

Gyöngyház Kulturális Központ és Könyvtár
Soltvadkert
Kossuth u. 10.
6230

MUNKABIZTONSÁGI SZABÁLYZAT

Jóváhagyta:

Foglalkozás-egészségügyi orvos

Ficsor Gábor Zoltán
Munkabiztonsági szakértő
Mérnöki kamarai azón.: 03-5763

Készítette: Ficsor Gábor Zoltán
gépész és mv.-i mérnök

okl.sz.: 4/2005. M

G 7367/2002.

1. Orvosi vizsgálatok

1.1. A 89/1995. (VII.14.) Korm. sz. rendelet alapján az alkalmazottak foglalkozás-egészségi osztályba sorolása:

„C” fogl-egészségi osztályba tartozik fő
„D” fogl-egészségi osztályba tartozik fő
Összesen: fő

A fenti osztályba sorolást évente január 31-ig el kell készíteni és jelenteni a foglalkozás-egészségügyi szolgáltatást nyújtónak

1.2. Előzetes alkalmassági orvosi vizsgálaton minden munkavállaló köteles részt venni, még a munkaszerződés megkötése előtt. A vizsgálat megtörténteért a munkaszerződést aláíró vezető a felelős.

1.3. A munkaköri alkalmassági vizsgálatok részletesebb előírásait a 33/1998. (VI.24.) NM sz. rendelet tartalmazza.

1.4. Időszakos-, soron kívüli alkalmassági orvosi-, illetve záróvizsgálaton kell résztvenni a munkavállalóknak a következők szerint:

2. Időszakos orvosi vizsgálatra utalás rendje

(33/1998./VI. 24./NM rendelet alapján)

2.1. Időszakos alkalmassági orvosi vizsgálatban kell részesíteni:

Évenként:

- Fizikai foglalkoztatású munkavállalókat.

Kétévenként:

- Szellemi foglalkoztatású munkavállalókat.

2.2. Soron kívüli orvosi vizsgálatban kell részesíteni:

- 30 napot meghaladó távollét (betegállomány) ill. foglalkozási baleset után a munkavállalót, ha a baleset oka visszavezethető a sérült egészségi alkalmatlanságára.

2.3. Záróvizsgálatban kell részesíteni a munkavállalót:

- rákkeltő anyag tízéves, benzol ill ionizáló sugárzás négyéves expozíciója követően, illetve a munkaviszony megszűnésekor;
- idült foglalkozásbeli betegséggel járó munkavégzés ill. kordedvezményre jogosító munkakörben négy év ledolgozása után, a foglalkozás megszűnésekor;
- külföldi munkavégzés végleges befejezése után

**Fizikai, kémiai kóroki tényezők,
amelyek expozíciója időszakos munkaköri alkalmassági vizsgálatot tesz
szükségessé**

A táblázat értelmezése:

1. A melléklet nem tartalmazza valamennyi, időszakos munkaköri alkalmassági vizsgálatot igénylő kóroki tényező tételes felsorolását. Ezért figyelembe kell venni a rendelet 6. § (4) bekezdésében foglaltakat.
2. A vizsgálatok gyakoriságának meghatározásánál tekintettel kell lenni a 6. § (4)–(5) bekezdésében foglaltakra is.
3. A táblázaton az adott vegyi anyag biológiai monitorozását bm jelölés jelenti. Azoknál a munkavállalóknál, akiknél a vizsgálat fokozott expozíciót jelez, haladéktalanul klinikai vizsgálatot kell végezni, és ennek kapcsán a munkaalkalmasságot is el kell bírálni. A bm jelölés mellett szereplő gyakoriság azt jelenti, hogy a biológiai monitorozás eredményétől függetlenül, ilyen időközönként minden exponált dolgozónál időszakos munkaköri alkalmassági vizsgálatot kell végezni.
4. Kombinált vegyi expozíciók előfordulása esetén a legrövidebb gyakoriságot kell figyelembe venni.
5. A vizsgálatok irányát és az eredmények értékelését, beleértve a biológiai expozíciós mutatók mérésének gyakoriságát is, az Országos Munkahigiénés és Foglalkozás-egészségügyi Intézet (a továbbiakban: OMFI) módszertani közleményben határozza meg.
6. Azon munkavállalók számára, akik nem kumulatív anyaggal dolgoznak, a jogszabály hatálybalépésének időpontjában aktuális munkahelyi levegőtisztasági mérések eredményei a külön jogszabályban előírt határérték alattiak, a technológia stabil és a veszélyes anyag egyéb úton nem juthat a dolgozó szervezetébe – a foglalkozás-egészségügyi orvos véleményének figyelembevételével – az adott munkahelyen a biológiai monitor vizsgálatok nem kötelezőek, kivéve a külön jogszabály [26/2000. (IX. 30.) EüM rendelet] által érintett citogenetikai vizsgálat, tumor marker meghatározás esetét.

