

PRILOGA VII  
**RAZVRŠČANJE OSEBNE VAROVALNE OPREME V KATEGORIJE**  
(4. in 7. člen)

**1. ZAŠČITNA OPREMA ZA UŠESA**

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
1.1 Vsa oprema za zaščito sluha (ki je bodisi vstavljena v ušesa ali se nosi prek njih).	II

**2. ZAŠČITNA OPREMA ZA OČI**

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
2.1 Vsi pripomočki za zaščito oči in filtri.	II
2.2 Pripomočki za zaščito oči in filtri, ki so bili načrtovani in izdelani za uporabo v visokotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka 100 stopinj C ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega sevanja, plamenov ali večjih količin taline.	III
2.3 Pripomočki za zaščito oči in filtri, ki so bili načrtovani in izdelani za zaščito pred ionizirajočim sevanjem.	III
2.4 Pripomočki za zaščito oči in filtri, ki so bili načrtovani in izdelani za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z električno.	III
2.5 Plavalna in/ali potapljaška očala in maske.	I
2.6 Pripomočki za zaščito oči in filtri, ki so bili načrtovani in izdelani izključno za zaščito proti sončnim žarkom, sončna očala (nekorekcijska) za zasebno in poklicno uporabo.	I
2.7 Smučarska očala vseh tipov, z izjemo korekcijskih očal.	I
2.8 Korekcijska očala, ki vključujejo tudi korekcijska sončna očala. Opomba: Če korekcijska očala razen zaščite proti sončnim žarkom nudijo še kakšno drugo zaščito (n.pr. proti udarcem, obrabi, itd.), potem se uvrščajo v seznam osebne varovalne opreme, ki je prirejena za zaščito pred določenimi nevarnostmi zgolj zaradi njihovih varovalnih lastnosti.	0

2.9 Vizirji vgrajeni v čelade, ki so bili načrtovani in izdelani za uporabo na dvo in trikolesnih motornih vozilih.	0
---	---

### 3. OPREMA ZA VAROVANJE PRED PADCI Z VIŠINE

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
3.1 Vsa oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za varovanje pred padci z višine za zasebno ali poklicno uporabo (delo na višini, padci s čolna, planinarjenje, plezanje po skalah, jamarstvo, itd.).	III

### 4. ZAŠČITNA OPREMA ZA GLAVO

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
4.1 Vse čelade vključno s športnimi čeladami.	II
4.2 Čelade, ki so bile načrtovane in izdelane za uporabo v visokotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka 100 stopinj C ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega žarčenja, plamenov ali večjih količin taline.	III
4.3 Čelade, ki so bile načrtovane in izdelane za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z elektriko.	III
4.4 Lahka oprema za zaščito glave, ki je bila načrtovana in izdelana za zavarovanje lasnega dela glave.	I
4.5 Čelade, ki so bile načrtovane in izdelane za voznike dvo in trokolesnih motornih vozil in ki vključujejo tudi dirkalne čelade.	0
4.6 Čelade, ki so bile načrtovane in izdelane posebej za uporabo v oboroženih silah ali ki se uporabljajo pri vzdrževanju reda in miru.	0

### 5. ZAŠČITNA OPREMA ZA DELE OBRAZA ALI CELOTEN OBRAZ

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
5.1 Vsa oprema	II

5.2	Oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v visokotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka 100 stopinj C ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega žarčenja, plamenov ali večjih količin taline.	III
5.3	Oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v nizkotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka -50 stopinj C ali manj.	III
5.4	Oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z električnim tokom.	III
5.5	Vizirji, ki so bili načrtovani in izdelani za vgradnjo v čelade, ki jih uporabljajo vozniki dvo ali trokolesnih motornih vozil in ki vključujejo tudi dirkalne vizirje.	0

## 6. ZAŠČITNA OBLAČILA

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
6.1 Vsi deli oblačil z dodatki (ki jih je z njih moč oddvojiti ali tudi ne; v nadaljnjem besedilu: oddvojljivi), ki so bili načrtovani in izdelani zaradi zagotavljanja posebne vrste zaščite.	II
6.2 Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z električnim tokom.	III
6.3 Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana za uporabo v visokotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka 100 stopinj C ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega žarčenja, plamenov ali večjih količin taline.	III
6.4 Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za uporabo v nizkotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka -50 C ali manj.	III
6.5 Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje omejenega obsega zaščite <sup>7</sup> pred škodljivimi kemičnimi vplivi ali pred ionizirajočimi sevanji.	III
6.6 Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje popolne atmosferske izolacije.	III

<sup>7</sup> Proizvajalec označi proizvode, pred katerimi je zagotovljena zaščita in čas trajanja te zaščite.

