabumisel registreerutakse ID06 pädevuste andmebaasis.
- on asjakohase väljaõppe ja oskustega;
- tunnevad töö juures esinevaid riske ja kehtivaid kaitsemeetmeid;
- on kursis Skanska reeglite ja protseduuridega.
- kannavad nähtavalt ID06-kaarti ja järgivad ID06 reegleid;
- osalevad ehitusplatsi kohtumisfoorumites, näiteks alustamiskoosolekutel, planeerimiskohtumistel ja igapäevaste ülevaadete tegemisel.



Tarnijana vastutate selle eest, et teie nimel tööd tegevad isikud peavad kinni ehitusplatsil kehtivatest tööaegadest, reeglitest ja juhistest. Tööaega ei tohi nihutada ega muuta ilma Skanska töödejuhatuseta loata.

## Skanska Rootsi üldised sisekorra- ja ohutusreeglid

Skanska Rootsi üldised sisekorra- ja ohutusreeglid kehtivad kõigile Skanska ehitusplatsidel viibivatele isikutele. Teie kui tarnija peate esitama need oma töötajatele ja isikutele, kes teevad tööd teie nimel. Peate jälgima, et sisekorra- ja ohutusreeglitega tutvunud isikud mõistavad ja järgivad neid nii, et ehitusplats on ohutu ja tervislik kõigile seal töötavatele isikutele.

## Aktiivne töö hea ohutuskultuuri saavutamiseks

Skanska töötab hea ohutuskultuuri tagamise nimel, milles igaüks võtab vastutuse enda ja teiste tervise ja ohutuse eest. Tarnijana peate ka teie ja teie töötajad sellele tööle kaasa aitama ja selles osalema.

Püüame alati luua avatud ja kaasava töökeskkonna, kus võetakse arvesse igaühe oskusi ja kogemusi. Meie ehitusplatsidel koheldakse kõiki hästi ja lugupidavalt, õigusega jääda ka töö ajal iseendaks.

Kui kahtlustate eetilist rikkumist või kui olete ise kogunud lubamatut käitumist, näiteks ahistamist või väärkohtlemist, julgustame teid sellele kohe reageerima. Esmajärjekorras rääkige sellest Skanska töödejuhatusesele. Kui te ei pea seda asjakohaseks, võite selle asemel pöörduda Skanska eetikakomisjoni poole. Kontaktandmed leiate aadressil [group.skanska.com/reportconcern](https://group.skanska.com/reportconcern)

Skanska Sweden

## Alaealised ehitusplatsil

Skanska ehitusplatsidel tohivad töötada ainult üle 16-aastased isikud. Alaealine ei tohi teha töid, milles esineb õnnetusjuhtumi oht, ülepingutamise oht või muid kahjuliku mõjuga töid. Keelatud tööd on loetletud töötervishoiu ja -ohutuse eeskirjas Alaealiste töökeskkond. Tööandjana peate tagama, et alaealine töötaja saab vajaliku väljaõppe, mis sisaldaks teavet töökohustuste ja nendega kaasnevate riskide kohta, ning veenduma, et see on alaealisele arusaadav. Töö peab toimuma juhendamise ja järelevalve tingimustes ning teil peab olema välja töötatud juhendamise kord.

## Üksinda töötamine

Üksinda töötamist tuleb vältida nii palju kui võimalik. Kui tööd tuleb siiski teha üksinda, tuleb sellega seotud ohte hoolikalt analüüsida ja teha vajalikud ettevalmistused, mille peab heaks kiitma Skanska töödejuhatus. Hädaolukorraks valmisolek peab olema korraldatud selliselt, et igaüks, kes töötab üksi, saaks haiguse või õnnetuse korral kiiresti abi.

Teatud töid, näiteks tõstukitelt või isiklike kukkumiskaitsevahenditega tehtavaid töid või kinnistes ruumides tehtavaid töid ei tohi kunagi teha üksinda.

## Isikukaitsevahendid

Tarnijana peate varustama oma töötajad individuaalselt kohandatud kaitsevahenditega vastavalt läbi viidud riskianalüüsile ja Skanska nõuetele. Peate hoolitsema selle eest, et personal kasutaks kaitsevahendeid nõuetekohaselt ning et neid hooldatakse, hoitakse ja kontrollitakse pidevalt nende toimiva kaitsefunktsiooni tagamiseks.