Kóroki tényező	Időszakos munkaalkalmassági vizsgálatok gyakorisága	Megjegyzés
hőterhelés	évenként	Ha a külső levegő hőmérsékletének napi csúcserőke tartósan (legalább egy hétig) meghaladja a 27 °C-t, akkor azokban a munkakörökben, amelyekben az év nyári időszakában a korrigált effektív hőmérséklet átlag értéke eléri vagy meghaladja az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés és

		munkakörülmények általános egészségügyi követelményeiről szóló 3/2002. (II. 18.) SZCSM-EüM együttes rendelet 2. számú mellékletének 1. számú táblázatában előírt, maximálisan megengedhető értékeket, a vizsgálat hetente végzendő.
növényvédő szerek		
gyártás, formulázás	félévenként	bm
(valamennyi I. és II. forgalmi kategóriába sorolt szer)		(szerves foszforsavészterek, karbamátok) – a munkába lépéskor AChE
kiszerezés	félévenként	
kémiai növényvédelmi munkálatok		
hígítás, keverés felhordás	évenként	egyéni alapszint meghatározása szükséges
(permetezés) szezonban egyszer	évenként	
raktározás, szállítás, gépkezelés	évenként	
laboratóriumi munka	évenként	
ólom és vegyületei	évenként	bm
szelén	évenként	bm
rákkeltő vegyi anyagok	évenként	külön jogszabályban meghatározott rákkeltő anyagok, amelyek e táblázatban másutt nem szerepelnek
tüdőfibrózist okozó porok	a vizsgálatok gyakoriságát az OMMF illetékes munkavédelmi felügyelősége állapíthatja meg, a munkáltató által előzetesen megszerzett OMFI szakvélemény alapján (a szakvéleményhez a por mérési eredmények csatolása szükséges)	az ernaőszűrő állomásokon készített tődőfelvételek értékelése, ezt követően szükségessé váló klinikai vizsgálatok az OMFI szakrendelésén, valamint a pécsi Megyei Tődőgyógyintézetben történnek
rezgés		
kéz/kar		

2,5-5 m/s ² (férfi)	kétévenként	első ízben a munkába állást követő hatodik hónap után
1,0-2,5 m/s ² (sérülékeny csoport)	kétévenként	hideg/nedves munkakörnyezetben évente
egész testre ható	kétévenként	első ízben a munkába állást követő hatodik hónap után
0,5-1,15 m/s ² (férfi)		
0,5 m/s ² alatt (sérülékeny csoport)	kétévenként	hideg/nedves munkakörnyezetben évente
egyedi felmentés esetén	évenként	első ízben a munkába állást megelőzően
zaj		
81-85 dBA _{eq} közötti zajexpozíció esetén	4 évenként	a munkavállaló kérésére
86-90 dBA _{eq} közötti zajexpozíció esetén	4 évenként	halláspanasz esetén soron kívül
91-100 dBA _{eq} közötti zajexpozíció esetén	2 évenként	halláspanasz esetén soron kívül
100 dBA _{eq} zajexpozíció felett	évenként	halláspanasz esetén soron kívül

A sérülékeny csoportok egészségét potenciálisan károsító, tiltást igénylő megterhelések

Idősödők: az egyénre irányadó nyugdíjkorhatárt betöltött személyek;

Idősödő munkavállaló foglalkoztatása

- A munkaköri alkalmasság vizsgálatánál és véleményezésénél figyelembe kell venni, hogy az idősödő munkavállalók alkalmatlanok vagy csak bizonyos feltételekkel alkalmasak a 8. számú mellékletben felsorolt egészségkárosító kockázatot jelentő vagy veszélyes megterhelésekkel járó munkakörülmények közötti munkavégzésre.
- Az idősödő munkavállaló foglalkoztatásánál fokozottan törekedni kell a munkának a munkavállaló munkaképességéhez való igazítására.

