

**Vígszínház**

**Budapest. Szent István krt. 14.**

# **EGYÉNI VÉDŐESZKÖZÖK MUNKAKÖRI MEGHATÁROZÁSA**

**JOGHELY: 1993. évi XCIII. törvény a Munkavédelemről (Mvt.)**

**Mvt. 42. §**

*b)* a veszélyforrások ellen védelmet nyújtó egyéni védőeszközöket meg kell határozni, azokkal a munkavállalókat el kell látni, használatukra ki kell oktatni és használatukat meg kell követelni;








**Mvt. 56. §** Az egyéni védőeszköz juttatásának belső rendjét a munkáltató írásban határozza meg. E feladat ellátása munkabiztonsági és munkaegészségügyi szaktevékenységnek minősül.

## **Tartalom**

|  |    |
|--|----|
| Asztalos.....  | 2  |
| Díszletező, díszítő, színpadmester, bútoros.....                                   | 3  |
| Zsinóros .....   | 4  |
| Lakatos.....   | 5  |
| Védőgáz, és lánghegesztés .....  | 6  |
| Világosító, tárvezető (villamos szerelési munkát végzőknek) .....                  | 8  |
| Világosító, fővilágosító (villamos szerelési munkát NEM végzőknek).....            | 9  |
| Kárpitos .....   | 10 |
| Díszletfestő .....   | 11 |
| Öltöztető.....   | 12 |
| Fodrász .....  | 13 |
| Gépkocsivezető, anyagbeszerző, segítőmunkás raktáros .....                         | 14 |
| Gépkocsivezető , anyagbeszerző.....  | 15 |
| Hangosító, video technikus, hangtáros, .....                                       | 16 |
| Mosónő (öltöztető) .....   | 17 |
| Kellékes.....  | 18 |
| Gondnoksági karbantartó, gépész karbantartó, általános karbantartó, főgépész ..... | 19 |
| Szcenikus, szcenikai asszisztens .....   | 20 |
| Takarítónő .....   | 21 |
| Ügyelő.....  | 22 |

## Egyéni védőeszközök munkaköri meghatározása




|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Asztalos</i></b> |
|------------------------------|------------------------|

| Védelem iránya                              | Védőeszköz megnevezése  | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma       | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb |
|---|---|-------------------|---------------------------------|--|-------|
| Fejvédelem                                  | Védősisak (Véd a fej beütődésének veszélye, max. 5,0 kN erőhatással rendelkező eső, zuhanó tárgyak ütőhatása ellen. Extra könnyű kivitelű, textilpántos, egyedi forma, szellőzési rendszere a mellő és hátsó oldalon található nyílások segítségével gondoskodik a friss levegő cirkulációjáról, melyek egyedileg szabályozhatóak.) | 2                 | EN 397                          |             |       |
| Szem- és arcvédelem                         | Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)   | 2                 | MSZ EN 166                      |             |       |
| Légzésvédelem                               | Félálarc (inert porok és nem veszélyes szilárd és folyékony részecskék ellen)   | 3                 | EN 149:2001                     |  FFP1       |       |
| Hallásvédelem                               | Fültok, egyszer használatos füldugó   | 2                 | MSZ EN 352                      |  SNR: 24 dB |       |
| Kézvédő eszköz                              | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elastikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388        |  3222       |       |
| Lábvédő eszköz                              | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)   | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345        |            | S1P   |
| Asztalos műhely faipari gépek takarításához | Antisztatikus védőruha: Antisztatikus védőnadrág, védőkabát, (vagy overáll) antisztatikus környakas póló, antisztatikus és lángálló védőkesztyű (ESD)   | 2                 | EN 1149<br>EN 420EN<br>388:2016 |           |       |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Díszletező, díszítő, színpadmester,<br/>bútoros</i></b> |
|------------------------------|---|

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>  | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>  | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|--|--------------------------|----------------------------------|--|--------------|
| Fejvédelem            | Védősisak (Véd a fej beütődésének veszélye, max. 5,0 kN erőhatással rendelkező eső, zuhanó tárgyak ütőhatása ellen. Extra könnyű kivitelű, textilpántos, egyedi forma, szellőzési rendszere a mellső és hátsó oldalon található nyílások segítségével gondoskodik a friss levegő cirkulációjáról, melyek egyedileg szabályozhatóak.) | 2                        | EN 397                           |       |              |
| Szem- és arcvédelem   | Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)  | 2                        | MSZ EN 166                       |       |              |
| Kézvédő eszköz        | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                        | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388         |  4222 |              |
| Lábvédő eszköz        | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)  | 2                        | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345         |       | S1P          |












