

ОСНОВНИТЕ ФУНКЦИИ НА СЛУЖБАТА ПО ТРУДОВА МЕДИЦИНА /СТМ/

- Изготвяне на оценка на риска по работни места. Разработване на мерки за отстраняване и намаляване на риска за здравето и безопасността при работа.
- Организиране и провеждане на профилактични медицински прегледи.
- Обучение по правилата за опазване на здравето и безопасността при работа.
- Наблюдение на здравословното състояние на работниците и служителите и анализирането му във връзка с извършваната работа.
- Разработване и представяне на работодателя на необходимите документи, инструкции, формуляри и оценки по нормативни документи, свързани със здравословните и безопасни условия на труд, необходими за изрядността на фирмата пред контролните органи.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ДЕЙНОСТИ В ОБЛАСТА НА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ, КОИТО "МЕДИКО" ПРЕДЛАГА:

- **Контрол /измерване/ на факторите на работна среда**
 - Физични фактори на работната среда:
Микроклимат, Осветление, Шум;
 - Химични агенти във въздуха на работната среда:
Прах и Токсични вещества
 - Електрически уредби и съоръжения:
Импеданс на контура фаза-защитен проводник;
Съпротивление на мълниезащитни заземителни инсталации;
Съпротивление на защитни заземителни инсталации;
Съпротивление на изолация;
 - Контрол на защитни прекъсвачи;
 - Климатични и вентилационни инсталации;
 - Електромагнитни полета;
 - Вибрации;
- **Осъществяване на технически надзор на съоръжения с повишена опасност**
 - Съдове под налягане, газови уредби и инсталации, повдигателни съоръжения, товароухващащи приспособления и други.
- **Изготвяне на противопожарно досие и евакуационни схеми**
 - Разработване на планове, заповеди и инструкции, съобразени с правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.
- **Обследване и сертифициране на сгради за енергийна ефективност**
 - Оценяване и удостоверяване съответствието на сградите с нормативните изисквания за енергийна ефективност и реализирането на енергоспестяващи мерки за подобряване на енергийните характеристики на сградите.



Като Ваш настоящ или бъдещ партньор, ние от Служба по трудова медицина „МЕДИКО“ ЕООД се ангажираме да бъдете информирани за най-важните изисквания към настоящия момент, наближаващи и изтичащи срокове, настъпили промени по нормативна уредба, както и за правилното водене на вътрешнофирмената документация.

За тази цел създадохме ежемесечен бюлетин, който ще получавате безплатно.

Бюлетинът ще Ви уведомява за най-важното през текущия месец и ще Ви запознае с много интересна и полезна информация по здраве и безопасност при работа.



ЕВРОПЕЙСКА АГЕНЦИЯ ЗА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА ВЪЗЛАГА НА „МЕДИКО“ ЕООД РАЗРАБОТВАНЕТО НА ОНЛАЙН ИНСТРУМЕНТ ЗА ОЦЕНКА НА РИСКА ЗА СЕКТОР КУРИЕРСКИ УСЛУГИ.

Договор EU-OSHA/2017/0021/1 с ЕВРОПЕЙСКА АГЕНЦИЯ ЗА ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА, Изпълнителна Агенция „Главна Инспекция по труда“.

Оценката на риска е ключов фактор за осигуряването на здравето и безопасността на работното място. В Европа отдавна се прилага OiRA – ефективен, лесен за употреба и безплатен инструмент за оценка на риска, разработен от Европейската агенция за безопасност и здраве – Билбао.

OiRA е интерактивен онлайн инструмент за оценка на риска, който позволява на микро- и малките предприятия сами да извършват цялостни оценки на риска, напълно безплатно, без да се изискват специализирани познания в БЗР. Тази добра практика вече е на разположение и на българските организации.

ПРЕДСТАВЯНЕ НА OiRA

Проектът OiRA /интерактивен онлайн инструмент за оценка на риска/, в който „Главна инспекция по труда“ е официален партньор, е многонационална инициатива за сътрудничество с цел разработване на лесни за използване уеб инструменти, насочени предимно към микро- и малките предприятия. Освен за оценка на риска, инструментът OiRA може да се използва за самоконтрол или обучение.

Опитът показва, че правилната оценка на риска е ключът към здравословни работни места. В същото време оценяването на рисковете може да се окаже труден процес, особено за микро и малките предприятия, които е възможно да не разполагат с необходимите ресурси и експертни знания за безопасността и здравето при работа /БЗР/, за да извършат ефективни оценки.

За да улесни процеса, Европейската агенция за безопасност и здраве - Билбао EU-OSHA разработи всеобхватно, но лесно за използване и безплатно уеб приложение, OiRA /интерактивен онлайн инструмент за оценка на риска/, което съдейства на микро- и малките органи-

OiRA

зации да извършват цялостни поетапни оценки на риска от идентифициране и оценяване на рисковете на работното място и вземане на решения за превантивни мерки и прилагането им, до непрекъснат контрол и докладване. Инструментът OiRA е базиран на успешна разработка на инструмента Ri&E /http://www.rie.nl/ в Холандия.