6.7	Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne) za poklicno uporabo, ki so bila načrtovana za zagotavljanje zaščite pred vremenskimi pogoji, ki niso izjemni ali ekstremni.	I
6.8	Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za zaščito pred mehanskim delovanjem s površinskimi učinki.	I
6.9	Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z rokovanjem vročih predmetov, kjer uporabnik ni izpostavljen temperaturi, ki bi presegala 50 stopinj C ali nevarnim udarcem.	I
6.10	Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki so bila načrtovana in izdelana posebej za uporabo v oboroženih silah ali ki se uporabljajo pri vzdrževanju reda in miru in ki vključujejo neprebojna oblačila ali jopiče, oblačila za zaščito pred biološko kontaminacijo/okuženjem ali pred ionizirajočimi sevanji.	0
6.11	Oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne) za zasebno uporabo, ki so bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje zaščite pred vremenskimi pogoji, ki niso izjemni ali ekstremni.	0
6.12	Običajna oblačila z dodatki (oddvojljivi ali ne) ali športna oblačila z dodatki (ki ne nudijo posebne zaščite), vključno z uniformami.	0

## 7. ZAŠČITNA DIHALNA OPREMA

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
7.1 Vsa zaščitna dihalna oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje zaščite pred aerosoli v trdnem in tekočem stanju ali plini <sup>8</sup> ; vsa zaščitna dihalna oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje popolne atmosferske izolacije; vsa zaščitna dihalna oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo pri potapljanju.	III
7.2 Vsa zaščitna dihalna oprema, ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v oboroženih silah ali ki se uporablja pri vzdrževanju reda in miru.	0
7.3 Kirurške maske <sup>9</sup>	0
7.4 Maske, nevarovalne	0

## 8. ZAŠČITNA OPREMA ZA NOGE IN/ALI STOPALA TER PROTIDRSNA OPREMA

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
8.1 Vsa oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana posebej za zaščito nog in/ali stopal ter za protidrsko varovanje.	II
8.2 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z električnim tokom pri delih, kjer je prisotna visoka napetost ali za zagotavljanje izolacije pred visoko napetostjo.	III
8.3 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v visokotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri 100 stopinjah C temperature zraka ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega žarčenja, plamenov ali večjih količin taline.	III

<sup>8</sup> Proizvajalec mora naznačiti pglavitne lastnosti opreme kakor tudi obdobje v katerem se lahko ta uporablja.

<sup>9</sup> Proizvajalec označi proizvode pred katerimi je zagotovljena zaščita skupaj s trajanjem te zaščite.

8.4	Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v nizkotemperaturnih okoljih katerih učinki so primerljivi tistim pri temperaturi zraka -50 stopinj C ali manj.	III
8.5	Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana za zagotavljanje omejenega obsega zaščite <sup>10</sup> pred kemičnimi vplivi ali ionizirajočimi sevanji.	III
8.6	Športna oprema (zlasti športna obutev) z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred zunanjimi udarci.	I
8.7	Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne) za poklicno uporabo, ki je bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje zaščite pred vremenskimi vplivi, ki niso izjemni ali ekstremni.	I
8.8	Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne) za zasebne in/ali športne namene, ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred atmosferskimi vplivi.	0
8.9	Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana posebej za uporabo v oboroženih silah ali ki se uporablja pri vzdrževanju reda in miru, vključno z opremo za zagotavljanje zaščite pred biološko kontaminacijo ali ionizirajočim sevanjem.	0
8.10	Nekatera obutev, zlasti športna, vsebuje sestavne dele, ki imajo nalogo blažiti pritisk pri hoji, teku, itd. Ali zagotavljati dober oprijem tal ali stabilnost <sup>11</sup> . Ti deli so namenjeni povečanju udobnosti obutve.	0

<sup>10</sup> Proizvajalec označi proizvode pred katerimi je zagotovljena zaščita skupaj s trajanjem te zaščite.

<sup>11</sup> Ta kategorija obsega predvsem nogometne in rugby čevlje in tekaške čevlje opremljene z bodicami.