**Munkakör/foglalkozás:** **Zsinóros**

| Védelem iránya | Védőeszköz megnevezése  | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb |
|----------------|---|-------------------|---------------------------|--|-------|
| Fejvédelem     | Védősisak (Véd a fej beütődésének veszélye, max. 5,0 kN erőhatással rendelkező eső, zuhanó tárgyak ütőhatása ellen. Extra könnyű kivitelű, textilpántos, egyedi forma, szellőzési rendszere a mellő és hátsó oldalon található nyílások segítségével gondoskodik a friss levegő cirkulációjáról, melyek egyedileg szabályozhatóak.) | 2                 | EN 397                    |       |       |
| Kézvédő eszköz | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elastikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |  4222 |       |
| Lábvédő eszköz | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)   | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345  |       | S1P   |

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b>Lakatos</b> |
|------------------------------|----------------|

| Védelem iránya      | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb |
|---------------------|--|-------------------|---------------------------|--|-------|
| Fejvédelem          | Védősisak (Véd a fej beütődésének veszélye, max. 5,0 kN erőhatással rendelkező eső, zuhanó tárgyak ütéshatása ellen. Extra könnyű kivitelű, textilpántos, egyedi forma, szellőzési rendszere a mellő és hátsó oldalon található nyílások segítségével gondoskodik a friss levegő cirkulációjáról, melyek egyedileg szabályozhatóak.) | 2                 | EN 397                    |             |       |
| Szem- és arcvédelem | Száraz szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)  | 2                 | MSZ EN 166                |             |       |
| Légzésvédelem       | Félálarc (inert porok és nem veszélyes szilárd és folyékony részecskék ellen)  | 3                 | EN 149:2001               |  FFP1       |       |
| Hallásvédelem       | Fültok, vagy egyszer használatos fül dugó  | 2                 | MSZ EN 352                |  SNR: 24 dB |       |
| Kézvédő eszköz      | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |  4222       |       |
| Lábvédő eszköz      | Hegesztő bakancs (vízálló bőr felsőrész, kevlar, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp, kontakt hőálló 300C-ig, )  | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345  |             | S3    |




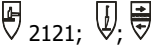

**Munkakör/foglalkozás: Védőgázás, és lánghegesztés**

| Védelem iránya      | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma              | Védelmi képesség jelzése  | Egyéb |
|---------------------|--|-------------------|--|---|-------|
| Szem- és arcvédelem | Automata hegesztő fejpajzs védőgázás hegesztéshez  | 2                 | MSZ EN 166<br>MSZ EN 175               |    |       |
|                     | Hegesztő látómező  | 2                 | MSZ EN 166<br>MSZ EN 169<br>MSZ EN 170 |    |       |
| Szem- és arcvédelem | Lánghegesztő szemüveg  | 2                 | MSZ EN 166<br>MSZ EN 169<br>MSZ EN 170 |    |       |
| Testvédelem         | Hegesztő kötény KEVLAR lángálló szállal varrott, növelt szikra és lángállóságú impregnált marhahasíték bőr, csatos nyak és derék keresztpánttal. 100°C kontakt hő elleni védelem (60 sec)  | 2                 | EN ISO 11611                           |    |       |
|                     | Kabát hőálló antisztatikus kabát, lángmentesített, 99% pamut alapanyag + 1% beleszótt, minősített antisztatikus szállal, hő és láng ellen védő szövet, korlátozott lángterjedés közvetlen lánghatás (10 sec. felületi- és élgújtás) esetén, konvektív (B1) és sugárzó hőhatás (20 kW/m <sup>2</sup> ) elleni védelem (C1), nagy mennyiségű megolvadt fémcseppek (1400°C) fröccsenésével szembeni maximális ellenállás (E3) | 2                 | EN ISO 11611                           |     |       |
|                     | Nadrág antisztatikus kabát, lángmentesített, 99% pamut alapanyag + 1% beleszótt, minősített antisztatikus szállal, hő és láng ellen védő szövet, korlátozott lángterjedés közvetlen lánghatás (10 sec. felületi- és élgújtás) esetén, konvektív (B1) és sugárzó hőhatás (20 kW/m <sup>2</sup> ) elleni védelem (C1), nagy mennyiségű megolvadt fémcseppek (1400°C) fröccsenésével szembeni maximális ellenállás (E3)       | 2                 | EN ISO 11611                           |     |       |
| Kézvédő eszköz      | Ötujjas védőkesztyű (Szikra és lángálló impregnált marhahasíték, hőszigetelő pamutbélés, KEVLAR lángálló szállal varrva. 100 °C kontakt hő > 15 sec)   | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388<br>MSZ EN 407 |  2122,  413x3x 100 °C/15 s  |       |
| Lábvédő eszköz      | Hegesztő bakancs (kívül víztaszító, vastag szín marhabőr, belül puha szín zergebőr felső-  | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 347               |      |       |