Alltoodud punktides kirjeldatakse Skanska isikukaitsevahendite minimaalset taset. Veenduge, et teie töötajatel on olemas kaitsevahendid, mis vastavad ka töökohaspetsiifilistele lisatingimustele.

- Kaitsekiiver kinnitatava lõuarihmaga vastavalt standardile EN 397.
- Kaitseprillid vastavalt standardile EN 166.
- Kaitsekindad.
- Turvanina ja torkekindla tallaga kaitsejalatsid vastavalt standardile EN 20345.
- Vähemalt 1. kaitseklassi ohutusvärvides tööriivad ülakehal.



Kui kõrvalekalded on möödapääsmatud, tuleb nende tegemiseks taotleda Skanska töödejuhatuselt loa. Sellise loa aluseks võetakse riskihindamise dokumenteeritud tulemus.

Skanska Sweden

## Kaitseseadised

Tarnijana peate tagama, et teie töötajad järgivad kehtestatud eeskirju ning kasutavad tervisekahjustuste ja õnnetusjuhtumite ennetamiseks vajalikke kaitseseadiseid. Kui kasutate masinaid või muid seadmeid, kontrollige enne töö alustamist vajalike kaitseseadmete toimimist.

Kaitseseadist tohib eemaldada ainult pärast riskianalüüsi ja vajalikke ettevalmistustööde tegemist ning Skanska töödejuhatusel loa. Kaitseseadise eemaldamisel olete kohustatud selle tagasi panema.

## Piirded

Tarnijana peate tagama, et tööpiirkonna ümber seatakse üles ajutised piirded, kui tehtava tööga kaasneb vigastuse tekitamise oht. Piirded peavad koosnema füüsilisest tõkkest, näiteks väravast, tarast või lühiajalise töö puhul plastketist. Plastlinti võib kasutada ainult hädaolukorras ja lühiajaliste ülesannete puhul siseruumides. Piirded tuleb alati üles seada alljärgnevate ohtude esinemisel:

- Inimeste ja masinate või liiklusvahendite kokkupõrkeoht.
- Varisemisoht, näiteks maalihked, pinnasekerked või muud ettenägematud muutused pinnases.
- Allakukkuvate esemetega seotud oht näiteks üksteise kohal tehtavate tööde korral.
- Tõsteoperatsioonide või laadimis- ja mahalaadimistoimingute ajal kinnijäämise või muljuda saamise oht.
- Kukkumisoht.
- Ohtlike ainete kokkupuutumise oht ehitusplatsil.
- Lõhketööd.
- Töö elektriõhuliinide kõrval.

## Riskijuhtimine

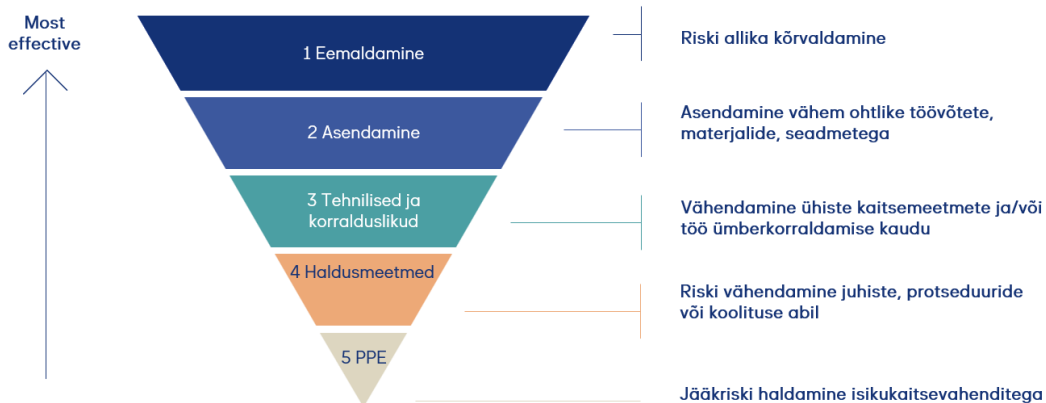
Tarnijana peate esitama Skanska töödejuhatusel kirjaliku riskianalüüsi koos ettepanekutega vajalike meetmete võtmiseks ohtude puhuks, mida töö võib tekitada nii töötajatele endile kui ka teistele töökohal viibivatele isikutele. Teie riskihindamine peab hõlmama ka seda, kas töökeskkonnaga seotud riske saab lahendada koordineerimise kaudu. Teie riskihindamine peab olema ajakohane ja seda tuleb tingimuste muutmise korral kohandada. Töökeskkonna riskide vältimiseks tuleb kasutada riskijuhtimise aluspõhimõtteid.

