

# EVALUAREA RISCURILOR DE ACCIDENTARE SI IMBOLNAVIRE PROFESIONALA PENTRU LOCUL DE MUNCA

## CAMERISTA

### 1.PROCESUL DE MUNCA

- Scopul procesului de munca il constituie efectuarea curateniei in camere si igienizarea :
- la grupul sanitar
  - cailor de acces(interioare si exterioare)
  - colectarea si depozitarea deseurilor rezultate
  - schimbarea lenjeriei.

### 2.ELEMENTELE COMPONENTE ALE SISTEMULUI DE MUNCA EVALUAT

#### 2.1.MIJLOACE DE PRODUCTIE

- aspirator
- accesorii necesare efectuarii curateniei (matura cu coada, faras etc.)
- galeata cu storcator si mop .
- stergatoare de plastic -de diferite dimensiuni- cu burete pentru geamuri
- perii diverse, burete, lavete pentru sters praful si pentru spalare .
- scaun – ocazional.
- materiale si substante pentru efectuarea curateniei.
- materiale dezinfectante.
- materiale igienico sanitare (sapun, detergent, hartie igienica).
- odorizante .

#### 2.2.MEDIUL DE MUNCA

Activitatea se desfasoara in incinta acoperita si in afara acesteia :

- incalzire artificiala in incinta.
- iluminat natural si artificial.
- ventilatie naturala .
- temperatura normala in incinta si cea a mediului ambiant in afara acesteia.
- zgomot si vibratii sub limitele admise(CMA).
- pulberi in timpul activitatii de stergere a prafului.
- contact cu factori biologici.

## 2.3.SARCINA DE MUNCA

- efectuarea zilnica a curateniei (camere, grup sanitar, spatii de utilizare comuna, cai de acces(interioare si exterioare), holuri si a incintelor exterioare ale societatii) .
- curatarea periodica a geamurilor si stergerea prafului .
- ridicarea de obiecte de mobilier in scopul eliberarii suprafetelor.
- indepartarea gunoaielor si reziduurilor.
- spalarea suprafetelor.
- cunoasterea modului de utilizare a ECHIPAMENTULUI DE LUCRU.
- cunoasterea si respectarea normelor de SSM si PSI ,a MEDIULUI .
- utilizarea pentru curatenie numai a materialelor achizitionate de societate si depozitarea lor in incaperi special amenajate
- utilizarea obligatorie a EIP din dotare
- respectarea ordinii si disciplinei la locul de munca in conformitate cu prevederile REGULAMENTULUI DE ORDINE INTERIOARA .
- mentinerea curateniei la locul de munca .
- interdictia de introducere si consumare a bauturilor alcoolice in timpul programului de lucru
- colectarea si depozitarea deseurilor rezultate in locuri special amenajate.
- schimbarea lenjeriei de pat in spatiile de cazare .
- aduce de indata la cunostinta sefului de sectie de sectie orice neregula,defectiune, anomalie de functionare a echipamentelor de munca sau alta situatie de natura sa creeze pericol pentru ceilalti colegi ,precum si orice incalcare a normelor de securitate si sanatate in munca;

## 3. FACTORII DE RISC IDENTIFICATI

### A.FACTORI DE RISC PROPRII MIJLOACELOR DE PRODUCTIE

#### FACTORI DE RISC MECANIC

**F01** - Caderea libera, rasturnarea-caderea(rasturnarea) obiectelor situate la cote superioare si neasigurate contra deplasarii.

**F02** - Suprafete sau contururi periculoase--intepatoare, taioase, abrazive (in timpul operatiunilor de manipulare, mutare, curatare, ridicare a obiectelor, strangerii diverselor deseuri)

**F03** - Socuri(soc, lovire, impact, compresiune)-ocasional la transportul unor obiecte mai grele, sau la deplasarea printre ET cu gabarit mare

**F04** - Proiectarea de corpuri sau particule

-improscarea, stropirea cu substante igienico-sanitare pentru curatenie(detergent, detartrant)

-proiectarea de particule la operatia de curatare si de stergere a peretilor, plafoanelor, etc

#### FACTORI DE RISC TERMIC

**F05** - Temperatura ridicata a obiectelor sau suprafetelor - contactul cu anumite portiuni prin care circula agent termic de incalzire, apa fierbinte-pt. spalare, etc)

**F06** - Temperatura coborata a obiectelor sau suprafetelor - (in timpul anotimpului rece-operatiuni care se desfasoara in aer liber, sau contactul mainilor cu apa rece, cu parti metalice reci, etc)

