

**S.C. HIDROJET–S.A. BREAZA
S.P.S.U.**

**ADMINISTRATOR SPECIAL
ING. SERBAN RASINA**

DECIZIA Nr...../.....2012

Administratorul S.C. HIDROJET-S.A. BREAZA , numit prin Hotararea Adunarii Extraordinare a Actionarilor din data de 17.08.2007., ing. SERBAN RASINA , având în vedere prevederile art. 19 din Legea nr. 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, art. 5 și 17 lit.c din Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I. nr.163/2007,

DECIDE

Art.1- Se reglementează lucrările cu foc deschis în spațiile aparținând aparținând S.C. HIDROJET – S.A. BREAZA ;

Art.2- Se stabilesc următoarele locuri unde, periodic sau permanent, se pot efectua lucrări cu foc deschis:

- platforma S.C. HIDROJET – S.A. BREAZA ;

Art.3- Se stabilesc următoarele persoane pentru supravegherea lucrărilor cu foc deschis în locurile prevăzute la art.2.:

1. SERB MARIUS - Departament Mecano - Energetic
2. DIACONU ION - Sef C.P. 5100

3. DANCIU DUMITRU - Sef C.P. 5200

4. MUNTEANU NICOLAE - Sef C.P. 5300

Art.4- Se stabilesc următoarele locuri (zone) cu pericol de incendiu în care este interzisă utilizarea focului deschis:

- camera de arhivare a societatii ;
- biblioteca societatii ;
- magazia de depozitare a carburantilor din cadrul C.P. 5100 ;
- statiile de reglare si masurare a gazelor naturale din cadrul sectiilor Tratament Termic si Centrala Termica ;
- depozitul de desfacere si impachetare a produselor finite ;
- camera de bachelitizare din cadrul atelierului vulcanizare .

Art.5- Au dreptul să emită permis de lucru cu foc următoarele persoane:

- COFARU CATALIN – CLAUDIU - Sef S.P.S.U.
- PETRE MARIUS – ION - Cdt. grupa S.P.S.U.
- FRANCU ROMEO - Cdt. grupa S.P.S.U.
- COMBIE ADRIAN - Cdt. grupa S.P.S.U.
- STOICA CIPRIAN – CRISTIAN - Cdt. grupa S.P.S.U.
- SOVAIALA CONSTANTIN - Cdt. grupa S.P.S.U.
- STROE GHEORGHE - Cdt. grupa S.P.S.U.

Art.6- Procedura de emitere, semnarea, aducerea la cunoștință și păstrare a permisului de lucru cu foc:

- Permisul de lucru cu foc se întocmește în două exemplare, dintre care unul se înmânează persoanei care execută operațiunile cu foc deschis, iar celălalt rămâne la emitent. Se va utiliza formularul de permis de lucru cu foc aprobat prin Normele generale de apărare

împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I. nr.163/2007 (se anexează prezentei decizii)

- Permisul de lucru cu foc este valabil o singură zi. La terminarea lucrului, permisul de lucru cu foc se predă de către executant emitentului.
- Înainte de începerea efectivă a lucrării cu foc deschis, se va asigura înregistrarea acestuia la șeful echipei de intervenție de pe schimbul de lucru.

Art.7- Se vor prelucra cu executantul lucrării de lucru cu foc înainte de începerea lucrării, următoarele instrucțiuni specifice de PSI la astfel de lucrări:

- În timpul programului de lucru este interzisă folosirea focului deschis în incinta halei de producție
- Șeful sectorului de activitate, are obligația să asigure măsuri pentru :
 - Pregătirea locului, numai după ce s-au luat, după caz, măsuri pentru evacuarea persoanelor, îndepărtarea sau protejarea materialelor combustibile, golirea, spălarea, blindarea traseelor de conducte sau a utilajelor; aerisirea sau ventilarea spațiilor, dotarea locurilor de muncă cu mijloace de primă intervenție în caz de incendiu
 - Instruirea personalului
 - Controlul după terminarea lucrării
- În cazul lucrărilor cu foc deschis care se execută în instalații și în alte zone cu risc ridicat de incendiu sau de explozie, persoana cu atribuții de conducere va dispune luarea și altor măsuri de protecție specifice.

