

Carlsberg grupas darba aizsardzības prasības

Šeit uzskaitītās prasības attiecas uz visiem darbuzņēmējiem, kuri sniedz pakalpojumus *Carlsberg* objektos (tostarp piegādātājiem), izņemot iekrāsotās prasības, kuras attiecas tikai uz augsta riska darbuzņēmējiem. Augsta riska darbuzņēmēja definīcija ir sniegta zemāk.

Šīs prasības neattiecas uz pagaidu darbaspēka nodarbināšanas pakalpojuma sniedzējiem, kā arī uz mūsu objektu apmeklētājiem un uzņēmumiem, kuri vienkārši veic preču piegādes un to savākšanu no *Carlsberg* objektiem.

DARBUZŅĒMĒJU RISKA PAKĀPES	DARBĪBAS VEIDS
Zema riska darbuzņēmējs	Šī veida darbības ir saistītas tikai ar vispārīgiem, vienkāršiem, ikdienišķiem riskiem, piemēram, darbs birojā, ēdināšana, standarta tīrīšana/uzkopšana, vieglu materiālu pārvietošana ar rokām, manuāla pārpakošana/markēšana, kā arī citi vienkārši uzdevumi, kurus veic nemainīgās un drošās darba vietās.
Augsta riska darbuzņēmējs	Šī veida darbības ir saistītas ar paaugstinātas bīstamības darbiem (piemēram, darbs augstumā, ugunsbīstamajiem darbiem, ar cauruļvadu atvēršanu saistīti bīstami darbi, darbības ar bīstamām ķīmiskām vielām, nojaukšanas darbi, grāvju ierīkošanas darbi, zemes rakšanas darbi, darbi slēgtās telpās, lielgabarīta kravu celšanas un pārvietošanas darbi un būvdarbi vai arī ar dzinēju darbināmu kravas transportlīdzekļu (autoiekrāvēju) vai citu elektrotehnisku iekārtu izmantošana.

Ja darbuzņēmējs sniedz dažāda veida pakalpojumus, tos var sagrupēt pa riska kategorijām un attiecīgi katras kategorijas darbu izpildei nosaka konkrētas prasības.

Ja kāda darbība šeit nav minēta, *Carlsberg* darbuzņēmēju vadītājs novērtē riskus (to smaguma pakāpi un iespējamību) un nosaka konkrētajai darbībai atbilstošāko riska pakāpi.

1.	Atbilstība normatīvo aktu un <i>Carlsberg</i> prasībām
	Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:
1.1.	ievērot visas vietējo normatīvo aktu un <i>Carlsberg</i> noteiktās darba aizsardzības prasības;
1.2.	nodrošināt, lai konkrēto darbu veikšanai nepieciešamais ekipējums un darbarīki būtu piemēroti konkrēto darbību veikšanai, tie ir darba kārtībā un atbilst piemērojamo normatīvo aktu prasībām;
1.3.	nodrošināt, ka visiem darbiniekiem ir veikta obligātā veselības pārbaude, kā noteikts vietējos tiesību aktos, un viņi ir saņēmuši atzinumu par veselības stāvokļa atbilstību veicamajam darbam. Ja šīs izziņas glabājas pie darbuzņēmēja, darbuzņēmējs izsniedz apliecinājumu, ka konkrētā prasība ir izpildīta;
1.4.	saskaņā ar vietējiem tiesību aktiem definēt un veikt risku novērtēšanu un medicīnisko novērošanu, pamatojoties uz <i>Carlsberg</i> objektos veicamo darbību radītajiem riskiem;
1.5.	iegūt obligātās veselības pārbaudes atzinumu par veselības stāvokļa atbilstību visām darbībām, kas saistītas ar iekļūšanu slēgtās telpās, darbiem vairāk nekā 1,5 metru augstumā ¹ , kā arī darbiem, kuru veicējiem jānēsā gāzmaska, kas nosedz visu seju vai tikai degunu un muti, stropēšanas darbiem, dažādu kravas celtnu vadīšanu, darbu veikšanu ekspluatācijā esošās elektroietaisēs ar spriegumu 50 V un lielāku, darba veikšanu ar