#### FACTORI DE RISC ELECTRIC

**F07** - Curent electric-atingerea directa a echipametelor tehnice aflate sub tensiune

-electrocutare prin atingere directă – contacte și conductori neizolați sau cu izolația îmbătrânită în tablourile electrice sau ET-electrice;

**F08** - Curent electric- electrocutare prin atingere indirectă(in timpul activitatii care implica curatarea obiectelor sau ET aflate sub tensiune, mai ales prin folosirea carpelor umede sau posibilitatea ca unele cabluri electrice sa prezinte defectiuni de izolatie):

- izolații străpunse accidental

## **FACTORI DE RISC CHIMIC**

**F09** - Substante chimice-contactul epidermei cu agenti chimici folositi in spalare, curatire, dezinfectare etc

## **B.FACTORI DE RISC PROPRII MEDIULUI DE MUNCA**

### **FACTORI DE RISC FIZIC**

**F10** - Temperatura scazuta a aerului(in anotimpul rece)-activitati desfasurate in exterior (degajare zapada de pe scarile de acces)

**F11** - Curenti de aer-in timpul efectuarii activitatii in aer liber

**F12** - Calamitati naturale-vant, grindina, viscol, etc-activitatea din exteriorul cladirii

**F13** - Pulberi pneumoconiogene - praf

### **FACTORI DE RISC BIOLOGIC**

**F14** - Contactul cu bacterii. microorganisme, virusuri (in timpul activitatii de colectare a deseurilor si a resturilor menajere, efectuarea curateniei la grupurile sanitare, etc)

## **C.FACTORI DE RISC PROPRII SARCINII DE MUNCA`**

### **SUPRASOLICITARE FIZICA**

**F15** - Solicitare fizica-pozitii de lucru fortate sau vicioase(spatii restranse pentru miscare, pozitie aplecata, etc)

**F16** - Solicitare fizica-efort dinamic : activitate si deplasari in interior si exterior pe niveluri diferite si spatii extinse

## **D.FACTORI DE RISC PROPRII EXECUTANTULUI**

### **ACTIUNI GRESITE**

**F17** - Efectuarea defectuoasa de operatii - sub influența băuturilor alcoolice, a unor medicamente sau într-un stadiu avansat de oboseală.

**F18** - Pozitionari, fixari gresite - rasturnarea scaunului care nu a fost bine pozitionat (efectuarea curateniei la mica inaltime-geamuri, plafoane, pereti, etc)

**F19** - Efectuarea defectuoasa de operatii -manipularea de materiale grele (masa si volum mare-peste limitele admise de norme si normative).

**F20** - Efectuarea de operatii neprevazute -deplasarea cu pericol de cadere de la acelasi nivel : dezechilibrarea, alunecarea pe suprafete umede ori fara aderente<sup>3</sup>.

**F21** - Efectuarea de operatii neprevazute - deplasarea cu pericol de cadere prin dezechilibrare - rostogolire pe scarile de acces intre nivele diferite.

### **OMISIUNI**

**F22** - Neutilizarea mijloacelor de protectie-neutilizarea EIP si a celorlalte mijloace din dotare.

### **COMPORTAMENT SOCIO PROFESIONAL**

**F23** - Lipsa de satisfactie în muncă

**F24** - Relații primare necorespunzătoare (relații neprincipiale între colegi, stări tensionate, agresiuni verbale sau fizice, deficiențe în sistemul de comunicare).

## FISA DE EVALUARE A LOCULUI DE MUNCA

<b>UNITATEA :</b>		<b>FISA DE EVALUARE A LOCULUI DE MUNCA FISA NR. 01</b>			<b>NUMAR DE PERSOANE EXPUSE :</b>			
<b>SECTIA :</b>					<b>DURATA EXPUNERII :</b>			
<b>LOCUL DE MUNCA : CAMERISTA</b>					<b>COMISIA DE EVALUARE :</b>			
<b>COMPONENTA SISTEMULUI DE MUNCA</b>	<b>FACTORI DE RISC IDENTIFICATI</b>	<b>FORMA CONCRETA DE MANIFESTARE A FACTORILOR DE RISC (DESCRIERE, PARAMETRI)</b>			<b>CONSE CINTA MAXIMA PREVIZIBIL A</b>	<b>CLASA DE GRAVI TATE</b>	<b>CLASA DE PROBABI LITATE</b>	<b>NIVEL PARTIAL DE RISC</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>			<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>MIJLOACELE DE PRODUCTIE</b>	<b>FACTORI DE RISC MECANIC</b>	<b>F01 - Caderea libera, rasturnarea-caderea (rasturnarea) obiectelor situate la cote superioare si neasigurate contra deplasarii</b>			ITM 3-45 zile	2	4	2
		<b>F02 - Suprafete sau contururi periculoase--intepatoare, taioase, abrazive (in timpul operatiunilor de manipulare, mutare, curatare, ridicare a obiectelor, strangerii diverselor deseuri)</b>			ITM 3-45 zile	2	5	3
		<b>F03 - Socuri(soc, lovire, impact, compresiune)-ocazional la transportul unor obiecte mai grele, sau la deplasarea printre ET cu gabarit mare</b>			ITM 3-45 zile	2	4	2
		<b>F04 - Proiectarea de corpuri sau particule - improscarea, stropirea cu substante igienico-sanitare pentru curatenie(detergent, detartrant) - proiectarea de particule la operatia de curatare si de stergere a peretilor, plafoanelor, etc</b>			ITM 3-45 zile	2	5	3
		<b>F05 - Temperatura ridicata a obiectelor sau suprafetelor - contactul cu anumite portiuni prin care circula agent termic de incalzire, apa fierbinte-pt. spalare, etc)</b>			ITM 3-45 zile	2	4	2