### Riskijuhtimise aluspõhimõtted

1. Riskide tuvastamine ja vältimine
2. Hinnake vältimatuid riske
3. Hallake riske, valides tegevusastmetel toimingud kõige tõhusamast kuni kõige ebatõhusamani.

Skanska Sweden

## Tegevusastmetel



Teie kirjalikku riskihinnangut sisaldav dokumentatsioon on oluline alus töökeskkonna plaani või samaväärse kava koostamisel. Kasutage tarnijate töökeskkonna riskide kontrollnimekirja, hindamist ja tegevusprogrammi. Selle leiate veebisaidilt [skanska.se/en-us/suppliers/](https://skanska.se/en-us/suppliers/).

Kui töötate projekteerijana mingis Skanska ehitusprojektis (arhitektina, projekteerijana või muul viisil planeerimise ja projekteerimisega seotuna), peate oma ülesande raames projekteerima nii, et järgitaks ülalnimetatud riskijuhtimise aluspõhimõtteid. Põhiprintsiipe tuleb kasutada töökeskkonna riskide ennetamiseks nii ehitus- kui ka kasutusfaasis. Peate Bas-P-le esitama kirjalikud dokumendid võimalike lahenduste ja kavandatavate meetmetega allesjäänud tõsiste töökeskkonna riskide puhuks. Kirjalikud tegevusettepanekud on ehitusprojekti töökeskkonnaplaani oluline alus.

### Luba tööde alustamiseks ehitusplatsil

Töötamiseks mingil Skanska ehitusplatsil peate enne esimese töö alustamist olema saanud Bas-U-lt loa. Loa saamiseks tuleb esitada dokumentatsioon koos teie kirjaliku riskihinnanguga.

## Tööjuhendid

Tööjuhendid tuleb alati vormistada kirjalikult selliste tööde jaoks, milles on tuvastatud järgmiste ohtude esinemine:

- 13 eririskiga töö teostamine kooskõlas töökeskkonnaametite planeerimis- ja ehitustöökeskkonna kooskõlastamise määrusega.
- Terviseriskid nagu tolm, müra, vibratsioon, keemilised ained või ergonoomiline mõju.
- Tööd, mis avaldavad mõju teistele inimestele, näiteks:
  - tööd, mida tehakse teiste töökohtade kohal või kõrval;
  - tööd, millega kaasneb kellelegi otsakukkumise või kellegagi kokkupõrkamise oht.
- Igat liiki ajutised konstruktsioonid.
- Kõrvaliste isikute ohutus.
- Toimingud, mis mõjutavad oluliselt töö kvaliteeti, ajakulu ja keskkonda.

Tööjuhendites tuleb ära tuua kõik muudatused või täiendused isikukaitsevahendite kasutamisele, näiteks kõrgema nähtavuse kaitseklassiga rõivaste, löikekindlate kaitsekinnaste, küljekaitsega kaitseprillide või isiklike kukkumiskaitsevahendite kasutamise kohta.

Skanska Sweden

Hiljemalt alguskoosolekul peate esitama Skanska töödejuhatusese vajalike tööjuhendite kava, mis sisaldab teavet selle kohta, kes vastutab tööjuhendite koostamise eest, millal nendega alustatakse ja millal need valmivad.

Tarnijana vastutate selle eest, et teie tehtavate tööde jaoks koostatakse tööjuhendid koos töö tulevaste teostajatega. Töid võib alustada siis, kui Skanska töödejuhatus ja Bas-U on tööjuhendid läbi vaadanud ja andnud oma nõusoleku.

