

Чеклиста: ПРОИЗВОДЊА ХРАНЕ

Део А: Да ли на радном месту постоји опасност?

ДА - уколико сте обележили бар један одговор који је означен са ●

Истичемо да доле наведена листа не покрива све могуће случајеве у којима постоји опасност!

ПИТАЊА	ДА	НЕ
ОПРЕМА ЗА РАД		
Да ли се користе оштри алати (ножеви, секачи, бодези)?	●	○
Да ли су све машине опремљене са заштитним направама?	○	●
Да ли се рад обавља на покретној линији (постоји ли ризик од повреда, посекотина, ампутација)?	●	○
Да ли одећа запослених може да се закачи за покретне делове машина и да прузрокује повреду?	●	○
Да ли се користе димњаци?	●	○
Да ли су запослени у контакту са топлим или замрзнутим материјама и/или опремом?	●	○
Да ли су машине чисте и безбедне када се прикључују на напајање?	●	○
ХЕМИЈСКЕ И БИОЛОШКЕ ОПАСНОСТИ		
Да ли се користи амонијак или друга хемикалија за хлађење?	●	○
Да ли је улазак у затворене цистерне или резервоаре неходан (нпр. током надзора, одржавања)?	●	○
Да ли су радници у директном контакту са сировим материјалима или материјалима животињског и биљног порекла (биолошка опасност)?	●	○
ЕКСПЛОЗИЈЕ		
Да ли има ситне прашине у радном окружењу?	●	○
Да ли има средстава за рад под притиском?	●	○
КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА		
Да ли су запослени изложени непријатним мирисима?	●	○
Да ли се користе вентилатори без прекривача лопатица?	●	○
Да ли се користе адекватна средства за заштиту респираторног система радника?	○	●
РИЗИК ПО ЗДРАВЉЕ		
Да ли су запослени изложени топлим или хладном окружењу?	●	○
Да ли запослени носе терет или раде у сагнутом положају?	●	○
Да ли запослени раде у монотоним или форсираном темпу рада?	●	○
Да ли запослени раде ноћну смену?	●	○

Део Б: Примери превентивних мера које се могу користити за смањење ризика

ОПРЕМА ЗА РАД

- ❑ Обезбеђивање редовне и свеобухватне контроле запослени, опреме за рад и радних места
- ❑ Инсталирање одговарајућих заштитних направа и обезбеђивање да специфични делови опреме, мешалице, машине за сечење буду опремљене заштитним направама
- ❑ Адекватно коришћење средстава и опрема за личну заштиту на раду
- ❑ Омогућавање редовне обуке усмерене на специфичан ризик у овом сектору
- ❑ Обука радника за правилну употребу и одржавање машина и опреме, допуштајући само обученим радницима да раде на машинама и опреми
- ❑ Обезбеђивање да радници користе специфичне делове опреме у складу са безбедносним процедурама
- ❑ Редовно сервисирање и чишћење свих делова опреме
- ❑ Обезбеђивање класификације опасних делова опреме
- ❑ Никада немојте чистити и одржавати машине док су укључене у електричну струју

ХЕМИЈСКЕ И БИОЛОШКЕ ОПАСНОСТИ

- ❑ Користите правилно средства и опрему за личну заштиту на раду када радите са хемикалијама, рукавице, сигурносне наочаре, штитнике за лице, заштитне маске
- ❑ Обезбедити правилно обележавање просторија за припрему и складиштење хемикалија, укључујући упутства за руковање, складиштење и рад са процесном опремом
- ❑ Не улазити у цистерне или резервоаре без присуства другог лица
- ❑ Упознати запослене са ефектима хемикалија, као и са заштитом од тих ефеката и обезбеђивањем прве помоћи
- ❑ Обезбеђивање запосленима здравствене контроле у вези са специфичним захтевима радног места

ЕКСПЛОЗИЈЕ

- ❑ Процена безбедности раскладне опреме и опреме под притиском, редован надзор машина и опреме
- ❑ Посвећивање специјалне пажње чишћењу и одржавању машина и опреме поготово оне опреме где у ваздуху има прашине, јер прашина представља ризик од експлозије

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА

- ❑ Уколико је атмосфера загађена на радном месту, инсталирати, надзирати и одржавати вентилациони систем
- ❑ Опремање вентилатора који се налазе у близини машина са заштитом на крилицима
- ❑ Надзор квалитета ваздуха на радном месту

РИЗИК ПО ЗДРАВЉЕ

- ❑ Одржавање свих неопходних хигијенских стандарда
- ❑ Давање редовних информација и обука запосленима
- ❑ Обезбеђивање редовних лекарских прегледа запосленима
- ❑ Обезбеђивање пауза и одговарајућег распореда рада са могућношћу одмора

Чеклиста: ДРВНА ИНДУСТРИЈА

Део А: Да ли на радном месту постоји опасност?