**Munkakör/foglalkozás:** ***Védőgáz, és lánghegesztés***

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>  | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b> | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|--|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------|
|                       | rész,bőr lábfejevédő gyorskioldó csattal, csúszásmentes, olajálló gumitalp, véd: 300 °C kontakt hő ellen, acél nélküli antisztatikus, szivacsos sarkú, kényelmi talpbetét) |                          |                                  |                                 |              |







|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Világosító, tárvezető (villamos szerelési munkát végzőknek)</i></b> |
|------------------------------|---|

| Védelem iránya | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb                                    |
|----------------|--|-------------------|---------------------------|--|--|
| Fejvédelem     | Szigetelő védősisak (védelmet nyújt 1000V váltakozó feszültségű villamos vezeték balesetszerű érintése esetén, véd 0,5 kN erőhatással zuhanó tárgyak ütőhatása ellen)  | 2                 | EN 397                    |  LD, MM |  |
| Kézvédő eszköz | Elektromosság ellen védő kesztyű (vizsgálati-/ munkafeszültség 400 V)  | 2                 | EN 60903                  |         | szerelési munkát végzőknek               |
|                | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |         | szerelési munkát végzőknek               |
|                | Textilkesztyű (vékony, kopásálló, tenyéren csúszás elleni pöttyözés, belül pamutszál, 26 cm hosszú, gumírozott mandzsetta)   | 2                 | MSZ EN 388<br>MSZ EN420   |         |  |
| Lábvédő eszköz | Villanyszerelő cipő (1000V-os, 50 Hz frekvenciájú váltakozó feszültségig áramütés ellen véd, kívül víztaszító, vastag szín marhabőr, orrmerevítő nélkül, átszúrásmentes, szigetelt talplemezzel, olajálló, varrott plusz ragasztott gumitalp, szivacsos színbőr talpbetét és bokarész) | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 347  |         | 03 E P WRU<br>szerelési munkát végzőknek |








|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Világosító, fővilágosító (villamos szerelési munkát NEM végzőknek)</i></b> |
|------------------------------|--|

| Védelem iránya | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése  | Egyéb  |
|----------------|--|-------------------|---------------------------|---|--|
| Kézvédő eszköz | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |  4222  | szerelési munkát végzőknek   |
|                | Textilkesztyű (vékony, kopásálló, tenyéren csúszás elleni pöttyözés, belül pamutszál, 26 cm hosszú, gumírozott mandzsetta)   | 2                 | MSZ EN 388<br>MSZ EN420   |  2121;  |  |
| Lábvédő eszköz | Villanyszerelő cipő (1000V-os, 50 Hz frekvenciájú váltakozó feszültségig áramütés ellen véd, kívül víztaszító, vastag szín marhabőr, orrmerevítő nélkül, átszűrásmentes, szigetelt talplemezzel, olajálló, varrott plusz ragasztott gumitalp, szivacsos színbőr talpbetét és bokarész) | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 347  |    | 03 E P WRU szerelési munkát végzőknek                                |
| Lábvédő eszköz | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszűrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp)  | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345  |    | S1P – ha lehet, csak a villanyszerelő cipőt adjuk ki, nem mindkettőt |



|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Kárpitos</i></b> |
|------------------------------|------------------------|