<b>MIJLOACELE DE PRODUCTIE</b>	<b>FACTORI DE RISC TERMIC</b>	<b>F06</b> - Temperatura coborata a obiectelor sau suprafetelor - (in timpul anotimpului rece-operatiuni care se desfasoara in aer liber, sau contactul mainilor cu apa rece, cu parti metalice reci, etc)	ITM 3-45 zile	2	5	3
	<b>FACTORI DE RISC ELECTRIC</b>	<b>F07</b> - Curent electric-atingerea directa a echipametelor tehnice aflate sub tensiune -electrocutare prin atingere directă – contacte și conductori neizolați sau cu izolația îmbătrânită în tablourile electrice sau ET-electrice;	DECES	7	1	3
		<b>F08</b> - Curent electric- electrocutare prin atingere indirectă(in timpul activitatii care implica curatarea obiectelor sau ET aflate sub tensiune, mai ales prin folosirea carpelor umede sau posibilitatea ca unele cabluri electrice sa prezinte defectiuni de izolatie): -izolații străpunse accidental	DECES	7	1	3
	<b>FACTORI DE RISC CHIMIC</b>	<b>F09</b> - Substante chimice-contactul epidermei cu agenti chimici folositi in spalare, curatire, dezinfectare, etc	ITM 3-45 zile	2	5	3
<b>MEDIUL DE MUNCA</b>	<b>FACTORI DE RISC FIZIC</b>	<b>F10</b> - Temperatura scazuta a aerului(in anotimpul rece)-activitati desfasurate in exterior (degajare zapada de pe scarile de acces)	ITM 3-45 zile	2	5	3
		<b>F11</b> - Curenti de aer-in timpul efectuarii activitatii in aer liber	ITM 45-180 zile	3	5	4
		<b>F12</b> - Calamitati naturale-vant, grindina, viscol, etc-activitatea din exteriorul cladirii	DECES	7	1	3
		<b>F13</b> - Pulberi pneumoconiogene - praf	ITM 3-45 zile	2	5	3
	<b>FACTORI DE RISC BIOLOGIC</b>	<b>F14</b> - Contactul cu bacterii. microorganisme, virusuri (in timpul activitatii de colectare a deseurilor si a resturilor menajere, efectuarea curateniei la grupurile sanitare, etc)	ITM 45-180 zile	3	5	4

<b>SARCINA DE MUNCA</b>	<b>SUPRASO LICITARE FIZICA</b>	<b>F15</b> - Solicitare fizica-pozitii de lucru fortate sau vicioase(spatii restranse pentru miscare, pozitie aplecata, etc)	ITM 3-45 zile	2	5	3
		<b>F16</b> - Solicitare fizica-efort dinamic : activitate si deplasari in interior si exterior pe niveluri diferite si spatii extinse	ITM 3-45 zile	2	5	3
<b>EXECUTANT</b>	<b>ACTIUNI GRESITE</b>	<b>F17</b> - Efectuarea defectuoasa de operatii - sub influența băuturilor alcoolice, a unor medicamente sau într-un stadiu avansat de oboseală	DECES	7	2	4
		<b>F18</b> - Pozitionari, fixari gresite - rasturnarea scaunului care nu a fost bine pozitionat (efectuarea curateniei la mica inaltime-geamuri, plafoane, pereti, etc)	DECES	7	2	4
		<b>F19</b> - Efectuarea defectuoasa de operatii -manipularea de materiale grele (masa si volum mare-peste limitele admise de norme si normative)	ITM 3-45 zile	2	5	3
		<b>F20</b> - Efectuarea de operatii neprevazute -deplasarea cu pericol de cadere de la acelasi nivel : dezechilibrarea, alunecarea pe suprafete umede ori fara aderente	ITM 3-45 zile	2	4	2
		<b>F21</b> - Efectuarea de operatii neprevazute- deplasarea cu pericol de cadere prin dezechilibrare-rostogolire pe scarile de acces intre nivele diferite	DECES	7	1	3
	<b>OMISIUNI</b>	<b>F22</b> - Neutilizarea mijloacelor de protectie-neutilizarea EIP si a celorlalte mijloace din dotare	DECES	7	1	3
	<b>COMPOR TAMENT SOCIO PROFESIO NAL</b>	<b>F23</b> - Lipsa de satisfactie în muncă	ITM 3-45 zile	2	3	2
		<b>F24</b> - Relații primare necorespunzătoare (relații neprincipiale între colegi, stări tensionate, agresiuni verbale sau fizice, deficiențe în sistemul de comunicare).	ITM 3-45 zile	2	3	2