Sérülékeny csoportok: fiatalok, továbbá terhes, nemrég szült, anyatejet adó nők és szoptató anyák, valamint idősödők.

Sérülékeny csoportok egészségét potenciálisan veszélyeztető károsító, tiltást igénylő megterhelések

- A csoportba soroltak nem foglalkoztathatók egészségre kockázatot vagy esetleg baleseti veszélyt rejtő munkakörben, illetve körülmények között, amelyben a munkavégzés az egészséget, testi épséget, illetve a fiatalokú egészséges fejlődését károsan befolyásolhatja.
- Ez a tilalom nem terjed ki:
 - a.) Szakmunkástanulóknak és szakközépiskolai tanulóknak a szakma elsajátításához szükséges, külön jogszabályban meghatározott foglalkoztatására;
 - b.) A fiatalokúnál abban az esetben, ha a tiltott munkakör ellátásához szükséges szakmunkás-képesítést, illetve szakképesítést szerzett és orvosi vélemény szerint arra alkalmas.
- A tiltást igénylő megterheléseket, illetve munkaköröket a következő táblázat tartalmazza. Ezeken a munkahelyeken foglalkoztatott nők kötelesek terhességüket a foglalkozás-egészségügyi szolgálatnak bejelenteni és azt igazolni, aki az illetékes munkahelyi vezetővel intézkedik a további munkavégzést illetően.

[A tiltást + jelöli. A zárójelben szereplő számok (magyarázatok a táblázat végén található) a foglalkoztathatóság feltételeit jelentik.]

	Megterhelések	Terhes (1)	Fiatal- korú	<45	45<x	>x	Fiatal- korú	>x
			éves				Éves	
			nők				Férfiak	
1.	Magából a munkavégzésből adódó megterhelések							
1.1.	Túlzott fizikai megterhelés							
1.1.1.	Dinamikus izommunka							
1.1.1.1.	Az MSZ 21875:	+	+	+	+	+	+	+
1.1.1.2.	Nehéz munka	+	+	(3)	(3)	+	(3)	(3)
1.1.1.3.	Közepesen nehéz munka	+	(3), (5)	(3)	(3)	(3), (5)		(5)
1.1.2.	Főleg statikus elemeket tartalmazó izommunka							
1.1.2.1.	Anyagmozgatási munka	+				+		
1.1.2.2.	>10 kp tömeg emelése	+	(5)	(5)	(5)	+	(5)	(5)
1.1.2.3.	Kényszerhelyzetben végzett munka	+	(5)	(5)	(5)	+		(5)
1.1.2.4.	Kezek kis ízületeit érő mikrotraumák kumulációjának lehetőségével járó munka	+	(5)		(5)	(5)	(5)	(5)
1.2.	Fokozott pszichés megterhelés							
1.2.1.	Időkényszer feltételei között végzett tevékenység esetén (egyedi gépkiszolgálás, szalag vagy szalagszerű technológiák) akkor, ha a néhány elemi műveletből felépülő, periódikusan ismétlődő tevékenységek végrehajtására előírt műveleti idő nem haladja meg a 3 percet és nincs szervezett tevékenységcsere	+	+		(5)	(5)	+	(5)
	Fokozott pszichés információterheléssel							

1.2.2.	járó, vagy különleges figyelmet igénylő tevékenység (időhiány viszonyai közötti döntési feladatok, nagytömegű eltérő jelentésű információ felvétele és értelmezése nagypontosságú ellenőrzési funkciók teljesítése zavaró ingereket tartalmazó környezetben), ha meghaladja a törvényes munkaidő 50%-át	+	+			(5)	+	(5)
1.3.	A dolgozó saját, vagy mások egészsége testi épsége szempontjából az átlagosat meghaladó mértékű kockázattal járó munka (9)	+	+	(7)	(7)	(7)	+	