Skanska on mitme ohuvaldkonna jaoks töötanud välja eraldi töökeskkonna nõuded. Nende loetelu leiate käesoleva dokumendi 7. leheküljelt. Töökeskkonna nõuded peavad kajastuma tööjuhendites, mis töötatakse välja koos töid tegema hakkavate töötajatega. Samuti peate tagama, et tööjuhendite koostamise tulemusi tutvustatakse kõigile tööga seotud isikutele. Kasutage meie "Supplier's Guide to Work instructions". Selle leiate veebilehelt [skanska.se/en-us/suppliers/](https://skanska.se/en-us/suppliers/).

## Masinaid ja sõidukid

Skanska ehitusplatsidel kasutatavad masinaid peavad vastama kontrollnimekirjas "Mandatory safety equipment for work machines" sätestatud nõuetele. Selle leiate veebilehelt [skanska.se/en-us/suppliers/](https://skanska.se/en-us/suppliers/)

Tarnijana peate tagama, et teie enda ja renditööjõu poolt Skanska ehitusplatsil kasutatavad ehitusmasinaid, sõidukid, seadmed ja masinaid on kontrollitud ega kujuta endast tervise- ega ohutusrisiki. Masinaid ja sõidukites peab olema alati kättesaadav varustus lekkeolukorra likvideerimiseks.

Ekskavaatorid, rataslaadurid, kallurid, betoonipumbad, kraanad, tõsteseadmed, liftid, tõstukid ja muud sarnased seadmed peavad läbima ülevaatus vastavalt ettenähtud ajaintervallile. Seadmeid, millel puuduvad andmed heakskiidetud ülevaatuste kohta, ei tohi kasutada. Enne töö alustamist tuleb Skanska töödejuhatusesele esitada tehnoülevaatus tõeend.

## Ohutus- ja keskkonnaalased kontrollringkäigud

Tarnijana peate oma tööde raames läbi viima ohutus- ja keskkonnaalaseid kontrollringkäike. Vajaduse korral peate osalema ka Skanska töödejuhatusese korraldatud kontrollringkäikudel. Masin- ja veeteenuste osutajad peavad iga päev kontrollima oma masinaid ja sõidukeid.

## Soovimatute sündmuste käsitlemine

Õnnetuse või ohuolukorra korral tuleb kohe rakendada meetmeid tööpiirkonna ohutuse tagamiseks. Tööpiirkonna puhastamisega ja sealt materjalide ja masinate eemaldamisega ei ole lubatud alustada enne kinnituse saamist Skanska töödejuhatuselt.

## Aruandlus

Kõikidest õnnetustest, ohuolukordadest ja tähelepanekutest tuleb viivitamata teavitada Skanska töödejuhatuset. Kui õnnetuse tagajärjel võetakse haiguslehti, tuleb teatada ka haiguslehtede päevade arv.

Tarnijana kannate tööandja vastutust oma töötajate eest ja olete seega kohustatud viivitamata teatama Rootsi töökeskkonna ametile kõikidest rasketest õnnetustest ja ohuolukordadest. Teate koopia tuleb saata ka Skanska töödejuhatusesele.

Skanska Sweden

## Juhtumite uurimine

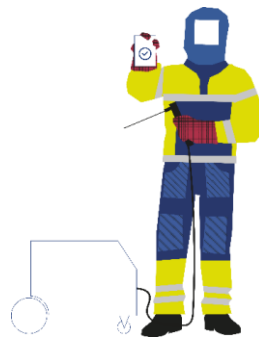
Uuritakse kõiki õnnetusi ja ohuolukordi. Tööandja vastutuse ühe osana vastutate uurimise läbi viimise eest teie, kui aset leidnud sündmus mõjutab teie endi töötajaid või teie värvatud töötajaid. Skanskal peab sel juhul olema võimalik uurimises osaleda. Samuti peate osalema uurimistel, mille on algatanud Skanska või teine samal ehitusplatsil tegutsev tarnija. Sündmuse uurimise tulemusena väljatöötatud meetmeid tuleb rakendada viivitamata. Kõik uuringud peavad dokumenteerima ja arhiivima nii teie ise tarnijana kui ka Skanska.