## CALCULUL

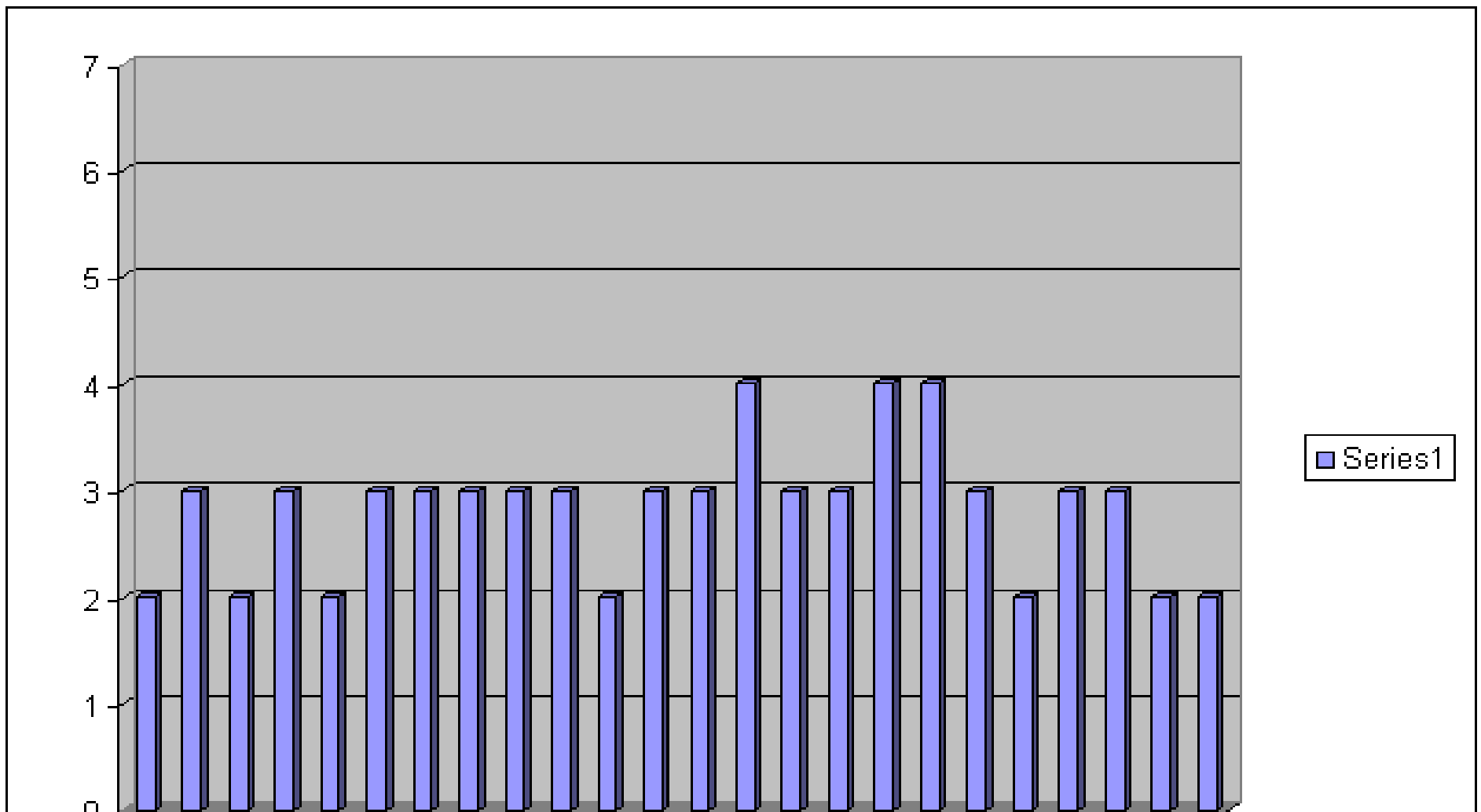
NIVELULUI DE RISC GLOBAL AL LOCULUI DE MUNCA :