¹ Saskaņā ar Latvijas Republikas tiesību aktiem

	bīstamām iekārtām, kas atrodas zem spiediena ² . Ja šīs izziņas glabājas pie darbuzņēmēja, darbuzņēmējs izsniedz apliecinājumu, ka konkrētā prasība ir izpildīta;
1.6.	sniegt to iekārtu pārbaudes sertifikātu kopijas, kuras paredzēts izmantot paaugstinātas bīstamības darbību veikšanai (piemēram, saspiestas gāzes konteineri, autonomās elpošanas maskas, celtņi, vinčas, pacelāji, kas paredzēti cilvēku celšanai, augsnes urbšanas un nojaukšanas tehnika).
2.	Kvalifikācija un apmācības
	Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:
2.1.	nodrošināt, ka darbiniekiem ir atbilstoša kvalifikācija un ka tie ir apmācīti par darba vides riska faktoriem, darba aizsardzības pasākumiem un prasībām attiecībā uz konkrētajā objektā veicamajiem darbiem;
2.2.	nodrošināt darbinieku klātbūtni instruktāžā par darba aizsardzību <i>Carlsberg</i> objektā;
2.3.	iesniegt profesionālās apmācības un/vai kvalifikāciju apliecinājošus sertifikātus, ja tas paredzēts vietējos tiesību aktos;
2.4.	nodrošināt, ka elektromontāžas darbus, kā arī celtņu, smago transportlīdzekļu vadīšanu, autoiekārtu vadīšanu un darbus ar spiedieniekārtām un spiedieniekārtu kompleksiem (ar spiedienu virs 1,0 bāri) veic tikai licencēti profesionāļi;
2.5.	Pirms darbu uzsākšanas nodrošināt, ka darbinieki ir nokārtojuši <i>Carlsberg</i> zināšanu pārbaudes testu par obligātajām darba aizsardzības prasībām objektā saistībā ar viņu veicamajiem darbiem.
3.	Darba plānošana un izpilde
	Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:
3.1.	pastāvīgi uzturēt darba vietu izcilā kārtībā un tīrībā;
3.2.	sadarboties ar <i>Carlsberg</i> speciālistiem, izstrādājot drošus darba risinājumus, kā arī ikreiz, kad <i>Carlsberg</i> speciālisti novēro, kā tiek ievērotas darba aizsardzības prasības un arī apmācību laikā; veikt pareizus un atbilstošus pasākumus, ja ir konstatētas neatbilstības darba aizsardzības prasībām;
3.3.	nodrošināt nepieciešamos individuālos aizsardzības līdzekļus, kas atbilst vismaz tādām pašām standartam, kāds tiek izmantots <i>Carlsberg</i> grupas uzņēmumos (individuālos aizsardzības līdzekļus var nodrošināt <i>Carlsberg</i> , ja puses ir par to iepriekš vienojušās). Ja vietējos tiesību aktos ir paredzēta prasība, ka ir jāveic konkrētu individuālo aizsardzības līdzekļu piemērotības pārbaude, darbuzņēmējam ir jānodrošina pārbaudes norise un dokumentēšana;
3.4.	darbu plānošanas posmā rūpīgi jāizvērtē iespējamie traucējumi un nesaskaņotība ar darbiem, ko veic citi darbuzņēmēji vai <i>Carlsberg</i> darbinieki;
3.5.	ievērot saskaņotās darba metodes, laikus ziņot par izmaiņu nepieciešamību un apturēt darbus un informēt uzņēmumu <i>Carlsberg</i> , ja nepieciešams mainīt darba metodes, ir konstatēti jauni riski, vai ja ir noticis negadījums;
3.6.	ziņot par negadījumiem un nedrošiem apstākļiem saistībā ar līgumā paredzēto darbu izpildi. Ja darbu izpildes laikā darbuzņēmējs no saviem darbiniekiem saņem informāciju par <i>Carlsberg</i> objektā notikušu negadījumu, darbuzņēmēja pienākums ir par to nekavējoties informēt <i>Carlsberg</i> darbuzņēmēju vadītāju;
3.7.	izmeklēt visus <i>Carlsberg</i> objektos notikušos negadījumus, kuru rezultātā bijusi nepieciešama ārstēšana vai ir iestājusies darbnespēja. <i>Carlsberg</i> uzņemsies negadījuma izmeklēšanas procesa vadību, kurā aktīvi piedalīsies un ar darbuzņēmēju aktīvi sadarbosies darba aizsardzības speciālists. Ja izmeklēšanas rezultātā tiks secināts, ka darbuzņēmējam ir jāveic konkrēti pasākumi, darbuzņēmējam ir jāinformē <i>Carlsberg</i> darbuzņēmēju vadītājs par to īstenošanas gaitu un pabeigšanu;
3.8.	nodrošināt, lai visām plānotajām darbībām būtu veikts risku novērtējums, būtu noteikta standarta procedūra vai pieejams izmantotās darba metodes apstiprinājums, kurā būtu skaidri uzskaitīti ar konkrēto uzdevumu saistītie riski, aizsardzības pasākumi (tostarp aizsardzības līdzekļi) un risku kontroles metodes. Risku novērtējumā aplūko arī saistītos vides riskus (piemēram, noplūdes virszemes ūdeņos, notekūdeņu tīklos, augsnē vai atmosfērā, kā arī vides trokšņus);