## Pädevusnõuded ja tööandja luba

Tarnijana peate hoolitsema selle eest, et teie nimel tööd tegeval isikul on seadustes, lepingutes ja Skanska erinõuetes sätestatud tingimustele vastav pädevus töö tegemiseks. Erikvalifikatsiooni nõudvat tööd tegev personal, näiteks tuletööde tegija, kraanajuht, tõstuki juht, tellingute paigaldaja, samuti traaverseid või mootorsaage kasutav töötaja oma sobivust tõendada ID06 pädevuste andmebaasis registreerimise teel või kirjalike dokumentidega läbitud väljaõppe kohta. Teavet selle kohta, millised väljaõpped vajavad registreerimist ID06 pädevuste andmebaasis, leiate veebilehelt [skanska.se/en-us/suppliers/](https://skanska.se/en-us/suppliers/)

Juhul, kui töö tegemine eeldab kirjalikku luba, näiteks troppimine, mootoriga käitatava tõsteseadme, tõstuki või mobiilse tööplatvormi kasutamine, peate tööandjana väljastama selleks kirjaliku loa.

Kui töötate mingis Skanska ehitusprojekts projekteerijana (arhitektina, projekteerijana või muul viisil planeerimise ja projekteerimisega seotuna), peate suutma tõendada, et olete piisavalt pädev ja kogenud ennetmaks võimalikke ehitus- ja kasutusfaasis tekkivaid töökeskkonna riske.



Skanska Sweden

## Töökeskkonda reguleerivad dokumendid

Tarnijana peate tutvuma järgmiste dokumentidega. Töömeetodite ja varustuse kavandamisel peate arvesse võtma meie kehtivaid nõudeid, suuniseid ja juhiseid.

Need leiata veebilehelt [skanska.se/en-us/suppliers/](https://skanska.se/en-us/suppliers/).

Töökeskkonda reguleerivad dokumendid
Skanska Sweden's Health and Safety Policy
Skanska Sweden's General conduct and safety rules
Supplier's checklist for occupational health and safety risks, assessment and action programs
Supplier's Guide to Work instructions
Skanska Sweden's Alcohol and Drug Policy for suppliers
Skanska töökeskkonna erinõuded
Working in confined spaces
Working at height <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobile work platforms</li> <li>• Personal fall protection equipment</li> <li>• Ladders and trestles</li> <li>• Protective covering of holes and openings</li> <li>• Scaffolding and weather protection</li> </ul>
Management of vehicles on site
Fire prevention
Electrical safety in the worksite
Loading, unloading and handling goods
Lockout - tagout
Overhead & underground services
Mechanical lifting operations
Mandatory safety equipment for work machines
Excavation and trenching
Temporary works structures
Passing vehicle traffic
Work equipment – Hand held machinery and tools
Dusty work

## Nõuded tarnija dokumentatsioonile

Dokument	Tähtaeg
Tarnija tööohutuse ja tervishoiu üldpõhimõtted (kehtib enam kui 10 töötajaga ettevõtetele)	Peavad olema toodud Skanska eelkvalifitseerimise süsteemis
Töökeskkonna riskide kontrollnimekiri, riskianalüüs ja meetmete programm tarnijatele	Alustamiskoosolek
Kavandatud tööde tööjuhendid	Alustamiskoosolek
Väljaõpet tõendavad tunnistused	Alustamiskoosolek
Tööandja kirjalikud load	Alustamiskoosolek
Tõstevajaduste ülevaatus	Alustamiskoosolek
Tehnoülevaatus	Viivitamata
Kemikaalide nimekiri, sh kemikaalide ohuskaardid (SDB)	Alustamiskoosolek
Ohutusalase kontrollringkäigu protokollid	Viivitamata



Skanska Sweden

Õnnetusest / ohuolukorrast / ohutusnõuetest kõrvalekaldest teatamine	Viivitamata
---	-------------

## Distsiplinaarmed

Kohustuslik on järgida Skanska Rootsi üldisi töökeskkonna nõudeid tarnijatele ja Skanska Rootsi üldisi sisekorra- ja ohutusreegleid. Nende reeglite rikkumine võib kaasa tuua töötajate töölt kõrvaldamise, trahvi määramise ja tõsistel juhtudel ka lepingu lõpetamise. Teilt tööandjana eeldatakse nõuete täitmise jälgimist ja asjakohaste meetmete võtmist, kui Skanska töödejuhatus hoiatab teid rikkumiste eest.



*Pole midagi tähtsamat, kui teie ja teiste inimeste tervis ja ohutus.*

*Tehke tööd südamega  
- meie Skanskas töötame kas ohutult või üldse mitte!*