CAMERISTA

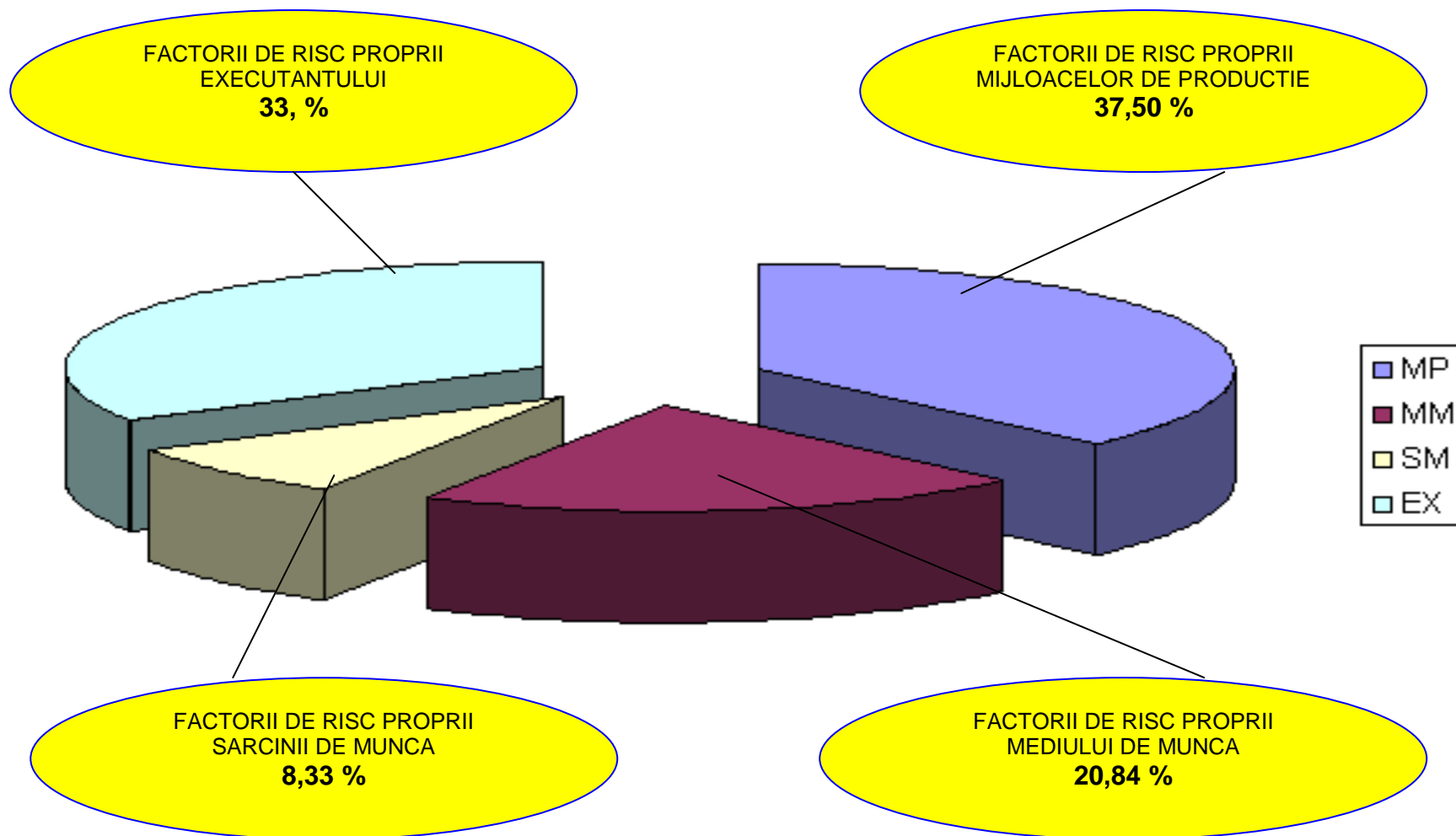
$$N_{rg} = \frac{\sum_{i=1}^{24} r_i \cdot R_i}{\sum_{i=1}^{24} r_i} = \frac{3 \cdot (4 \times 4) + 14 \cdot (3 \times 3) + 7 \cdot (2 \times 2)}{3 \times 4 + 14 \times 3 + 7 \times 2} = \frac{195}{67} = 2,97$$