² Saskaņā ar Latvijas Republikas tiesību aktiem

3.9.	ievērot objektā noteiktās iekārtu atslēgšanas un marķēšanas (<i>LOTO</i>) procedūras;
3.10.	iepriekš informēt uzņēmumu <i>Carlsberg</i> par rūpniecisko ķīmisko vielu izmantošanu un iesniegt materiālu drošības datu lapas kopā ar minētajiem risku novērtējumiem. Šādas ķīmiskas vielas vienmēr ir jāuzglabā vietās, kas aprīkotas ar noplūdes savākšanas sistēmām (piemēram, barjerām, dambjiem, savākšanas tehnēm vai telpās ar necaurlaidīgu grīdu);
3.11.	nodrošināt, ka pirms paaugstinātas bīstamības darbu veikšanas tiek saņemta atļauja darbu veikšanai (atbilstoši objektā noteiktajām procedūrām), ko izsniedz atbildīgais <i>Carlsberg</i> speciālists pēc darbu izvērtēšanas un apstiprināšanas;
3.12.	atkarībā no veicamo darbu veida, nepieciešamības gadījumā nodrošināt visu vajadzīgo drošības aprīkojumu, piemēram, papildu ugunsdzēsamos aparātus, aizsarglīdzekļus pret nokrišanu no augstuma, autonomas gaisa padeves iekārtas, ventilēšanas iekārtas, gaisa kvalitātes analizatorus u. c.;
3.13.	nodrošināt, ka pie zonām, kurās norisinās paaugstinātas bīstamības darbības, ir izvietotas atbilstošas brīdinājuma zīmes un tās ir norobežotas, lai nepieļautu nepiederošu personu un transportlīdzekļu iekļūšanu tajās.
4.	Darba aizsardzības pārvaldība un resursi objektā
	Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:
4.1.	kopā ar <i>Carlsberg</i> noteikt saskaņotus darba aizsardzības prasību izpildes rādītājus un sekot to izpildei;
4.2.	Darbuzņēmējam ir jānodrošina par darba aizsardzību atbildīgais speciālists, kura uzdevums ir nodrošināt atbalstu darbībām, kas tiek veiktas <i>Carlsberg</i> objektos;
4.3.	saskaņojot ar <i>Carlsberg</i> , vienoties par nepieciešamo darba aizsardzības atbalsta struktūru. Ja pakalpojuma sniegšanas ilgums pārsniedz 2 nedēļas un darbuzņēmēja darbinieku skaits objektā pārsniedz 25, ir jāieceļ vismaz viens darba aizsardzības speciālists, kuram jābūt objektā visā darbu izpildes laikā. Ja darbinieku skaits ir robežās no 10 līdz 25 cilvēkiem, ieteicams iecelt speciālistu, kurš norisēm objektā sekos ar daļēju slodzi;
4.4.	nodrošināt, ka iecelto darba aizsardzības speciālistu profesionālā kvalifikācija atbilst normatīvo aktu prasībām, piemēram, veicamajiem darbiem vai darbinieku skaitam objektā.
4.5.	saskaņojot ar <i>Carlsberg</i> , vienoties par nepieciešamo darba aizsardzības uzraudzības plānu un atbalsta struktūru. Plānā ir jāaplūko arī jautājums par apakšuzņēmēju izmantošanu;
4.6.	attiecībā uz paaugstinātas bīstamības darbu veikšanu, neatkarīgi no to ilguma un ja darbuzņēmēja darbinieku skaits objektā pārsniedz 10, nodrošināt vienu darba aizsardzības speciālistu un nodrošināt viņa klātbūtni objektā visā darbu izpildes laikā.
5.	Īpašas prasības attiecībā uz paaugstinātas bīstamības darbībām (atbilstoši darbu veidam)
5.1.	Ugunsbīstami darbi: visi darbi, kas ietver metināšanu, gāzes griešanu, griešanu ar leņķa slīpmašīnu, slīpēšanu vai darbus ar iespējamu dzirksteļu vai karstuma rašanos vietās, kur var aizdegties degošas un/vai viegli uzliesmojošas vielas, vai rasties sprādzienbīstama atmosfēra. Darbuzņēmēja obligātie pienākumi: 5.1.1. nodrošināt, ka ir saņemts kompetentas amatpersonas apstiprināts norīkojums ugunsbīstamajiem darbiem. Darbiem, kas tiek veikti ugunsbīstamo darbu pastāvīgās vietās, šāds norīkojums nav nepieciešams; 5.1.2. ja darbu veikšanai nepieciešams deaktivizēt ugunsdrošības sistēmas (piemēram, detektorus, trauksmes signalizācijas, sprinklerus vai hidrantus), nodrošināt, ka ir saņemta konkrēta atļauja šādai sistēmas deaktivizācijai (papildus vai kā daļa no darbu veikšanas atļaujas); 5.1.3. nodrošināt ugunsdzēsības uzraudzību atbilstoši vietējām procedūrām, ieskaitot darbu izpildes laikā, kā arī vismaz 4 stundas pēc darbu pabeigšanas ³ ;