| Védelem iránya      | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb                 |
|---------------------|--|-------------------|---------------------------|--|-----------------------|
| Szem- és arcvédelem | Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)  | 2                 | MSZ EN 166                |             | Palmatex ragasztáshoz |
| Légzésvédelem       | Félálarc (FFA1P2 D GÁZ-/GŐZSZŰRŐ FÉLÁLARC)   | 3                 | EN 149:2001 EN405         |  FFA1P2     | Palmatex ragasztáshoz |
| Hallásvédelem       | Fültok, vagy egyszer használatos fül dugó  | 2                 | MSZ EN 352                |  SNR: 24 dB |                       |
| Kézvédő eszköz      | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |  4222       |                       |
|                     | Mártott kesztyű Poliészter alapanyagból készült bélelt Urgent kesztyű, tenyéren és az ujjakon latex mártással, vízhatlan bevonattal a kézháton.            | 2                 | EN 420<br>EN 374-1        |  3131       | Palmatex ragasztáshoz |
| Lábvédő eszköz      | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antistatikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345  |             | S1P                   |


|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Díszletfestő</i></b> |
|------------------------------|----------------------------|

| Védelem iránya      | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma | Védelmi képesség jelzése   | Egyéb  |
|---------------------|--|-------------------|---------------------------|--|--|
| Szem- és arcvédelem | Száras szemüveg (pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)  | 2                 | MSZ EN 166                |               | Csiszoláshoz                                       |
| Légzésvédelem       | Félálarc (ABEKVAGY A-P2 CSERÉLHETŐ SZŰRŐBETÉTTEL )   | 3                 | EN 149:2001<br>EN405      |               |  |
|                     | Porálarc (FFP2 POR ÉS RÉSZECSKESZŰRŐ)  | 2                 | EN<br>149:2001+A1:2009    |  FFP2         |  |
| Hallásvédelem       | Fültk, vagy egyszer használatos fül dugó   | 2                 | MSZ EN 352                |  SNR: 28 dB   | Kompresszor  |
| Kézvédő eszköz      | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,)  | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388  |  4222         |  |
|                     | Mártott kesztyű Poliészter alapanyagból készült bélelt Urgent kesztyű, tenyéren és az ujjakon latex mártással, vízhatlan bevonattal a kézháton.              | 2                 | EN 420<br>EN 374-1        |  EN420, EN388 | Oldószer használatához                             |
| Lábvédő eszköz      | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődésselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345  |               | S1P  |
| Testvédelem         | Vegyszerálló overál  | 2                 | EN 14605                  |  | Eldobható, oldószeres festék használatához (TYVEX) |






|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Öltöztető</i></b> |
|------------------------------|-------------------------|

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>  | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>   | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|--|--------------------------|----------------------------------|---|--------------|
| Kézvédő eszköz        | Textilkesztyű (100 %-os fehér pamut, 23 cm hosszú)   | 2                        | MSZ EN 420                       |  |              |
|                       | Egyszerhasználatos nitril kesztyű (púderozott belső, vegyszerálló, mindkét kézen használható, rugalmas, 0,125 mm vastag, 23 cm hosszú) | 1                        |                                  |  |              |


|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Fodrász</i></b> |
|------------------------------|-----------------------|

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>  | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>   | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|--|--------------------------|----------------------------------|---|--------------|
| Kézvédő eszköz        | Egyszer használatos nitril kesztyű<br>(púderozott belső, vegyszerálló, mindkét kézen használható, rugalmas, 0,125 mm vastag, 23 cm hosszú) | 1                        |                                  |  |              |

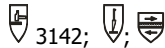



|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Gépkocsiveető, anyagbeszerző,<br/>segítómunkás raktáros</i></b> |
|------------------------------|---|

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>   | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>  | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|---|--------------------------|----------------------------------|--|--------------|
| Kézvédő eszköz        | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhat, elastikus mandzsetta,)  | 2                        | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388         |  4222       |              |
| Szem- és arcvédelem   | Száras szemüveg (repülő, pattanó szilárd részecskék, mechanikai ártalmak ellen)   | 2                        | MSZ EN 166                       |             |              |
| Légzésvédelem         | Félmárc (inert porok és nem veszélyes szilárd és folyékony részecskék ellen)  | 3                        | EN 149:2001                      |  FFP1       |              |
| Hallásvédelem         | Fültok, vagy egyszer használatos fül dugó   | 2                        | MSZ EN 352                       |  SNR: 24 dB |              |
| Lábvédő eszköz        | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2                        | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345         |             | S1P          |