**NIVELURILE PARTIALE DE RISC PE FACTORI DE RISC  
LOCUL DE MUNCA : CAMERISTA,  
NIVEL GLOBAL DE RISC : 2,97**



**PONDEREA FACTORILOR DE RISC IDENTIFICAȚI DUPĂ SURSA  
GENERATOARE DIN CADRUL SISTEMULUI DE MUNCĂ  
LOCUL DE MUNCĂ: CAMERISTA,  
NIVEL GLOBAL DE RISC: 2,97**



## LEGENDĂ

**F01** - Caderea libera, rasturnarea-caderea(rasturnarea) obiectelor situate la cote superioare si neasigurate contra deplasarii

**F02** - Suprafete sau contururi periculoase--intepatoare, taioase, abrazive (in timpul operatiunilor de manipulare, mutare, curatare, ridicare a obiectelor, strangerii diverselor deseuri)

**F03** - Socuri(soc, lovire, impact, compresiune)-ocazional la transportul unor obiecte mai grele, sau la deplasarea printre ET cu gabarit mare .

**F04** - Proiectarea de corpuri sau particule.

-improscarea, stropirea cu substante igienico-sanitare pentru curatenie(detergent, detartrant)

-proiectarea de particule la operatia de curatare si de stergere a peretilor, plafoanelor, etc

**F05** - Temperatura ridicata a obiectelor sau suprafetelor - contactul cu anumite portiuni prin care circula agent termic de incalzire, apa fierbinte-pt. spalare, etc).

**F06** - Temperatura coborata a obiectelor sau suprafetelor - (in timpul anotimpului rece-operatiuni care se desfasoara in aer liber, sau contactul mainilor cu apa rece, cu parti metalice reci, etc)

**F07** - Curent electric-atingerea directa a echipametelor tehnice aflate sub tensiune

-electrocutare prin atingere directă

– contacte și conductori neizolați sau cu izolația îmbătrânită în tablourile electrice sau ET-electrice;

**F08** - Curent electric- electrocutare prin atingere indirectă(in timpul activitatii care implica curatarea obiectelor sau ET aflate sub tensiune, mai ales prin folosirea carpelor umede sau posibilitatea ca unele cabluri electrice sa prezinte defectiuni de izolatie):

- izolații străpunse accidental

**F09** - Substante chimice-contactul epidermei cu agenti chimici folositi in spalare, curatire, dezinfectare etc

**F10** - Temperatura scazuta a aerului(in anotimpul rece)-activitati desfasurate in exterior (degajare zapada de pe scările de acces)

**F11** - Curenti de aer-in timpul efectuării activitatii in aer liber

**F12** - Calamitati naturale-vant, grindina, viscol, etc-activitatea din exteriorul cladirii

**F13** - Pulberi pneumoconiogene - praf

**F14** - Contactul cu bacterii. microorganismele, virusuri (in timpul activitatii de colectare a deseurilor si a resturilor menajere, efectuarea curateniei la grupurile sanitare, etc)

**F15** - Solicitare fizica-pozitii de lucru fortate sau vicioase(spatii restranse pentru miscare, pozitie aplecata, etc)

**F16** - Solicitare fizica-efort dinamic : activitate si deplasari in interior si exterior pe niveluri diferite si spatii extinse

**F17** - Efectuarea defectuoasa de operatii - sub influența băuturilor alcoolice, a unor medicamente sau într-un stadiu avansat de oboseală

**F18** - Pozitionari, fixari gresite - rasturnarea scaunului care nu a fost bine pozitionat (efectuarea curateniei la mica inaltime-geamuri, plafoane, pereti, etc)

**F19** - Efectuarea defectuoasa de operatii -manipularea de materiale grele (masa si volum mare- peste limitele admise de norme si normative)

**F20** - Efectuarea de operatii neprevazute -deplasarea cu pericol de cadere de la acelasi nivel : dezechilibrarea, alunecarea pe suprafete umede ori fara aderente

**F21** - Efectuarea de operatii neprevazute - deplasarea cu pericol de cadere prin dezechilibrare - rostogolire pe scările de acces intre nivele diferite

**F22** - Neutilizarea mijloacelor de protectie-neutilizarea EIP si a celorlalte mijloace din dotare

**F23** - Lipsa de satisfacție în muncă

**F24** - Relații primare necorespunzătoare (relații neprincipiale între colegi, stări tensionate, agresiuni verbale sau fizice, deficiențe în sistemul de comunicare).