	Megterhelések	Terhes (1)	Fiatal- korú	<45	45<x	>x	Fiatal- korú	>x
			éves				éves	
			nők				férfiak	
2.	Munkakörülményekből adódó megterhelések							
2.1.	Fokozottan terhelő munkahelyi klíma							
2.1.1.	Hőterhelés							
2.1.1.1.	Hőexpozícióban végzett nehéz fizikai munka	+	+	+	+	+	+	+
2.1.1.2.	Közepesen nehéz fizikai munka	+	+			(5)	+	(5)
2.1.1.3.	Könnyű fizikai munka	+	+				+	
2.1.2.	Hideg munkakörnyezetben végzett munka	+	+				+	
2.1.3.	Váltakozva hideg-meleg munkahelyen végzett munka	+	+					(5)
2.1.4.	Nedves munkakörnyezetben végzett munka	+	(5)				+	(5)
2.2.	Kéz-kar vibráció							
2.2.1.	0,96 m/s ² eq expozíció felett	+	+				+	
2.2.2.	1,4 m/s ² eq kéz-kar vibráció felett	+	+	+	+	+	+	(5)
2.3.	Egész testre ható rezgéssel járó munka: az expozíció X Y irányban 0,9 m/s ² Z irányban 1,26 m/s ² , egyenérték szintet meghaladja	+	+	+	+	+	+	(5)
2.4.	Ionizáló sugár-expozícióban dolgozók	+	+				+	
2.5.	Mikrohullámú sugár-expozíció	+	+				+	
2.6.	Zajexpozícióban végzett munka: a munkavállaló zajexpozícióját jelentő megítélési A hangnyomásszint (LAD) nagyobb, mint 85 dB, illetve a munkavállalót érő legnagyobb A-hangnyomásszint (LAI) egyetlen alkalommal is meghaladja a 125 dB-et.	+	+				+	
2.7.	Túlnyomásban végzett munka	+	+	+	+(6)	+(6)	+	+
2.8.	Nagyon mérgező, a reprodukciót károsító, daganatkeltő, teratogén, mutagén vegyi anyagok expozíciója:							
2.8.1.	A 2.8. tulajdonságú növényvédő szerek (beleértve tulajdonságaitól függetlenül valamennyi szerves foszforsav-észtert is) gyártásával, hatástalanításával,	+, (2)	+	(5),(8)		(5)	+	(5)

	kiszerezésével és közvetlen felhasználásával (permetezés, porozás, gázosítás) járó munka							
2.8.2.	Szerves oldószerek gyártásával, kiszerezésével és felhasználásával járó munkák	+, (2)	+	(5)		(5)	+	(5)
2.8.3.	Higany és higanyvegyületek, indium és indium-vegyületek, VI. értékű króm és VI. értékű krómvegyületek előállításával, gyártásával, feldolgozásával, felhasználásával járó munkák	+, (2)	+	(5)		(5)	+	(5)
2.8.4.	Antibiotikumok gyártásával, csomagolásával, üzemszerű felhasználásával járó munkák	+, (2)	+	(5)		(5)	+	(5)

	Megterhelések	Terhes (1)	Fiatalkorú	<45	45<x	>x	Fiatalkorú	>x
			éves				éves	
			nők				férfiak	
2.8.5.	Hormonok, hormonkészítmények gyártásával, csomagolásával járó munkák	+, (2)	+	(5), (8)		(5)	+	(5)
2.8.6.	A külön jogszabályban meghatározott rákkeltő anyagok	+, (2)	+	(5)			+	
2.8.7.	Az alábbi vegyi anyagokkal történő expozíció:							
	aminopterin	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	antikoagulánsok	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	citostatikumok gyártásával, csomagolásával, felhasználásával járó munkák	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	difenil-hidantoin	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	dohánytermékek gyártása, feldolgozása, kiszerezése	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	fenol	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	halotán	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	jódtartalmú gyógyszerek komb. és szekvencionális orális kontraceptívumok	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	melfalán	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	metil-CCNU	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	nem szteroid ösztrogének	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	nikotin	+, (2)	+				+	
	tireosztatikumok			(5),(8)				
	treoszulfán	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	szén-monoxid*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-haxaflour-szilikát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-alkilek*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-azid*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-kromát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-diacetát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-bisz-ortofoszfát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom-acetát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
	ólom(II)-metánszulfonát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	

ólom-hidrogén-arzenát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
ólom-2,4,6-trinitro-rezorcín-oxid, ólom-szulfát*	+, (2)	+	(5),(8)			+	
Egyéb ólomvegyületek, a jelen mellékletben említett kivételével	+, (2)	+	(5), (8)			+	
C. I. Pigment Yellow 34 (a Colour Indexben a C. I. 77605 számmal jelölt színezőanyag)*	+, (2)	+	(5), (8)			+	
Warfarin; 4-hidroxi-3-(3-oxo-1-fenil-butil)kumarin*	+, (2)	+	(5), (8)			+	