³ Saskaņā ar Latvijas Republikas tiesību aktiem

	<p>5.1.4. nodrošināt papildu ugunsdzēsamos aparātus, ja tas noteikts ugunsbīstamo darbu norīkojumā;</p> <p>5.1.5. aprīkot gāzes metināšanas un griešanas iekārtas ar drošības vārstiem;</p> <p>5.1.6. nodrošināt, ka degļi tiek aizgriezti ciet un iznesti no slēgtām telpām, kad tie netiek izmantoti;</p> <p>5.1.7. veicot loka metināšanu un griešanas darbus, izmantojiet aizkarus, lai pasargātu tuvumā esošas personas no loka tiešajiem stariem;</p> <p>5.1.8. vietās, kur var veidoties sprādzienbīstama atmosfēra, pirms darbu veikšanas un to laikā veiciet atmosfēras testus. Vajadzības gadījumā izmantot sprādziendrošu aprīkojumu.</p>
5.2.	<p>Sarežģīti pacelšanas darbi: nestandarta pacelšanas darbi, lai paceltu kravas, kuru svars pārsniedz 10 tonnas, vai kuri ir saistīti ar sarežģītiem riska faktoriem (piemēram, vienas kravas pacelšanai tiek vienlaikus izmantots vairāk nekā viens celtnis, kravas, kuru svars pārsniedz 75 % no nekaitīgās darba slodzes, nestabilas kravas, darbs jāveic elektrolīniju, telekomunikāciju līniju, ēku vai apstrādes iekārtu tuvumā).</p> <p>Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:</p> <p>5.2.1. nodrošināt, ka celtnu un vinčas/pacelājtehnikas vadība ir uzticēta kvalificētiem speciālistiem un ka tehnika tiek lietota atbilstoši tās specifikācijām;</p> <p>5.2.2. novietot paliktnus zem celtniem, teleskopiskajiem pacelājiem, autokrāniem un citas ar izbīdāmiem sānu balstiem aprīkotas tehnikas, ko izmanto kravu pacelšanai;</p> <p>5.2.3. izstrādāt sarežģīto pacelšanas darbu plānu un iesniegt to kvalificētam speciālistam apstiprināšanai;</p> <p>5.2.4. nodrošināt, ka ķēdes, troses un āķi ir labā tehniskā stāvoklī. Iekārtajiem āķiem jābūt pagriežamiem ap savu asi kravu pacelšanas vai vilkšanas laikā. Kraušanas ķēdes un troses nav atļauts izmantot nostiešanai;</p> <p>5.2.5. nodrošināt, ka visas iekārtas un piederumi tiek regulāri pārbaudīti, turklāt labi redzamā vietā ir jābūt skaidri salasāmai atzīmei ar pēdējās pārbaudes datumu;</p>
5.3.	<p>Darbs augstumā: visi darbi, kas tiek izpildīti 1,5 metru augstumā no nestandarta virsmām⁴.</p> <p>Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:</p> <p>5.3.1. nodrošināt, ka ir saņemts kompetentas amatpersonas norīkojums paaugstinātas bīstamības darbu veikšanai;</p> <p>5.3.2. izmantot individuālos pretkritiena līdzekļus;</p> <p>5.3.3. nodrošināt, ka uz visām kāpnēm ir skaidri norādīta to nestspēja, apstiprinātais izmantošanas veids un ir pieejams to atbilstības sertifikāts. Pirms lietošanas kāpnes ir jāpārbauda un ja tiek konstatētas plaisas, korozija vai citi bojājumi, konkrētās kāpnes ir uzskatāmas par lietošanai nederīgām;</p> <p>5.3.4. nodrošināt, lai sastatņu montāža, pārveidošana un demontāža notiek kvalificēta speciālista uzraudzībā un pamatojoties uz viņa sniegtu apstiprinājumu. Atbilstoši vietējām prasībām pie sastatnēm piestiprina plāksnīti ar pārbaudes datiem;</p> <p>5.3.5. nodrošināt, ka pārvietojamās paceļamās platformas ir aprīkotas ar standarta margām, enkurspējīgiem individuālo aizsardzības līdzekļu piesiprināšanai, kustības indikatoriem un ritošās daļas un platformas vadības pulti, ieskaitot avārijas izslēgšanas slēdzi. Visām paceļamajām platformām jābūt piestiprinātai plāksnei, uz kuras ir skaidri norādīta to nestspēja, apstiprinātais izmantošanas veids, kā arī atbilstības sertifikāts. **Aizliegts izmantot autoiekrāvējus, kas aprīkoti ar grozu personu pacelšanai.**</p> <p>5.3.6. nodrošināt, ka grīdas un sienu atveres ir droši aizdarītas;</p> <p>5.3.7. nodrošināt, ka darbiem, ko veic uz jumta un citām nestabilām virsmām, ir izstrādātas drošu darba metožu instrukcijas, kurās aprakstīta uziešana un noiešana, virsmas izturība, kā arī kritiena novēršanas un darbu izpildes paņēmieni;</p> <p>5.3.8. nodrošināt, ka darbu augstumā drīkst veikt tikai apmācīti darbinieki;</p>
5.4.	<p>Darbs slēgtās telpās</p> <p>Darbuzņēmēja obligātie pienākumi:</p>