## FISA DE MASURI PROPUSE

NR CRT	LOC DE MUNCA FACTORUL DE RISC <b>CAMERISTA INGRIJITOR CLADIRI</b>	NIVEL DE RISC	MASURA PROPUSA	COMPE TENTE	TERMEN DE REALIZARE
			NOMINALIZAREA MASURII		
01	<b>F14</b> - Contactul cu bacterii, microorganisme, virusuri (in timpul activitatii de colectare a deseurilor si a resturilor menajere, efectuarea curateniei la grupurile sanitare, etc)	4	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
02	<b>F17</b> - Efectuarea defectuoasa de operatii - sub influența băuturilor alcoolice, a unor medicamente sau într-un stadiu avansat de oboseală	4	<p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Interdictia consumului de alcool in timpul programului de lucru</p> <p>-Interzicerea primirii la lucru de catre seful ierarhic daca lucratorul a consumat bauturi alcoolice sau este obosit</p>		
03	<b>F18</b> - Pozitionari, fixari gresite - rasturnarea scaunului care nu a fost bine pozitionat (efectuarea curateniei la mica inaltime-geamuri, plafoane, pereti, etc)	4	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de</p>		

			acesta		
04	<b>F02</b> - Suprafete sau contururi periculoase-- intepatoare, taioase, abrazive (in timpul operatiunilor de manipulare, mutare, curatare, ridicare a obiectelor, strangerii diverselor deseuri)	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
05	<b>F04</b> - Proiectarea de corpuri sau particule - improscarea, stropirea cu substante igienico- sanitare pentru curatenie(detergent, detartrant) - proiectarea de particule la operatia de curatare si de stergere a peretilor, plafonelor, etc	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
06	<b>F06</b> - Temperatura coborata a obiectelor sau suprafetelor - (in timpul anotimpului rece- operatiuni care se desfasoara in aer liber, sau contactul mainilor cu apa rece, cu parti metalice reci, etc)	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de</p>		

			acesta		
07	<p><b>F07</b> - Curent electric-atingerea directa a echipametelor tehnice aflate sub tensiune</p> <p>-electrocutare prin atingere directă – contacte și conductori neizolați sau cu izolația îmbătrânită în tablourile electrice ale mașinilor sau celorlalte ET;</p>	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Pentru asigurarea protecției împotriva pericolelor generate de echipamentele electrice trebuie prevazute masuri tehnice pentru ca:</p> <p>-persoanele sa fie protejate fata de pericolul de vatamare care poate fi generat la atingerea directa sau indirecta</p> <p>-sa nu se produca temperaturi, arcuri electrice sau radiatii</p> <p>-constructia ET sa fie adecvata mediului pentru a nu se produce incendii sau explozii</p> <p>-izolatia echipamentelor tehnice sa fie corespunzatoare</p> <p>-Se interzice deschiderea carcaselor, capacelor, aparatorilor la ET aflate sub tensiune</p> <p>-verificarea vizuală a integrității legării la pământ a carcaselor aparatajelor, a stâlpilor și a suportilor metalici și de beton, din zona de lucru, etc</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-controlul periodic cu tematică vizând respectarea măsurilor de electrosecuritate.</p>		
08	<p><b>F08</b> - Curent electric- electrocutare prin atingere indirectă(in timpul activitatii care implica curatarea obiectelor sau ET aflate sub tensiune, mai ales prin folosirea carpelor umede sau posibilitatea ca unele cabluri electrice sa prezinte defectiuni de izolatie):</p> <p>-legături la instalația de împământare cu grad ridicat de coroziune, fără papuci de priză;</p> <p>-izolații străpunse accidental</p>	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Pentru asigurarea protecției împotriva pericolelor generate de echipamentele electrice trebuie prevazute masuri tehnice pentru ca:</p> <p>-persoanele sa fie protejate fata de pericolul de vatamare care poate fi generat la atingerea directa sau indirecta</p> <p>-sa nu se produca temperaturi, arcuri electrice sau radiatii</p> <p>-constructia ET sa fie adecvata mediului pentru a nu se produce incendii sau explozii</p> <p>-izolatia echipamentelor tehnice sa fie corespunzatoare</p> <p>-verificarea vizuală a integrității legării la pământ a carcaselor aparatajelor, a stâlpilor și a suportilor metalici și de beton, din zona de lucru, etc</p>		

