

## Caiet de sarcini

**pentru achiziția de servicii de reparare și întreținere a robinetelor și  
instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile S.T. Craiova din  
județul Mehedinți**

### LOTUL III

**APROBAT,**

**DIRECTOR S.T. CRAIOVA**

**Mihail Neațu**



**Verificat,**

Director Tehnic  
George Jiroveanu

Ptr. Director Economic  
Şef SBFC  
Ileana Răchiteanu

Şef Serviciul Patrimoniu, Administrativ  
Nicușor Bulubăsa

**Avizat,**

Consilier juridic  
Johannes Mario Josceanu



Tehn. pr. SPA  
Paul Barbu

**Întocmit,**

Responsabil Proiect – S.M.  
Aurelian Stănică

## **Cap. 1. Informații generale.**

### **1.1 Denumirea serviciilor ce fac obiectul achiziției.**

Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile S.T. Craiova din județul Mehedinți – Lot 3, cod CPV 50513000-4, poziția PAAS 20478. Prezentul Caiet de Sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor minime și obligatorii pe baza cărora operatorii economici își vor elabora oferta.

### **1.2 Prezentarea succintă a necesității și oportunității achiziției.**

Serviciile sunt necesare pentru întreținerea robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă, canalizare și instalațiilor termice la obiectivele S.T. Craiova, înlocuirea echipamentelor și componentelor instalațiilor sanitare sau termice care nu pot fi reparate, pentru asigurarea desfășurării activității salariaților în condiții normale de lucru.

## **Cap. 2. Descrierea serviciilor**

### **2.1 Scop (obiectivul general și obiectivele specifice la care contribuie realizarea serviciilor).**

Scopul serviciilor solicitate este întreținerea și înălțarea defecțiunilor ce pot apărea în instalațiile sanitare și de încălzire de la sediile administrative și stațiile electrice unde își desfășoară activitatea salariații sucursalei. Neremedierea la timp a acestor defecțiuni este de natura a perturba desfășurarea normală a activității în zonele respective.

### **2.2 Descrierea serviciilor solicitate.**

Se vor efectua în principal următoarele operațiuni pentru remedierea defecțiunile la instalațiile sanitare:

- înlocuirea segmentelor de țeavă deteriorată;
- refacerea sau înlocuirea legăturilor, lipiturilor defectuoase la țevi, indiferent de materialul din care sunt confectionate;
- identificarea și înălțarea cauzelor inundațiilor apărute în interiorul clădirilor;
- identificarea și înălțarea pierderilor în instalațiile de alimentare cu apă;
- desfundarea scurgerilor și eventual înlocuirea elementelor de surgere (ventil, sifon, racord de surgere) de la obiectele sanitare (lavoar, pisoar, cadă etc.) la coloană;
- desfundarea sifoanelor de pardoseală și eventual înlocuirea acestora;
- desfundarea scurgerilor la vasele de wc și eventual înlocuirea pieselor de surgere;
- desfundarea coloanelor de surgere din interiorul clădirilor;
- decolmatarea căminelor de preluare a apei pluviale din incinta locațiilor;
- repararea sau eventual schimbarea robinetelor din instalațiile de alimentare cu apă, de la obiectele sanitare, instalațiile și corpurile de încălzire;
- repararea sau eventual înlocuirea racordurilor flexibile de la obiectele sanitare;
- reglarea, repararea sau eventual înlocuirea mecanismelor de la rezervoarele wc.

Se vor efectua în principal următoarele operațiuni de întreținere a instalațiilor, echipamentelor și obiectelor sanitare:

- demontarea și curățarea periodică a filtrelor de apă din instalația de hidrofor;
- golirea și curățarea periodică a bazinului instalației de hidrofor;
- demontarea și curățarea periodică a boilerelor pentru prepararea apei calde.