В проекта вече са участвали около 15 европейски държави – членки /национални представителства /вкл. и България/, социални партньори и изследователски организации/. Те са разработили секторни инструменти на собствените си езици и са ги представили за тестване сред микро- и малки предприятия. За ползването им е необходимо да се регистрирате по указания ред. В България за улеснение на работодателите Главна инспекция по труда разработи интерактивни практически инструменти за оценка на риска за 30 икономически дейности. Всички разработени инструменти са достъпни безплатно на адрес:

www.oiraproject.eu/en/oira-tools

ПРОЦЕС НА ОЦЕНКА НА РИСКА ЧРЕЗ ИЗПОЛЗВАНЕ НА OiRA

Всяка от оценките на риска, извършвана с помощта на инструмента OiRA, преминава през следните стъпки:

1. ПОДГОТОВКА. В зависимост от структурата на инструмента, в тази стъпка от потребителя /лицето или екипът, които извършват оценката на риска/ се изисква да:

→ Избере или пропусне ситуацията/ите, имаща/и или нямаща/и значение, в зависимост от това дали те са важни за неговата дейност;
→ Избори еднотипните структурни единици, клонове и т.н. За всяка една от тези еднотипни структури на следващите етапи се изготвят идентични оценки на риска.

2. ОПРЕДЕЛЯНЕ. В тази стъпка потребителят трябва да определи опасностите и проблемите в неговото предприятие. Това става чрез отговор на дадено твърдение, отнасящо се до определена опасност. Твърденията са така формулирани, че възможните отговори са „Да“ или „Не“. Преди изпълнение на тази стъпка потребителят има възможност да изтегли и разпечата включения в инструмента списък с опасности или проблеми. Той дава възможност да се проведат консултации със служителите и/или да се разпространят разпечатания сред тях, така че да могат да участват в определянето на опасностите или проблемите /и в по следваща оценка на риска/. Всяко едно от твърденията е част от тема или подтема, която е свързана с конкретна производствената дейност, оборудване и т.н. Инструментът OiRA позволява да се извършва оценка на риска само по една тема/подтема, или част от нея.

3. ОЦЕНКА. В тази стъпка се оценяват рисковете, произтичащи от опасностите/проблемите, посочени в стъпката „Определяне“, както и

степената на тези рискове. За всеки риск и в зависимост от предвидения метод за оценка трябва да:

→ се вземе решение относно неговия приоритет: висок, среден или нисък или се определят променливите /експозиция, тежест на вредата и вероятност/, така че системата автоматично да изчисли приоритета на риска в зависимост от направените настройки.

Резултатът се визуализира в стъпката „План за действие“.

Рискове с висок приоритет, характерни за икономическата дейност:

→ Някои рискове са толкова значими и имат толкова сериозни последици, че е необходимо да се оценят. Те директно се разглеждат в стъпката „План за действие“.

4. ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ. В тази стъпка се взимат решения относно мерките, които могат да се предприемат за елиминиране или минимизиране на определените рискове. Могат да се въвеждат мерки и/или да се избира от мерките, предложени от системата. Предложените мерки могат да бъдат променени.

- **Общият подход** /за елиминиране или минимизиране на риска/.

- **Конкретно действие/я**, необходимо за прилагане на съответния подход.

- **Необходимото ниво на експертен опит** и/или изисквания.

- **Отговорно лице:** лицето, което отговаря за изпълнението.

- **Бюджет:** разходите, които ще трябва за бъдат направени.

- **Начална и крайна дата.**

5. ДОКЛАД. В тази стъпка докладът от оценката на риска може да се съхрани електронно, за да може да бъде изменен, както и разпечатан за служителите, контролните органи и т.н.

www.mediko.org
0700 12 279

СОФИЯ	Вяра Патерова	0988 896 664
ПЛОВДИВ	Елица Попова	0885 559 866
ХАСКОВО	Иван Стоилов	0889 088 626
КЪРДЖАЛИ	Георги Тюлев	0885 725 713
БЛАГОЕВГРАД	Райна Тодорова	0889 00 44 52
ПЕРНИК	Райна Тодорова	0889 00 44 52
ВАРНА	Ралина Добрева	0889 002 237

БУРГАС	Катя Иванова	0889 450 302
ГАБРОВО	Златина Късова	0889 250 306
СЕВЛИЕВО	Ива Иванова	0882 025 086
В. ТЪРНОВО	Инна Пантелеева	0889 771 514
ПЛЕВЕН	Теменужка Недялкова	0882 025 076
РУСЕ	Теди Методиева	0889 828 080