



SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ SF. SPIRIDON IAȘI

UNITATE FUNCȚIONALĂ REGIONALĂ DE URGENȚĂ

Bulevardul Independenței nr. 1, cod 700111, IAȘI

Tel. 0232-240822, fax 0232-211257

www.spitalspiridon.ro , e-mail: office@spitalspiridon.ro

NIVEL DE COMPETENȚĂ IA



FUNCȚIA	NUMELE ȘI PRENUMELE	SEMNĂȚURA	DATA
Manager	Prof. univ. dr. Timofte Daniel Vasile		

FIȘA POSTULUI

nr. _____ din data _____

Anexa la contractul individual de munca

A. Informații generale privind postul

TITULAR:

Compartimentul/Departamentul: **MUNCITORI III**

1. Denumirea postului: **INSTALATOR III**

Poziția în COR: **712604**

Timp de muncă: normă întreagă de 8 ore/zi;

2. Nivelul postului*: **funcție de execuție**

* Funcție de execuție sau de conducere

3. Gradul/Treapta profesional/profesională^{1,2}: **INSTALATOR III**

¹ pentru personalul didactic auxiliar, în cazul studiilor superioare se va preciza gradul profesional corespunzător funcției/în cazul studiilor medii se va preciza treapta profesională corespunzătoare funcției

² pentru personalul nedidactic, se va preciza treapta profesională

4. Scopul principal al postului:

Intretinerea instalațiilor din dotare, asigurarea funcționalității instalațiilor sanitare la parametrii tehnici proiectați.

B. Condiții specifice pentru ocuparea postului

1. Studii de specialitate**: **studii generale**

** În cazul studiilor medii se va preciza modalitatea de atestare a acestora (atestare cu diplomă de absolvire sau diplomă de bacalaureat).

- Vechimea în muncă/în specialitatea studiilor **3 ani**

2. Perfecționări (specializări): **curs de pregătire profesională în specialitate**

3. Cunoștințe de operare/programare pe calculator (necesitate și nivel):

4. Limbi străine (necesitate și nivel) cunoscute:

5. Abilități, calități și aptitudini necesare: **abilitati de comunicare, adaptabilitate la cerinte noi, rezistenta la stres, capacitate de a acumula informatii noi. Seriozitate, pricepere, eficienta,operativitate,flexibilitate, disponibilitate,receptivitate, spirit organizatoric si tact**

6. Cerințe specifice***:

*** Se va specifica obținerea unui/unei aviz/autorizații prevăzut/prevăzute de lege, după caz.

7. Competența managerială**** (cunoștințe de management, calități și aptitudini manageriale):

**** Doar în cazul funcțiilor de conducere.

C. Atribuțiile postului

C.1. Atribuții și responsabilități principale:

- Sa respecte întocmai prevederile Regulamentului de ordine interioară a unității.
- Regulamentul de organizare și funcționare a unității.
- Codului de conduita
- Clauzele contractului de muncă, ale fișei postului, regulile, normele de folosire și consumul bunurilor materiale aflate pe inventarul său.
- verifica si asigura starea de funcționare a instalațiilor termice sanitare;aer conditionat tip split sisteme de climatizare
- identifica si analizeaza natura defecțiunilor aparute si cauzele care le-au generat;
- defectele aparute sunt localizate si identificate dupa manifestările specifice: neetaseitati la imbinari,colmatari,obturări si/sau blocări de vane,ventile etc;
- instalațiile,utilaj ele,elementele sunt verificate tehnic si funcțional pentru identificarea stărilor anormale;
- identifica rapid si precis cauzele care au produs defectele precum si materialele, piesele sau subansamblele defecte;
- propune soluții tehnice de remediere a defectelor constatate care sunt comunicate cu operativitate șefului ierarhic superior;
- asigura condițiile necesare efectuării lucrărilor de reparații prin alegerea corespunzătoare a materialelor pieselor si sculelor in raport cu defecțiunea aparuta;
- lucrările de reparații sunt efectuate conform normativelor si instrucțiunilor tehnice ale instalațiilor sanitare;
- verifica si asigura calitatea lucrărilor efectuate;
- asigura buna funcționare a instalațiilor de apa-canal, sanitare si de oxigen ale spitalului