## 9. ZAČITNA OPREMA ZA ROKE

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
9.1 Vsa oprema <sup>12</sup> z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana posebej za zaščito rok (zgornji in spodnji del roke).	II
9.2 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred nevarnostmi v zvezi z električnim tokom pri delu z nevarnimi napetostmi ali ki se uporablja kot izolacijsko sredstvo za zaščito pred visoko napetostjo.	III
9.3 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne) vključno s požarno opremo, ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v visokonapetostnih okoljih katerih učinki so primerljivi s tistimi pri temperaturi zraka 100 stopinj C ali več in za katera je lahko značilna prisotnost infrardečega sevanja, plamenov ali večjih količin taline.	III
9.4 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za uporabo v nizkonapetostnih okoljih katerih učinki so primerljivi tistim pri temperaturi zraka -50 stopinj C ali manj.	III
9.5 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za zagotavljanje omejenega <sup>13</sup> obsega zaščite pred kemičnimi vplivi ali ionizirajočimi sevanji.	III
9.6 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne) za poklicno rabo, ki je bila načrtovana in izdelana zaradi zaščite pred čistili s šibkim posledičnim delovanjem (pri pomivanju posode, čiščenju, itd.).	I
9.7 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred mehanskim delovanjem s površinskimi učinki (vbodljaji pri šivanju, vrtnarjenje, umazana dela, ukvarjanje s športom, itd.).	I
9.8 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne) za poklicno uporabo, ki je bila načrtovana in izdelana za zaščito pred vročino ali nevarnostmi pri rokovanju z vročimi predmeti, kjer uporabnik ni izpostavljen temperaturi večji od 50 stopinj C ali nevarnim vplivom(udarcem) ter pred običajnim mrzlim vremenom.	I
9.9 Rokavice in ščitniki za prste v medicinski uporabi v pacientovem okolju.	0

<sup>12</sup> Ta oprema vključuje vse pripomočke, ki ščitijo roko ali dele roke vključujoč rokavice, brezprstne rokavice, palčnike, pripomočke, ki ščitijo samo prste ali samo dlan, itd.

<sup>13</sup> Proizvajalec označi proizvode pred katerimi je zagotovljena zaščita skupaj s trajanjem te zaščite.

9.10 Rokavice za zasebno uporabo, ki so bile načrtovane in izdelane za zaščito pred vlago ter ne prehudo (ekstremno) vročino ali mrazom.	0
9.11 Oprema z dodatki (oddvojljivi ali ne), ki je bila načrtovana in izdelana posebej za uporabo v oboroženih silah ali ki se uporablja pri vzdrževanju reda in miru in ki vključuje opremo za zaščito pred biološko kontaminacijo ali ionizirajočimi sevanji.	0

## 10. OPREMA ZA PREPREČEVANJE UTOPIITVE ALI KI SE UPORABLJA KOT PRIPOMOČEK PO ZGLEDU PLAVALNIH BOJ

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
10.1 Vsa oprema, ki je bila načrtovana in izdelana zaradi preprečevanja utopitve ali se uporablja kot pripomočki po zgledu plavalnih boj in ki vključuje plavalne pripomočke in napihljive boje, ki niso igrače (uporablja se izključno v plitvi vodi).	II
10.2 Reševalni pasovi in reševalni jopiči, ki jih v nevarnosti uporabljajo ladijski in letalski potniki <sup>14</sup>	0

## 11. ZAŠČITNA OPREMA PROTI NEVARNOSTIM V ZVEZI Z ELEKTRIKO

VRSTA OSEBNE VAROVALNE OPREME	CERTIFIKACIJSKA KATEGORIJA
11.1 Opomba: Zaščitna oprema proti nevarnostim v zvezi z elektriko je navedena v razpredelnicah zgoraj.  Nevarne napetosti pomenijo napetost, ki je enaka ali presega 50V izmeničnega toka ali 75 V enosmernega toka.	III
11.2 Ročna izolir(a)na orodja	0

<sup>14</sup> Izraza "ladijski" in "letalski" se nanašata izključno na potniške ladje in letala, ki so podvrženi mednarodnim konvencijam IMO. V to kategorijo ne spadajo sredstva za razvedrilo (motorni čolni in jadrnice), ribiški čolni, delovna plovila, itd.