	Megterhelések	Terhes (1)	Fiatal- korú	<45	45<x	>x	Fiatal- korú	>x
			éves			éves		
			nők			férfiak		
2.8.8.	Szaporodást károsító anyagok 2. kategória							
	nikkel-tetrakarbonil	+	+				+	
	benzo-(a)pirén; benzol(d,e) krizén	+	+				+	
	benzo-(a)pirén; benzo(d,e,f)krizén	+	+				+	
	2-metoxi-etanol; etilén-glikol monometil-éter	+	+				+	
	2-etoxi-etanol; etilén-glikol monoetiléter	+	+				+	
	2-metoxi-etil-acetát; metil-glikol-acetát	+	+				+	
	2-etioxi-etil-acetát; etil-glikol-acetát	+	+				+	
	2 etil-hexil-3,5-bisz(1,1-dimetil-etil)-4-hidroxi- fenil-metil-tio-acetát	+	+				+	
	binapakril (ISO); 2-szek-tuil-4,6-dinitrofenil- 3-metil-krotonát	+	+				+	
	dinoseb; 6-szek-butil-2,4-dinitro-fenol	+	+				+	
	a dinoseb sói és észterei, a mellékletben máshol említettek kivételével	+	+				+	
	dinoterb; 2-terc-butil-4,6-dinitro-fenol	+	+				+	
	a dinoterb sói és észterei	+	+				+	
	nitrofen (ISO); 2,4-diklór-fenil-4-nitrofenil-éter	+	+				+	
	metil-ONN-azoxi-metil-acetát; metil-azoxi-metil- acetát	+	+				+	
	etilén-tiourea; imidazolidin-2-tion; 2-imidazolin-2-tiol	+	+				+	
	N,N-dimetil-formamid; dimetil-formamid	+	+				+	
2.8.9.	Mutagén anyagok 2. kategória							
	hexametilfoszfortriamid	+	+				+	
	dietilszulfát	+	+				+	
	benz(a)pirén	+	+				+	
	benz(d,e,f)krizén	+	+				+	
	1,2 dibrom-3-klórpropán	+	+				+	
	etilén-oxid	+	+				+	
	metil-akrilamidometoxi-acetát (≥0,1% akrilamid tartalommal)	+	+				+	
	metil-akrilamidoglikolát (≥0,1% akrilamid tartalommal)	+	+				+	
	etilénimilin; aziridin	+	+				+	
	akrilamid	+	+				+	
2.9.	Tüdőfibrozist okozó porexpozíció	+	+				+	

2.10.	Toxoplazma és rubeola vírusfertőzés veszélyével járó munka, illetve expozíció, kivéve, ha terhes dolgozók immunizálás útján megfelelő védelmet kaptak ezen ágensek ellen	+	+					+	
-------	--	---	---	--	--	--	--	---	--

Jelmagyarázat:

+ Tiltás.

- (1) A tiltás terhesekre, nemrégén szült nőkre és szoptató anyákra terjed ki.
 - (2) A tiltás az anyatejet adókra is kiterjed.
 - (3) Az MSZ 21875 melléklet MI -ben férfiakra megadott érték 70%-a.
 - (4) Törölve.
 - (5) Esetenkénti döntés a munkaalkalmassági vizsgálat és a munkakörre kiterjedő ergonómiai vizsgálat, a megterhelés-igénybevétel elemzése alapszolgáltatás keretében.
 - (6) Kivéve a könnyűbúvár-készülékes kutató (pl. régészeti) munkát.
 - (7) Korai terhesség (<14. terhességi nap) vizsgálati feltételeinek és vizsgálatának biztosítása kötelező. A korai terhesség védelme végett a fogamzóképes korú nő a 33/1998.(VI.24.)NM rendelet 1. számú mellékletben (8) jelzésű anyagokkal (ezek gyártásával, kiszerezésével, illetőleg növényvédő szerek esetében felhordásával) csak akkor foglalkoztatható, ha a munkaadó biztosítja a korai terhesség diagnosztizálásához szükséges gyorstesztet. A gyorstesztet családtervezés előtt álló munkavállaló nő a foglalkozás-egészségügyi szolgálat orvosa útján kapja meg, ha a családtervezést neki bejelentette, és a gyorsteszt alkalmazásának módját, időpontját az orvossal ugyancsak előzetesen megbeszélte, és írásban nyilatkozik arról, hogy a megbeszélés értelmében megfelelően jár el, valamint a teszt eredményéről a foglalkozás-egészségügyi orvosát 24 órán belül tájékoztatja
 - (8) A 33/1998.(VI.24.) NM rendelet 4. számú mellékletben szereplő munkakörök, tevékenységek.
- x az egyénre irányadó nyugdíjkorhatár.
* szaporodást károsító anyagok 1. kategória.