C.2. Alte atribuții și responsabilități (activități secundare):

- . • Lucrările de instalatii tehnico-sanitare si de incalzire care se efectueaza in spatii in care se afla utilaje, echipamente si instalatii in funcțiune se vor executa numai pe baza de instrucțiune tehnica de lucru, care va cuprinde masurile de securitate a muncii ce trebuie adoptate.
 - La lucrările de instalatii care se executa in exteriorul clădirilor in apropierea unor mase metalice sau rețele electrice vor fi luate masuri contra descărcărilor electrice. In timpul ploilor insotite de descărcări electrice va fi intrerupt lucrul, iar lucratorii se vor adaposti in locuri protejate.
 - Toate locurile de munca unde exista pericol de intoxicare, sufocare, electrocutare, cădere de la inaltime etc. vor fi marcate cu tablite avertizoare, iar spațiul respectiv va fi izolat si imprejmuit fata de zona inconjuratoare prin bariere, balustrade etc.

- Toate suprafețele pe care se circula (podețe, pasarele etc.) vor fi menținute în stare de curățenie, îndepărtându-se orice urmă de noroi sau grăsimi care ar putea provoca caderea prin alunecare a lucrătorilor.
- Suprafețele de circulație și zonele în care se afla aparatele de înregistrare a diversilor parametri vor fi iluminate astfel încât să permită distingerea clară a indicațiilor cadranelor aparatelor de măsură și control, culorile convenționale ale conductelor și cablurilor, capacele și chepengurile, scările de acces, tablitele avertizoare etc.
- Lămpile electrice portabile folosite pentru iluminatul locurilor de muncă vor fi alimentate la tensiune foarte joasă, de maximum 24 V.
- Lucrătorii vor pătrunde în rețele de canalizare sau de termoficare, în puțuri, cămine, camere de deversare, canale vizitabile și alte construcții anexe, subterane sau în legătură directă cu spațiile prin care circula apele uzate, numai după aerisirea spațiilor respective.
- Aerisirea se va face prin ridicarea capacelor de la căminele situate în zona în care se lucrează, precum și de la căminele din amonte.
- Conducătorul formației de lucru este obligat să controleze dacă s-a făcut aerisirea spațiilor de lucru, verificând cu aparatura adecvată lipsa substanțelor nocive (oxid de carbon, bioxid de carbon, metan, hidrogen sulfurat etc.) și numai după aceea va dispune intrarea lucrătorilor.
- Se interzice folosirea flăcării deschise pentru detectarea prezentei gazelor din cămine, canale, puțuri, rezervoare etc.
- Intrarea în cămine, puțuri, camere de vizitare, canale vizitabile, decantoare, bazine de aerare, rezervoare etc. se va face numai cu echipamentul de protecție prevăzut în lista internă și numai după verificarea stării scărilor de acces.
- În cazul în care construcțiile respective nu sunt prevăzute cu scări fixe, se vor utiliza scări mobile, cu lungimi care să depășească cu cel puțin 1 m adâncimea la care se coboară.
- Este interzisă ridicarea cu mâna a capacelor de fontă ale căminelor. În acest scop vor fi utilizate cârlige speciale, rânghi de fier sau tamacoape.
- Este interzisă circulația lucrătorilor pe conducte. Trecerea peste ele, când nu există o altă posibilitate, se va face cu scări duble fixe, pasarele, podețe, amenajate în punctele cu cel mai ușor acces și prevăzute cu mâna curentă.
- Prelucrarea țevilor se va face în atelierele de prelucrări mecanice, cu respectarea prevederilor corespunzătoare din prezentele instrucțiuni. Se interzice prelucrarea țevilor pe schelele de montaj, cu excepția ajustării racordurilor între conducte pentru definitivarea poziției de montaj.
- Prelucrarea țevilor metalice pentru executarea „pozițiilor”, precum și operațiile de pilire, gaurire, lipire și sudare a țevilor și confecțiilor metalice, se vor efectua cu scule, dispozitive și utilaje în bună stare de funcționare.
- Aparatele electrice portative sau fixe folosite la lucrările de instalații tehnico-sanitare și de încălzire prevăzute cu contact de legare la pamant vor fi conectate obligatoriu la instalația de legare la pamant.
- (2) Este interzisă îndoirea țevilor cu suprafața interioară umedă, iar în timpul iernii cu suprafața acoperită cu gheață sau zapadă.
- La operația de îndoire a țevilor la cald vor fi luate și următoarele măsuri:

- pentru țevile lungi se vor întrebuinta suporturi sustinatoare;
- racirea cu apa a țevilor încălzite va fi făcută de la distanță cu ajutorul căștelor cu mânere lungi.
- La folosirea arzătoarelor cu butelie de gaz, trebuie să se respecte următoarele:
 - butelia de gaz va fi păstrată în locuri ferite de sursele de căldură sau foc deschis;
 - butelia va avea reductor de presiune a gazelor în bună stare;
 - curățarea duzei se va face cu fir calibrat, iar în cazul în care aceasta s-a decalibrat, va fi înlocuită cu alta nouă.
- La terminarea lucrului cu arzătoarele cu butelie de gaz se vor închide mai întâi gazele de la butelie și, după stingerea arzătorului, se închid robinetele.
- Nu se vor lăsa arzătoarele în funcțiune fără supraveghere.
- Lucrătorii care execută operații de curățare mecanică a conductelor sunt obligați să poarte mănuși și ochelari de protecție.
- La operația de curățare chimică a conductelor cu diferiți acizi sau baze, lucrătorii vor fi echipați cu echipament de protecție individuală și vor purta mănuși de cauciuc și măști de gaze cu filtru pentru vapori și acizi.
- Încercarea conductelor și a instalațiilor tehnico-sanitare se va executa sub supravegherea conducătorului lucrărilor sau a unui tehnician de specialitate.
- Se interzice accesul persoanelor străine la sectoarele instalației care se încearcă.
- Locurile de așezare a flanselor oarbe în timpul încercării hidraulice a conductelor vor fi prevăzute cu semne distinctive.
- Conductele de alimentare prin care vine apa de la pompa la instalația care se încearcă vor fi verificate hidraulic în prealabil.
- Lucrătorilor care participă la încercările de presiune a conductelor li se va face înaintea lucrului un instructaj în legătură cu: așezarea armaturilor și flanselor oarbe;
- metodele de evacuare a aerului din instalații;
- modul de mărire și micșorare treptată a presiunii din instalații;
- interzicerea realizării de reparații într-o instalație sub presiune;
- presiunea maximă admisă de normele tehnice în vigoare;
- procedeele de ciocanire a sudurilor de pe conductele aflate sub presiune;
- interzicerea ciocanirii conductelor în locurile îmbinate prin ambutisare care se află sub presiune.
- Piesele fasonate și armaturile conductelor care se vor monta sub căi de comunicație sau în locuri greu accesibile vor fi încercate la presiune înainte de montaj.
- Poziția de montaj a schimbătoarelor de căldură, a colectoarelor și distribuitorilor trebuie să respecte cotele din standarde și proiecte.
- Toate agregatele componente ale instalațiilor termice trebuie să fie ușor accesibile.
- Armaturile de serviciu pe conductele de ducere și întoarcere trebuie să fie montate corect și să nu prezinte neetanseități.
- În jurul instalațiilor din punctele termice se va menține un spațiu suficient pentru a permite efectuarea manevrelor de închidere - deschidere.
- Pornirea și oprirea pompelor se vor face în limitele prescrise în instrucțiunile de exploatare.
- Se interzice accesul persoanelor care nu au sarcini de serviciu în acest sens în incintă

centralelor termice proprii.