			<p>-Se interzice deschiderea carcaselor, capacelor, aparatorilor la ET aflate sub tensiune</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b> -controlul periodic cu tematică vizând respectarea măsurilor de electrosecuritate.</p>		
09	<b>F09</b> - Substante chimice-contactul epidermei cu agenti chimici folositi in spalare, curatire, dezinfectare etc	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b> -Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b> -Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar -Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
10	<b>F10</b> - Temperatura scazuta a aerului(in anotimpul rece)-activitati desfasurate in curtea societatii (degajare zapada de pe scarile de acces in sediul societatii)	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b> -Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b> -Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar -Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
11	<b>F12</b> - Calamitati naturale-vant, grindina, viscol, etc-activitatea din exteriorul cladirii	3	<p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b> -in caz de pericol iminent, angajatul poate lua, in lipsa sefului ierarhic superior masurile care se impun pentru protejarea propriei persoane sau a altor angajati</p>		
12	<b>F13</b> - Pulberi pneumoconioogene - praf	3	<b>MASURI TEHNICE</b>		

			<p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de medicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
13	<b>F15</b> - Solicitare fizica-pozitii de lucru fortate sau vicioase(spatii restranse pentru miscare, pozitie aplecata, etc)	3	<p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de medicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
14	<b>F16</b> - Solicitare fizica-efort dinamic : activitate si deplasari in interior si exterior pe niveluri diferite si spatii extinse	3	<p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de medicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
15	<b>F19</b> - Efectuarea defectuoasa de operatii - manipularea de materiale grele (masa si volum mare-peste limitele admise de norme si normative)	3	<p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de medicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
16	<b>F21</b> - Efectuarea de operatii neprevazute-deplasarea cu pericol de cadere prin dezechilibrare-rostogolire pe scarile de acces	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-Dotarea cu EIP necesar si folosirea acestuia de catre salariat pe intreaga perioada de timp cat desfasoara</p>		



	intre nivele diferite		<p>aceasta activitate</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-Prelucrarea instructiunilor de lucru -IPSSM-referitor la aceste operatii cu ocazia instructajului periodic si ori de cate ori este necesar</p> <p>-Efectuarea controlului medical periodic de catre medicul de madicina muncii conform periodicitatii stabilite de acesta</p>		
17	<b>F22</b> - Neutilizarea mijloacelor de protectie-neutilizarea EIP si a celorlalte mijloace din dotare	3	<p><b>MASURI TEHNICE</b></p> <p>-dotarea lucratorilor cu echipamentul individual de protectie corespunzator activitatii ce urmeaza a fi desfasurata</p> <p><b>MASURI ORGANIZATORICE</b></p> <p>-instruirea lucratorilor privind consecintele nerespectarii restrictiilor de securitate-neutilizarea sau utilizarea incompleta sau incorecta a mijloacelor de protectie, etc</p> <p>-verificarea de catre seful ierarhic a purtarii EIP din dotare de catre salariatii din subordine,</p>		

## INTERPRETAREA REZULTATELOR EVALUARII

Nivelul de risc global calculat pentru locul de munca **CAMERISTA**, este egal cu **2,97** - valoare ce îl încadrează în categoria locurilor de munca cu nivel de risc acceptabil.

Rezultatul este susținut de fișa de evaluare în care se observă că din totalul de 24 factori de risc identificați numai 3 depășesc ca nivel parțial de risc valoarea 3.

Cei 3 factori de risc ce se situează în domeniul inacceptabil sunt:

**F14** - Contactul cu bacterii, microorganisme, virusuri (în timpul activității de colectare a deșeurilor și a resturilor menajere, efectuarea curățeniei la grupurile sanitare, etc)

➤ nivel de risc parțial 4

**F17** - Efectuarea defectuoasă de operații - sub influența băuturilor alcoolice, a unor medicamente sau într-un stadiu avansat de oboseală

➤ nivel de risc parțial 4

**F18** - Pozitionari, fixări greșite - răsturnarea scaunului care nu a fost bine pozitionat (efectuarea curățeniei la mica înălțime-geamuri, plafoane, pereți, etc)

➤ nivel de risc parțial 4

Pentru diminuarea sau eliminarea celor 3 factori de risc (care se situează în domeniul inacceptabil), sunt necesare măsurile generice prezentate în "Fișa de măsuri propuse".

În "Fișa de măsuri propuse" am prezentat și măsurile tehnico-organizatorice necesare pt. diminuarea factorilor de risc care generează riscuri de nivelul 3 (limita maximă acceptată)

În ceea ce privește repartitia factorilor de risc pe sursele generatoare, situația se prezintă după cum urmează :

- **37,50 %** , ponderea factorilor proprii mijloacelor de producție(A)
- **20,84 %** , ponderea factorilor proprii mediului de muncă(B)
- **8,33 %** , ponderea factorilor proprii sarcinii de muncă(C)
- **33,33 %** , ponderea factorilor proprii executantului(D)

Din analiza fișei de evaluare se constată că **29,17 % dintre factorii de risc identificați pot avea consecințe ireversibile asupra executantului** (deces sau invaliditate)