A foglalkozás egészségügyi szolgálatot ellátó orvos fentiekől rövidebb időközöket is megállapíthat.

Megjegyzés: Közúti járművezetők egészségi alkalmassági vizsgálata külön rendelet szerint (jelenleg a 13/1992. (VI. 26.) NM r.)

I. csop. munkavállaló esetén a munkavállaló részére alapszolgáltatást nyújtó fogl. eü.-i szolg. orvosa vagy az illetékes házi orvos végzi.

II. csop. járművezetők alk. vizsgálatát a kulturális központtal szerződésben álló fogl.egészségügyi orvosa végzi.

3. A Kulturális központ besorolása

3.1. A Kulturális központ besorolása: az 5/1993. (XII.26.) MüM rendelet 2. számú melléklete alapján:

Veszélyességi osztálya: III/a, ágazati számjele: 91, alkalmazotti létszáma: 5

Fenti rendelet és besorolás alapján az Kulturális központ legalább középfokú munkavédelmi szakképesítésű személyt, legalább heti 1 óra munkaidővel köteles foglalkoztatni. A fent leírt alkalmassági feltételekkel rendelkező munkavállaló hiányában az előírt kötelezettség polgári jogi szerződés alapján **külső szolgáltatás igénybevételével is teljesíthető.**

4. Egyéni védőeszköz juttatása

4.1. A Kulturális központ egyéni védőfelszereléssel látja el munkavállalóját, ha munkahelyén:

- egészségét és-vagy testi épségét veszélyeztető hatás áll fenn, vagy felléphet;
- egyéni védőeszköz biztosítását közegészségügyi érdek indokolja.

4.2. Egyéni védőeszköz beszerzését, tárolását, tisztítását a Kulturális központ végzi (végezteti). Kizárólag típusbizonyítvánnyal vagy EK megfelelőségi nyilatkozattal ellátott védőeszköz beszerzése és használata engedélyezett.

4.3. Kiadással egyidejűleg magyar nyelvű tájékoztatót és használati utasítást is a használó rendelkezésére kell bocsátani. Gyakorlati oktatást (bemutatót) is kell a használó részére tartani.

A munkáltató tájékoztatja továbbá a munkavállalót azokról a kockázatokról, amelyekkel szemben őt a kiadott védőeszköz megvédi.

Egyéni védőeszköz kiadását, magyar nyelvű tájékoztatót, használati utasítást, gyakorlati képzés megtörténtét írásban kell dokumentálni és a munkavállalóval alá kell íratni. (4. sz. melléklet)

4.4. Az egyéni védőeszköznek kihordási ideje nincs, meghibásodása vagy védelmi képességének mérhető csökkenése esetén tovább használni nem szabad, megfelelőre ki kell cserélni.

- 4.5. A munkavállaló a számára előírt és rendelkezésére bocsátott védőeszközt a 3.1. pontban leírt esetekben használni, elvárható mértékű tisztításáról és megóvásáról gondoskodni köteles.
- 4.6. A védelem iránya szerinti illetve a munkakörönkénti, egyéni védőeszközök jegyzékét a 3. sz. melléklet tartalmazza.
- 4.7. Egyéni védőeszközzel kapcsolatos részletesebb tudnivalókat a 65/1999.(XII.22.) EüM sz. rendelet tartalmazza.

Soltvadkert, 2021. 04. 22.



[Handwritten signature]
.....
Intézményvezető

2. sz. melléklet

Beutalás munkaköri orvosi alkalmassági vizsgálatra

Munkáltató megnevezése:

Beutalás munkaköri orvosi alkalmassági vizsgálatra

(C és D veszélyességi osztály)

A munkavállaló neve: Szül..... évhó nap
.....

Munkaköre: TAJ száma:
.....

Kérem nevezett munkaköri alkalmasságára vonatkozó vélemény közlését.

A vizsgálat oka: időszakos vizsgálat.

Kelt :









P.H.