- Se interzic fumatul, focul deschis și depozitarea de gunoaie în incinta centralelor termice.
- Ventilele și vanele se manevrează lent, fără smucituri. Se interzice manevrarea vanelor cu roți improvizate și neasigurate.
- Verificarea și puijarea supapelor de siguranță din punctul termic se face numai la predarea schimbului, în prezența celor doi lucrători.
- Se interzic intervențiile:
 - la corpurile de încălzit fără închiderea robinetelor de pe conductele tur și retur;
 - la recipientele de încălzit apă (boilere) când acestea se află sub tensiune și presiune.
- Se interzice astuparea conductelor avariate cu dopuri de lemn sau alte improvizații.
- Deplasarea în incinta punctului termic se va face evitându-se contactul cu suprafețele metalice calde.
- Este interzisă spălarea instalațiilor și agregatelor din punctul termic cu furtun cu apă.
- În cazul inundării punctului termic, se vor scoate imediat de sub tensiune toate instalațiile electrice de la intreruptorul general.
- Lucrările la dulapul sau cofretul electric la ventilatoare, la compresor, umidificator, electrovane se vor face cu scoaterea totală de sub tensiune și se va monta un indicator de avertizare.
- Curățarea țevilor se va face numai cu azot.
- La lucrările de întreținere, revizii, reparații se vor folosi aparate de măsură verificate metrologic.
- Etansarea îmbinărilor țevilor se va face cu garnituri de cauciuc rezistente la glycol.
- Butelia de freon nu se va încălzi direct; încălzirea se va face în apă încălzită la maximum
- 500 C.
- La executarea operațiilor de sudură se vor respecta prevederile - Instrucțiuni proprii de securitate în muncă privind sudarea și tăierea metalelor.
- În cazul unei îmbolnăviri care împiedică prezentarea la locul de muncă, anunță în aceeași zi șeful direct și transmite certificatul medical maxim până pe data de 5 (cinci) a lunii următoare lunii în care s-a eliberat certificatul medical;
- în caz de accident de muncă, informează șeful direct despre eveniment;
- respectă regulamentele Spitalului;
- realizează sarcinile de serviciu respectând termenele stabilite de către șeful ierarhic.
- La solicitarea șefului ierarhic superior participă/efectuează lucrări de verificare periodică a scurgerilor pluviale, a vanelor din subsoluri și rețelelor de alimentare și transport a apei și a agentului termic;
- Efectuează lucrările de reparații și întreținere a instalațiilor sanitare (WC, rezervoare de apă, chiuvete, baterii, sisteme de legătură); La solicitarea șefului ierarhic superior participă/efectuează intervenții la cele 7 module de termoficare aflate în administrarea spitalului de apă fierbinte, apă caldă și abur de joasă presiune în vederea furnizării apei calde și încălzirii termice în instituție. Intervențiile sunt făcute de către personal propriu al spitalului și în cazuri deosebite împreună cu personalul desemnat de distribuitor;
- Participă la activitățile specifice de verificare a modulelor de termoficare și

a elementelor componente la parametrii corespunzători;

- Participă la acțiuni pentru înlăturarea sau limitarea avariilor din sistem;
- Sprijină activitățile specifice de verificare - ciclice - la instalațiile de utilizare cu gaz metan;
- În sezonul rece participă/efectuează operațiuni de verificare tehnice și intervenții periodice și specifice la sistemul de încălzire termică.
- La solicitarea șefului ierarhic superior participă/efectuează intervenții la canalizare și la instalația de scurgere a apei pluviale;
- **Efectuează intervenții la instalațiile de climatizare cu care sunt dotate o serie de secții/ servicii/ laboratoare;**

C.3. Atribuții, obligații și răspunderi cu privire la securitate și sănătate în muncă și situații de urgență:

C.3.1. În domeniul securității și sănătății în muncă:

- să își desfășoare activitatea astfel încât să nu își pună în pericol propria securitate și sănătate cât și cea a colegilor săi prin acțiuni sau omisiuni în timpul activităților desfășurate în timpul programului de lucru cât și în situații speciale;
- să participe la controale medicale periodice efectuate sub coordonarea medicului de medicina muncii, să facă investigațiile medicale la solicitarea medicului de medicina muncii, să respecte recomandările acestuia specificate în fișa de aptitudini;
- să utilizeze corect, cu respectarea instrucțiunilor și a normelor de securitate a muncii, logistica pusă la dispoziție de către SPITAL numai pentru activitățile prevăzute în fișa postului;
- să nu procedeze la scoaterea din funcțiune, modificarea, schimbarea sau înlăturarea arbitrară a dispozitivelor de securitate proprii, în special, ale mașinilor, aparaturii, uneltelor, instalațiilor tehnice și clădirilor și să utilizeze corect aceste dispozitive de protecție;
- să solicite și poarte echipament individual de protecție atunci când activitățile desfășurate impun acest lucru;
- să utilizeze corect echipamentul individual de protecție acordat iar după utilizare, să respecte instrucțiunile privind curățarea, depozitarea și păstrarea acestuia;
- să comunice imediat conducătorului ierarhic superior și/sau angajaților desemnați cu atribuții specifice în domeniul securității și sănătății orice situație pe care o consideră un pericol pentru securitate și sănătate și orice defecțiune observată la sistemele de protecție ale echipamentelor tehnice și clădirilor;
- să aducă la cunoștința șefilor ierarhici accidentele de muncă suferite de propria persoană și de alte persoane participante la procesul de muncă;
- să coopereze cu angajatorul și/sau cu angajații cu atribuții specifice în domeniul securității și sănătății, în condițiile legii, atât timp cât este necesar, pentru a face posibilă realizarea oricăror măsuri sau cerințe impuse de autoritatea competentă în domeniu;
- să respecte și să-și însușească prevederile stipulate în Regulamentul Intern privind drepturile și obligațiile personalului, Contractului Colectiv de Muncă, Codul de etică și deontologie profesională;
- să își însușească și să respecte prevederile legislației din domeniul securității și sănătății în muncă și măsurile de aplicare a acestora conform instrucțiunilor proprii ale Spitalului;
- să participe la instruirile privind sănătatea și securitatea în muncă, prevenirea și stingerea incendiilor

(periodice și speciale) organizate, conform tematicilor anuale;

- să dea relațiile solicitate de organele de control și de cercetare în domeniul securității și sănătății în muncă.
- să-și desfășoare activitatea la locul de muncă respectând normele de sănătate și securitate în muncă, normele de apărare împotriva incendiilor, regulile de sănătate și igienă individuală la locul de muncă;
- să acorde primul ajutor dacă pregătirea sa îi permite sau să anunțe prin serviciul 112 o echipă specializată atunci când este martor sau implicat într-un incident periculos sau accident.
- să nu se prezinte la serviciu în stare de ebrietate; să nu introducă sau să faciliteze introducerea de produse alcoolice și/sau stupefiante la locul de muncă;
- evitarea prezentei, în îndeplinirea sarcinilor de serviciu, în stare de oboseală sau într-o stare fizică care poate pune în pericol sănătatea sa sau a altor persoane

C.3.2. În domeniul situațiilor de urgență

- să nu utilizeze aparate electrice, cabluri electrice, prize, întrerupătoare, dispozitive de protecție cu defecțiuni sau cu improvizații;
- să nu suprasolicite rețeaua electrică prin folosirea simultană a mai multor receptori;
- să nu lase nesupravegheate aparatele electrice sub tensiune;
- să nu intervină în instalațiile electrice
- să nu folosească chibrituri, lumânări, brichete sau alte surse de aprindere, în spații cu pericol de incendiu, respectiv în încăperi în care sunt depozitate materiale combustibile sau inflamabile
- să nu fumeze în interiorul clădirilor ;
- să rețină următoarele numere de telefon și să le apeleze atunci când este cazul:
 - 112 – Sistemului Național Unic pentru Apeluri de Urgență
 - 0232/240 822 int 252– SSM / PSI / SU - Spital;
 - 0232/240 822 int 156 - Dispecerat Pază- Spital;