- Echipamentul și aparatele utilizate pentru executarea lucrărilor cu foc deschis trebuie să fie în bună stare de funcționare. De îndeplinirea acestei cerințe răspunde executantul.
- Toate echipamentele și aparatele de sudură se întrețin și se verifică în conformitate cu instrucțiunile producătorului. Utilizatorul acestora trebuie să facă dovada efectuării întreținerii și verificării lor la termen.
- Pregătirea locului unde urmează să se execute operația de sudare sau tăiere cu flacără oxiacetilenică presupune:
 - Înconjurarea acestuia cu panouri necombustibile cu înălțimea de minim 2 m și bine ancorate de podea.
 - Protecția pardoselii din material combustibil cu un strat de nisip de 2 cm grosime, cu tablă sau plăci din materiale necombustibile.
 - Îndepărtarea materialelor și substanțelor combustibile transportabile la o distanță ce cel puțin 10 m de locul sudării sau tăierii.
 - Curățarea pieselor vopsite pe o porțiune de cel puțin 100 mm de o parte și de alta în jurul punctului de lucru.
 - Umezirea cu apă sau protejarea cu panouri necombustibile a materialelor și elementelor de construcție combustibile fixe pentru a fi ferite de contact cu scânteii sau brocuri de sudură, etc.
 - Înlăturarea posibilităților ca sursele de foc să intre în contact cu materialele care se află în încăperile adiacente sau la cota inferioară, prin acoperirea sau obturarea golurilor ori orificiilor din pardoseală și pereți cu plăci sau dopuri necombustibile.
 - Dotarea cu mijloace de primă intervenție.
 - Asigurarea prezenței persoanei desemnate să supravegheze lucrările cu foc deschis.

- Lucrările de sudare la instalații, rezervoare, recipiente și conducte prin care s-au vehiculat și în care s-au depozitat substanțe combustibile sau vapori inflamabili, se vor executa numai după golirea, aerisirea, spălarea, umplerea cu apă sau gaz inert, izolarea acestora prin flanșe oarbe de restul instalațiilor și după efectuarea analizelor de laborator.
- Piese, instalațiile și materialele la care se vor executa operațiuni de sudare sau tăiere se vor curăța în prealabil de materiale combustibile, cum sunt uleiurile, textilele, etc.

Art.8- În timpul executării lucrării trebuie să se asigure:

- Supravegherea permanentă și cu atenție a flăcării, a dispersiei și a traiectoriilor scânteilor sau particulelor de materiale incandescente și a intensității fluxului de căldură.
- Strângerea și depozitarea resturilor de electrozi în vase speciale cu nisip sau apă.
- Interzicerea agățării arzătoarelor (chiar stinse) de buteliile de oxigen sau de generatorul de acetilenă.
- Neefectuarea de deplasări cu arzătoarele aprinse în afara zonei de lucru sau urcări pe schele, scări.

Art.9- După terminarea lucrării, trebuie să se asigure următoarele:

- Verificarea minuțioasă a locului unde s-a executat lucrarea, precum și a spațiilor adiacente și a celor situate la cotele inferioare sau superioare, pentru a constata dacă nu s-au creat focare de incendiu.

- Descoperirea tuturor zonelor protejate, verificându-se dacă starea lor este intactă, și luarea de măsuri în consecință.
- Verificarea la anumite intervale, pe parcursul mai multor ore și în timpul nopții, a situației existente la locul unde s-a efectuat lucrarea și în imediata apropiere.
- Depozitarea în condiții de siguranță a echipamentelor și materialelor folosite.
- Reamplasarea pe poziții inițiale a elementelor și materialelor combustibile la cel puțin 6 ore de la terminarea lucrărilor.
- Colectarea șlamului de carbid în containere destinate acestui scop și depozitarea acestora într-un loc special amenajat.

Aceste instrucțiuni vor fi ținute de executant asupra lui împreună cu permisul de lucru cu foc pe timpul executării lucrării cu foc.

Art.10- Prezenta decizie va fi adusă la cunoștința salariaților nominalizați la art.3 și 5 ,prin grija inspectorului de personal.