.....
munkáltató aláírása



3. sz. melléklet

Egyéni védőeszközök munkaköri meghatározása

Munkakör/foglalkozás: Takarítást végzőknek

Védelem iránya	Védőeszköz megnevezése	Védelmi kategória	Vizsgálati szabvány száma	Védelmi képesség jelzése	Egyéb
Szem- és arcvédelem	Zárt szemüveg (nagy védelmet biztosít 30 %-os kénsav, 53 % salétromsav, 30 % nátrium-hidroxid, víz és nem veszélyes folyadékok fröccsenése ellen)	2	MSZ EN 166 MSZ EN 170 MSZ EN 172	 	Pl.: UVEX 9302
Védőruha (testvédelem)	Köpeny (230 g/m ² 100 % pamut, 4/4-es 120 cm-es galléros)	1	MSZ EN 340		
Kézvédő eszköz	Mártott kesztyű (sárga színű természetes latex, pamutbolyhozott belső, véd sav-, lúg és más háztartási vegyszerek és mikroorganizmusok ellen, 30 cm hosszú, 0,45 mm vastag, csúszás ellen érdesített tenyér)	2	MSZ EN420 MSZ EN 388	 1011;  ;  ; 	
Lábvédő eszköz	Védőcipő (elcsúszás ellen, fröccsenő folyadékok, takarító vegyszerek ellen védő cipő)	2	MSZ EN ISO 20344		

Munkakör/foglalkozás: Karbantartást végzőknek

Védelem iránya	Védőeszköz megnevezése	Védelmi kategória	Vizsgálati szabvány száma	Védelmi képesség jelzése	Egyéb
Szem- és arcvédelem	Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részeszekék, mechanikai ártalmak ellen)	2	MSZ EN 166		Pl.: UVEX 9195 SKYPER
Kézvédő eszköz	Mechanikai védőkesztyű (anyag: tenyéren és kézhatáron szinmarhabőr, felső csuklógumi-rozás)	2	MSZ EN 420 MSZ EN 388	 2121	
Hallásvédelem	Egyszer használatos fül dugó (zsinóros változatban is)	2	MSZ EN 352	 SNR: 36 dB	Pl.: UVEX x-fit, UVEX u-fit

Munkakör/foglalkozás: Karbantartást végzőnek

Védelem iránya	Védőeszköz megnevezése	Védelmi kategória	Vizsgálati szabvány száma	Védelmi képesség jelzése	Egyéb
Lábvédő eszköz	Vagy Fültok Védőcipő (elcsúszás ellen, fröccsenő folyadékok ellen védő cipő)	2 2	MSZ EN 352 MSZ EN ISO 20344	 SNR: 23-31 dB 	Pl.: 3M 1430, 1435, 1440, 1445

4. sz. melléklet

EGYÉNI VÉDŐESZKÖZ ÁTADÁS-ÁTVÉTELE

Alulírott (név, beosztás).....
a GYÖNGYHÁZ KULTURÁLIS KÖZPONT ÉS KÖNYVTÁR munkavállalója elismerem,
hogy a mai napon az egyéni védőeszközök juttatási rendjében előírt egyéni védőeszközt
használatra átvettem.

Az átvett egyéni védőeszköz használatára, karbantartására vonatkozó elméleti- és
gyakorlati tájékoztatást megkaptam, magyar nyelvű használati és karbantartási utasítás
rendelkezésemre áll.

Ismerem azokat a munkahelyi kockázatokat melyek egészségkárosító- és testi
épségemet veszélyeztető hatásai ellen az átvett egyéni védőeszköz szakszerű használata
megvéd.

Tudomásul veszem, hogy a védőeszközöknek nincs kihordási ideje, elhasználódás,
megrongálódás, védelmi képességük lecsökkenése esetén saját felelősségem újat felvenni,
illetve újat igényelni csoportvezetőmtől.

**Továbbá nyilatkozom, hogy a számomra kötelező használatra kiadott
védőeszköz használatának mellőzéséből eredő következményeket, jogi és anyagi
hátrányokat (pl.: bírság) nekem, mint a védőeszköz használatával kapcsolatos
mulasztónak kell viselnem.**

Egyéni védőeszköz megnevezése	Átvétel időpontja	Átvevő aláírása
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

Átadó aláírása: _____

Megjegyzés: kizárólag típusbizonyítvánnyal vagy EK megfelelőségi nyilatkozattal rendelkező
védőeszköz adható ki használatra!