C.4. Atribuții cu privire la sistemul de control intern managerial:

- identifică și comunică șefului direct, riscurile care pot afecta atingerea obiectivelor specifice structurii, și propune acțiuni care să mențină riscurile în limite acceptabile;
- participă la implementarea măsurilor de control în cadrul structurii din care face parte;
- furnizează date și participă la întocmirea situației semestriale/anuale privind stadiul implementării subsistemului de control intern/manAGERIAL la nivel de structură;
- propune măsuri pentru îmbunătățirea sistemului de control managerial în cadrul structurilor în care lucrează;

C.5. Se interzice:

- părăsirea locului de muncă fără informarea și aprobarea șefului ierarhic superior;
- absentarea de la serviciu fără motive temeinice și fără să anunțe în prealabil șeful ierarhic superior;
- prezența la locul de muncă într-o ținută sau stare fizică indecentă;
- introducerea sau consumarea băuturilor alcoolice în incinta Spitalului;
- atitudinea jignitoare față de colegii de muncă sau față de alte persoane din afara instituției cu care intră în contact;
- realizarea unor lucrări pentru alte scopuri decât ale Spitalului;
- săvârșirea de fapte care sunt contrare normelor de etică și deontologie profesională;
- scoaterea din incinta Spitalului a oricăror bunuri fără forme de ieșire eliberate de persoanele

responsabile.

•

Nerespectarea atribuțiilor din prezenta fișă atrage sancțiuni disciplinare în limitele prevăzute de codul muncii, contractul colectiv de muncă la nivel de Spital, regulamentul intern, răspunderea patrimonială sau penală după caz.

D. Sfera relațională a titularului postului

1. Sfera relațională internă:

a) Relații ierarhice:

- subordonat față de: **Manager, Șef Serviciu A.T.A.; Șef Formație; Inginer de specialitate**

- superior pentru:

.....

b) Relații funcționale Cu secțiile și compartimentele spitalului.

c) Relații de control:

d) Relații de reprezentare: Cu secțiile și compartimentele spitalului.....

2. Sfera relațională externă:

a) cu autorități și instituții publice: In limitele stabilite de conducerea spitalului.....

b) cu organizații internaționale In limitele stabilite de conducerea spitalului

c) cu persoane juridice private In limitele stabilite de conducerea spitalului

3. Delegarea de atribuții și competență*****:

Este înlocuit de: conform formularului de delegare de atribuții de competență

***** Se vor trece atribuțiile care vor fi delegate către o altă persoană în situația în care salariatul se află în imposibilitatea de a-și îndeplini atribuțiile de serviciu (concediu de odihnă, concediu pentru incapacitate de muncă, delegații, concediu fără plată, suspendare, detașare etc.). Se vor specifica atribuțiile, precum și numele persoanei/persoanelor, după caz, care le va/le vor prelua prin delegare.

Condiții de muncă

Statutul angajatului : **Conform Contract de Munca**

Locul desfășurării muncii: **Spital.**

Mijloace și materiale cu care lucrează: **Echipamente mica mecanizare, trusa scule instalator .**

Timpu de muncă, programul de lucru: **Conform Contract De Munca**

Condiții fizice de muncă: **Normale.**

E. Întocmit de:

Numele și prenumele	Funcția de conducere	Semnătura	Data întocmirii
Ec. Costachescu Marian	Sef Serviciu		

F. Luat la cunoștință de către ocupantul postului:

G. Contrasemnează:

Numele și prenumele	Funcția	Semnătura	Data