**Munkakör/foglalkozás:** ***Gépkocsivezető, anyagbeszerző***

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>   | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>  | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|---|--------------------------|----------------------------------|--|--------------|
| Kézvédő eszköz        | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elasztikus mandzsetta,) | 2                        | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388         |  4222 |              |

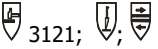

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Hangosító, video technikus,<br/>hangtáros,</i></b> |
|------------------------------|--|

| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>  | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b> | <b>Védelmi képesség jelzése</b>   | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|--|--------------------------|----------------------------------|---|--------------|
| Kézvédő eszköz        | Textilkesztyű (vékony, kopásálló, tenyéren csúszás elleni pöttyözés, belül pamutszál, 26 cm hosszú, gumírozott mandzsetta) | 2                        | MSZ EN 388<br>MSZ EN420          |  3142;  ;  |              |
| Lábvédő eszköz        | Munkavédelmi Kalucsni (ormerevítés, csúszásmentes talp)  | 2                        | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345         |    |              |



|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Mosónő (öltöztető)</i></b> |
|------------------------------|----------------------------------|

| 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<br>MSZ EN 170<br>MSZ EN 172       |    | 3-as                    |
| Védőruha (testvédelem) | Saválló PVC kötény (zöld vagy fehér színben, 20 % sósav, 30 % kénsav, 30 % nátrium-hidroxid, 25 % salétromsav és 30 % ecetsav ellen min. 480 percig véd, méret: 110x75 és 120x90 cm)                        | 2                 | EN 340<br>EN 375                             |    |                         |
| Kézvédő eszköz         | Mártott kesztyű (pamutra kétszer mártott, zöld polimer, sav-, lúg-, olaj-, vegyszerálló, mikroorganizmusok elleni védelem, forró folyadékban is használható, érdesített, csúszásbiztos külső neoprén réteg) | 2                 | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388<br>MSZ EN 374-1-2-3 |  3111;  ;  ;  | 27, 40 cm hosszúságban  |
| Lábvédő eszköz         | 01 munkacipő (energiaelnyelő sarokrész, antisztatikus, SRC csúszásmentesség, )  | 2                 | MSZ EN 347<br>ISO 2034                       |    | Színpadi munkavégzéshez |



|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Kellékes</i></b> |
|------------------------------|------------------------|

|                |   |   |  |   |     |
|----------------|---|---|--|---|-----|
| Kézvédő eszköz | Tenyérbevont textilkesztyű (vékony, antisztikus kesztyű, PU kopásálló tenyérbevonattal)   | 2 | MSZ EN 388<br>MSZ EN420                |  |     |
| Lábvédő eszköz | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345<br>MSZ EN 347 |  | S1P |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Gondnoksági karbantartó, gépész<br/>karbantartó, általános karbantartó,<br/>főgépész</i></b> |
|------------------------------|--|



| <b>Védelem iránya</b> | <b>Védőeszköz megnevezése</b>   | <b>Védelmi kategória</b> | <b>Vizsgálati szabvány száma</b>       | <b>Védelmi képesség jelzése</b>   | <b>Egyéb</b> |
|-----------------------|---|--------------------------|--|---|--------------|
| Lábvédő eszköz        | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2                        | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345<br>MSZ EN 347 |  | S1P          |
| Kézvédő eszköz        | Mechanikai védőkesztyű (anyag: kopásálló szintetikus; rugalmas, vékony nitril kézhát, elastikus mandzsetta,)  | 2                        | MSZ EN 420<br>MSZ EN 388               |  |              |