ADMINISTRATOR SPECIAL ,
ING. SERBAN RASINA

**S.C. HIDROJET-S.A. BREAZA
S.P.S.U.**

**ADMINISTRATOR SPECIAL
ING . SERBAN RASINA**

DECIZIA Nr...../.....2012

Administratorul S.C. HIDROJET-S.A. BREAZA , numit prin Hotararea Adunarii Extraordinare a Actionarilor din data de 17.08.2007 , ing SERBAN RASINA , având în vedere prevederile art. 19 din Legea nr. 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, art. 5 și 17 lit.j din Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I. nr.163/2007,

DECIDE

ART.1- Se vor lua următoarele măsuri speciale prin efectuarea de lucrări premergătoare în timpul sezonului rece și în perioadele caniculare și secetoase care să contracareze efectele negative ale acestora (în sfera Situatiiilor de urgenta) . Persoanele responsabile pentru organizarea aplicării acestor măsuri sunt:

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| 5. DIACONU ION | - Sef CP 5100 |
| 6. DANCIU DUMITRU | - Sef CP 5200 |
| 7. MUNTEANU NICOLAE | - Sef CP 5300 |
| 8. CATEA GHEORGHE | - Sef Administrativ |
| 9. SERB MARIUS | - Dep. Mecano-Energetic . |

Art.2- Premergător sezonului rece și în timpul sezonului rece:

- Se vor lua măsurile necesare de golire a instalațiilor de apă în cazul opririi funcționării sistemelor de recirculare a apei.
- Se interzice utilizarea focului deschis pentru pornirea unor autovehicule parcate pe teritoriul societății.
- Se interzice utilizarea focului deschis (sub orice formă) pentru dezghețul unor conducte ale diverselor instalații.
- În cazul unor căderi masive de zăpadă, se vor asigura eliberarea căilor de acces în spațiile de siguranță de pe platformă, astfel încât să se permită accesul mașinilor de luptă ale pompierilor în orice punct al societății și la gurile de alimentare cu apă de incendiu.
- Pe timpul sezonului cu temperaturi foarte scăzute (de la – 5 °C în jos) se vor lua măsuri de protejare la îngheț a mijloacelor inițiale de combatere a incendiilor (stingătoare portabile de incendiu cu spumă chimică) și a gurilor hidranților exteriori de incendiu. Service-ul la stingătoarele portabile și carosabile ,este asigurat prin contract ,de firmă specializată.

Art.3- În condițiile caracteristice temperaturilor atmosferice ridicate și a lipsei de precipitații, se nominalizează următoarele sectoare de activitate în care crește riscul de incendiu:

-spațiile verzi deschise , aflate in proprietate sau apropiate și limitrofe construcției .

Măsurile luate ,în aceste sectoare,se referă la:

- Se restricționează utilizarea focului deschis pe tot teritoriul societății prin oprirea acestor lucrări între orele 11 și 18, respectiv pe toată durata zilei în condiții de vânt.
- Se va asigura protejarea față de efectul direct al razelor solare a tuturor buteliilor-recipienti (cu accent pe cele care conțin hidrogen) și a rezervoarelor care conțin vapori inflamabili sau gaze lichefiate sub presiune .
- Se vor îndepărta și colecta obiectele optice (inclusiv cioburile de sticlă) care pot acționa în anumite condiții drept concentratori de raze solare.
- Se va verifica zilnic situația rezervelor de apă de incendiu ,respectiv a inst. de paratrăznet.

Art.6- Prezenta decizie va fi adusă la cunostinta salariaților nominalizati la art.1, prin grija inspectorului de personal.

**ADMINISTRATOR SPECIAL ,
ING. SERBAN RASINA**

S.C. HIDROJET–S.A. BREAZA
S.P.S.U

ADMINISTRATOR SPECIAL.
SERBAN RASINA

DECIZIA Nr./.....2012

Administratorul S.C. HIDROJET – S.A. BREAZA , numit prin Hotararea Adunarii Extraordinare a Actionarilor din data de 17.08.2007. , ing. SERBAN RASINA , având în vedere prevederile art. 19 din Legea nr. 307/2007 privind apărarea împotriva incendiilor, art. 5 și 17 lit.c din Normele generale de apărare împotriva incendiilor aprobate prin O.M.A.I. nr.163/2007,

DECIDE

Art.1- Se reglementează fumatul în spațiile aparținând S.C. HIDROJET – S.A. BREAZA .