ДА - уколико сте обележили бар један одговор који је означен са ●

Истичемо да доле наведена листа не покрива све могуће случајеве у којима постоји опасност!

ПИТАЊА	ДА	НЕ
ОПРЕМА ЗА РАД		
Да ли су све машине опремљене са заштитним направама?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли су на располагању упутства о безбедном раду?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли су запослени оспособљени да користе машине на безбедан начин?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се надзор и прегледи опреме за рад врше редовно?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли запослени користе помоћни прибор за кратке или уске комаде дрвета током резања?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли је могуће да одећа радника буде ухваћена у покретне делове машине и да проузрокује повреду?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
ОПАСНОСТИ УСЛЕД ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ		
Да ли су машине за обраду дрвета са електро погоном уземљене?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се сви електрични каблови и прикључци у добром стању?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли су све ел. табле, спојеве, прекидачи и подешивачи заштићени?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли је опрема од које постоји опасност правилно класификована у радном окружењу?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА		
Да ли постоји систем за отпашивање на машинама за обраду дрвета који се аутоматски активира током рада машине?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се систем за отпашивање редовно проверава?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли су таваница, преградни зидови и канали каблова чисти и без прашине?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се приликом процене квалитета радног места узима у обзир чистоћа ваздуха?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли радници користе респиратор када раде у коморама за фарбање?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
ХЕМИКАЛИЈЕ		
Да ли су сви запослени који раде са хемикалијама оспособљени?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли запослени користе средства и опрему за личну заштиту на раду када раде са хемикалијама (рукавице, наочаре, маске, респираторе)?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се хемикалије чувају далеко од извора ватре?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
БУКА И ВИБРАЦИЈЕ		
Да ли се врши процена нивоа буке на радном месту?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

ПИТАЊА	ДА	НЕ
Да ли радници изложени високом нивоу буке користе средства за заштиту слуха?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се отклањају вибрације које могу да се пренесу са машине на комад дрвета који се обрађује, а онда на руку радника који ради на тој машини?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
РИЗИК ПО ЗДРАВЉЕ		
Да ли се организују редовни лекарски прегледи запослених?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли се запослени који су изложи високом нивоу буке, повремено шаљу на аудиометријске тестове?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли су запослени оспособљени да на правилан начин носе терет?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Да ли ви покушавате да изађете у сусрет посебним потребама радника када уређујете радно место у ергономском смислу?	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Део Б: Примери превентивних мера које се могу користити за смањење ризика

ОПРЕМА ЗА РАД

- Обезбедити да машине буду опремљени додацима за безбедност који одговарају опасности ове врсте посла
- Коришћење опреме у складу са информацијом произвођача и упутством
- Обављање редовне техничке провере и прегледа опреме
- Инсталирање одговарајуће заштите
- Обука запослених за коришћење и одржавање опреме
- Обезбедити да опрема за обраду дрвета и заштитне направе буду редовно чишћени и одржавани
- Обезбедити да само оспособљени и овлашћени запослени користе и одржавају опрему

ОПАСНОСТИ УСЛЕД ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

- Уземљити све машине укључујући њихов мотор и оквир
- Редовно проверавати све електричне инсталације

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА

- Обезбедити континуирано локално отпашивање на свим машинама за обраду дрвета, као и независан систем отпашивање за прскање, бојење, лакирање
- Обезбедити редовно чишћење радног места,
- Надзор и чишћење вентилационог система, да би се успоставила његова максимална ефикасност
- Никада немојте да дозволите да се наталожи прашина са ваздухом под притиском

ХЕМИКАЛИЈЕ

- ❑ Замена токсичних адхезива са мање токсичним
- ❑ Коришћење аутоматског система примене адхезива
- ❑ Обука радника за безбедан раду са опасним хемикалијама

БУКА И ВИБРАЦИЈЕ

- ❑ Смањење нивоа буке на машинама применом различитим мерама
- ❑ Смањење нивоа буке изоловањем, блокирањем и абсорбовањем
- ❑ Коришћење изолатора за вибрације на опреми
- ❑ Смањење броја сати рада за раднике који користе вибрационе алате
- ❑ Обезбеђивање запосленима 10 до 15 минута паузе на сваких сат времена рада са вибрирајућим алатима.

РИЗИК ПО ЗДРАВЉЕ

- ❑ Редовна едукација запослених о ризику на раду и у вези са здравим начином рада
- ❑ Повремено прегледање запослених ради ризика по њихово здравље на радном месту
- ❑ Обезбеђивање пауза и одговарајућих распореда рада уз време за одмор

ДОДАЈТЕ ВАША ЗАПАЖАЊА 