⁴ Saskaņā ar Latvijas Republikas tiesību aktiem

	<p>5.4.1. nodrošināt, ka ir saņemts kompetentas amatpersonas apstiprināts norīkojums paaugstinātas bīstamības darbu veikšanai;</p> <p>5.4.2. mērīt skābekļa līmeni pirms ieiešanas slēgtā telpā un strādājot tajā. <i>Carlsberg</i> objektos noteiktais skābekļa līmenis darbam slēgtās telpās ir robežās no 19,5 % līdz 23,0%;</p> <p>5.4.3. ja pastāv iespējamība, ka var veidoties citas bīstamas vielas (piemēram, uzliesmojošas gāzes vai toksiskas vielas), mērīt to līmeni pirms darba uzsākšanas slēgtā telpā un darba laikā un nodrošināt, lai netiktu pārsniegtas pieļaujamās robežas;</p> <p>5.4.4. nodrošināt drošības uzraugus atbilstoši norīkojumā sniegtajām instrukcijām;</p> <p>5.4.5. nodrošināt visu nepieciešamo papildu aprīkojumu, piemēram, autonomo gaisa padevi, ventilācijas aprīkojumu un tml. Šim aprīkojumam jābūt sertificētam lietošanai slēgtās telpās;</p> <p>5.4.6. nodrošināt, ka viss aprīkojums, ko izmanto darbam slēgtās telpās, ir nesen pārbaudīts (un uz tā skaidri norādīts pārbaudes datums). Pēc pieprasījuma darbuzņēmējam ir jāspēj uzrādīt pārbaudžu sertifikātus;</p> <p>5.4.7. darbus slēgtās telpās atļauts veikt vienīgi apmācītiem darbiniekiem;</p> <p>5.4.8. nodrošināt, ka darbiniekiem ir veiktas veselības pārbaudes un viņu veselības stāvoklis ir atzīts par atbilstošu darbam slēgtās telpās;</p> <p>5.4.9. pirms darbu uzsākšanas slēgtās telpās, ir jāizstrādā glābšanas plāns;</p>
5.5.	<p>Saistībā ar citām paaugstinātas bīstamības darbībām, piemēram:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cauruļvadu, līniju, kanālu atvēršanu vai bīstamas vielas saturošu iekārtu atvēršanu; - elektromontāžas darbiem saistībā ar sistēmām, kas pieslēgtas elektrotīklam un kuru darbības rādītāji pārsniedz 50 V maiņstrāva vai 120 V līdzstrāva, vai jebkuriem citiem darbiem ar sistēmām, kuru rādītājs pārsniedz 1 kV; - pazemes darbiem, kuru dziļums pārsniedz 300 mm (piemēram, izrakšana, rakšana, grāvju/vagu rakšana, uzaršana, urbšana u. c.); - ēku vai konstrukciju nojaukšanu, <p>skatīt visos iepriekšējos punktos aprakstītās prasības, kas noteiktas augsta riska darbuzņēmējiem.</p>