Art.2- Se interzice fumatul și accesul cu țigări, chibrituri sau brichete in urmatoarele zone:

- camera de arhivare a societatii ;
- biblioteca societatii ;
- magazia de depozitare a carburantilor din cadrul C.P. 5100 ;
- statiile de reglare si masurare a gazelor naturale din cadrul sectiilor Tratament Termic si Centrala Termica ;

- depozitul de desfacere si impachetare a produselor finite ;
- camera de bachelitizare din cadrul atelierului vulcanizare .

Art.3- Se interzice fumatul pe platforma societatii in :

- toate liniile de fabricatie , cu exceptia locurilor special amenajate , dotate corespunzator si semnalizate ca atare ;
- atelierul de prelucrare a materialului lemnos ;
- depozitul de materiale si echipamente de protectia muncii ;
- atelierul vulcanizare si magaziiile anexe de depozitare a materiei prime si deseurilor rezultate ;
- centrala termica ;
- birourile amplasate in spatiul administrativ al societatii ;
- birourile maistrilor sau personalului auxiliar amplasate in spatiile de productie ;
- camera destinata incarcarii acumulatorilor ;

Art.4- Se amenajează locuri pentru fumat in toate centrele de profit , cu acordul si concursul serviciului privat pentru situatii de urgenta al societatii , respectandu-se reglementarile legale privind fumatul astfel :

C.P. 5100 - langa usa de acces a liniei 5114 ;

- la capul de linie 5138 , langa usa secundara de acces in hala ;
- pe latura vestica a liniei 5115 din hala monobloc ;
- langa magazia amplasata la intrarea in linia 5135 ;
- holul de acces linia 5141 ;
- atelierul scularie , linia 5191 .

C.P. 5200 - la capatul liniei 5212 ;

- intrarea in atelierul montaj , linia 5213 ;

- latura de vest a liniei 5217 ;
- pe latura estica a atelierului de intretinere , linia 5222 ;
- capatul liniei 5211 , partea de nord ;
- latura vestica a atelierului automate , linia 5221 .

C.P. 5300 - intrarea in sectorul tratament termic dinspre atelierul forja ;

- in exterior , pe latura vestica a sectiei tratament termic ;
- langa usa de acces a atelierului scularie ;
- la intrarea dinspre atelierul forja in atelierul de acoperiri metalice .

CENTRALA TERMICA : in exterior , pe latura nordica a sectorului .

ADMINISTRATIV : pe holul de acces birouri , in fata cabinetului director si a biroului financiar ;

- holul de acces spre birourile Metalurg si Oficiu de calcul ;
- holul de acces spre biroul sef departament calitate .

Art.5- Răspund de supravegherea respectării reglementărilor privind fumatul :

- sefii Centrelor de Profit ;
- sefii de departament sau sectoare de activitate ;

Art.6- Alte precizări privind reglementarea fumatului:

- În toate zonele (locurile) în care este interzis fumatul se vor instala indicatoare de securitate specifice, prevăzute de reglementările în vigoare.
- Locurile pentru fumat stabilite în exteriorul clădirilor nu vor fi amplasate la o distanță mai mică de 40 m față de locurile în care există pericol de explozie(gaze și lichide combustibile, explozivi, vapori inflamabili,etc), 10 m față de locurile în care există materiale solide combustibile (lemn, textile, carton asfaltat, hârtie,

bitum) și 50 m față de culturile de cereale păioase în perioada coacerii și recoltării sau de zonele împădurite.

- La locurile stabilite pentru fumat se vor prevedea scrumiere, vase cu apă, nisip sau pământ, gropi și se vor instala inscripții “LOC PENTRU FUMAT”.
- Aruncarea la întâmplare a resturilor de țigări sau chibrituri este interzisă.

Art.7- Prezenta decizie va fi adusa la cunostinta salariatilor nominalizati la art.5 prin grija inspectorului de personal .

**ADMINISTRATOR SPECIAL
ING. SERBAN RASINA**