**Munkakör/foglalkozás:** *Szcenikus, szcenikai asszisztens*

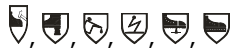
| Védelem iránya | Védőeszköz megnevezése   | Védelmi kategória | Vizsgálati szabvány száma              | Védelmi képesség jelzése  | Egyéb |
|----------------|--|-------------------|--|---|-------|
| Fejvédelem     | Védősisak (Véd a fej beütődésének veszélye, max. 5,0 kN erőhatással rendelkező eső, zuhanó tárgyak ütőhatása ellen. Extra könnyű kivitelű, textiltámaszt, egyedi forma, szellőzési rendszere a mellő és hátsó oldalon található nyílások segítségével gondoskodik a friss levegő cirkulációjáról, melyek egyedileg szabályozhatóak.) | 2                 | EN 397                                 |  |       |
| Lábvédő eszköz | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antistatikus, olajálló, csúszásmentes talp)   | 2                 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345<br>MSZ EN 347 |  | S1P   |

## Egyéni védőeszközök munkaköri meghatározása

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b><i>Takarítónő</i></b> |
|------------------------------|--------------------------|

| 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<br>MSZ EN 170<br>MSZ EN 172 |  |           |
| Kézvédő eszköz      | Mártott kesztyű (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<br>MSZ EN 388                |  |           |
| Lábvédő eszköz      | Védőcipő (elcsúszás ellen, fröccsenő folyadékok, takarító vegyszerek ellen védő cipő, antisztatikus)   | 2                 | MSZ EN ISO 20344                       |  | Munkacipő |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| <b>Munkakör/foglalkozás:</b> | <b>Ügyelő</b> |
|------------------------------|---------------|

|                |   |   |  |   |     |
|----------------|---|---|--|---|-----|
| Lábvédő eszköz | Munkavédelmi Cipő (kevlár, alumínium orrmerevítő-lábujjvédő és talplemez átszúrás elleni, ütődéselnyelő sarok, antisztatikus, olajálló, csúszásmentes talp) | 2 | MSZ EN 344<br>MSZ EN 345<br>MSZ EN 347 |  | S1P |
|----------------|---|---|--|---|-----|

## Szempontok az egyéni védőeszköz juttatásával kapcsolatosan

1. A munkavállaló a számára biztosított egyéni védőeszközt a veszély, ártalom jelenlétekor köteles viselni. Amennyiben ezt nem teszi meg figyelmeztetés ellenére sem, a munkavégzéstől eltiltható.
2. A munkáltató a munkavállaló részére kizárólag csak érvényes minősítő bizonyítvánnyal, illetve a vonatkozó rendelet szerinti gyártói minőségi bizonyítvánnyal ellátott egyéni védőeszközt adhat.
3. 2004. május 1-jétől **EK megfeleléségi nyilatkozat**, illetve **EK típustanúsítvány** szükséges a 30/2018 (II.28) Kormányrendeletnek megfelelően.
4. A rendeltetésszerű használhatóság alapfeltétele, hogy a munkáltató rendelkezzen az egyéni védőeszköz úgynevezett tájékoztatójával, és annak tartalmát a munkavállaló tudomására hozza. A tájékoztató az egyéni védőeszköz tartozéka, amely a tárolására, kezelésére, karbantartására, tisztítására, időszakos vizsgálatára vonatkozó tudnivalókat tartalmazza.
5. A védőeszköz legyen alkalmas a felmért veszély elleni védelemre.
6. A védőeszköz nyújtson védelmet a munkakörnyezeti kockázatokkal szemben úgy, hogy önmaga ne idézzen elő további veszélyt.
7. Lehetőleg ne okozzon nagyobb megterhelést a munkavállalónak, azaz feleljen meg a munkavégzés követelményeinek, az ergonómiai követelményeknek és a munkavállaló egészségi állapotának és a szükséges igazítás elvégzése után illeszkedjen a viselőjére.
8. A védőeszköz beszerzése a **munkáltató** feladata.
9. Mindig legyen egy minimális tartalék, hogy meghibásodás, elhasználódás esetén a cserét végre lehessen hajtani.
10. A védőeszköz **karbantartását** a viselője (**munkavállaló**) köteles elvégezni.
11. Amennyiben olyan védőeszköz kerül kiadásra, amely az elhasználódás után veszélyes hulladéknak számít, a munkáltató köteles gondoskodni a selejtezésről, a tárolásról, és a megsemmisítésről.

Budapest, 2026. ....

Készítette:

.....

munkavédelmi vezető

.....

foglalkozás-egészségügyi orvos

Munkáltató részéről; a fentiekben leírtakkal egyetérttek:

.....

Rudolf Péter  
ügyvezető igazgató