Se vor efectua în principal următoarele operațiuni de reparare și întreținere a instalațiilor și echipamentelor de încălzire:

- repararea sau eventual înlocuirea robinetelor tur-retur ale corpurilor de încălzire;
- repararea sau eventual înlocuirea robinetelor de aerisire;

- refacerea sau înlocuirea legăturilor, lipiturilor defectuoase la țevi, indiferent de materialul din care sunt confectionate;
- identificarea și înlăturarea pierderilor în instalațiile de încălzire;
- înlocuirea segmentelor de țeavă deteriorată;
- înlocuirea corpurilor de încălzire defecte;
- înlocuirea rezistențelor de încălzire defecte ale boilerelor electrice;
- aerisirea, ori de câte ori situația o impune, a instalațiilor de încălzire;

## **2.3 Cantități.**

Descrierea situației existente privind instalațiile sanitare și de încălzire de la fiecare obiectiv al S.T. Craiova sunt prezentate în Anexele 3 și 4 la Caietul de Sarcini.

Pentru lucrările executate în instalațiile și echipamentele de alimentare cu apă, canalizare și de încălzire, care se regăsesc în Indicatoare de norme de deviz (Rpl, RpS, RpAc, I, S etc.), detaliate în Anexa 5 la Caietul de Sarcini, situațiile de plată se vor întocmi conform consumurilor specifice de manoperă pentru fiecare lucrare.

Prestatorul va remedia și alte defecțiuni ale instalațiilor și echipamentelor de alimentare cu apă, canalizare și de încălzire, pentru care nu s-a găsit un corespondent în Indicatoarele de norme de deviz menționate mai sus, dar care ar limita sau chiar ar împiedica funcționarea acestora. Situațiile de plată a acestor lucrări se vor întocmi pe baza orelor/manoperă consemnate în procesul-verbal de recepție a lucrărilor efectuate (Anexa 1 la Caietul de Sarcini).

## **2.4 Rezultatele care trebuie obținute în urma prestării serviciilor.**

Efectul prestării corespunzaloare a serviciilor il reprezintă asigurarea funcționării instalațiilor sanitare și de încălzire de la obiectivele S.T. Craiova, pentru asigurarea desfășurării activității salariaților în condiții normale de lucru.

## **2.5 Atribuțiile și responsabilitățile Părților.**

### **2.5.1. Responsabilitățile Prestatorului.**

- Prestatorul are obligația de a presta serviciile prevazute în Contract cu profesionalismul și promptitudinea cuvenite angajamentului asumat în conformitate cu propunerea sa tehnica.
- Prestatorul are obligația de a supraveghea prestarea serviciilor, de a asigura resursele umane, echipamentele sau alte asemenea, fie de natura provizorie, fie definitiva cerute de și pentru Contract, în masura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în Contract sau se poate deduce în mod rezonabil din Contract.
- Prestatorul este pe deplin responsabil pentru prestarea serviciilor în conformitate cu prevederile Caietului de Sarcini. Totodata, va fi răspunzător atât de siguranța tuturor operațiunilor și a metodelor de prestare utilizate, cat și de calificarea personalului folosit pe toată durata Contractului.
- Prestatorul se obligă să efectueze remedierile defecțiunilor în maximum 1 zi lucrătoare din momentul comunicării scrise de către Achizitor Prestatorului și stabilirii cauzelor defecțiunilor. Timpul de reparatie se consideră de la sosirea echipei Prestatorului la obiectiv, pana la finalizarea reparatiei.
- Prestatorul se obligă să efectueze remedierile și/sau completările stabilite prin procesul-verbal de recepție dacă acestea au apărut ca necesare. Remedierile/completările apărute din vina Prestatorului se rezolvă, pe cheltuiala proprie, de acesta, în cel mult 1 zi lucrătoare de la primirea înștiințării scrise de la Achizitor..
- Prestatorul se obligă ca, în cazul avariilor grave la instalațiile sanitare sau de încălzire (pericol de inundații, lipsa apei potabile sau menajere la mai mulți consumatori, întreruperea funcționării centralelor termice din cauza defecțiunilor la instalația de distribuție etc.), să se prezinte pentru

remediere la punctul de lucru respectiv, în maximum 4 ore de la solicitarea telefonică transmisă de responsabilul Achizitorului, urmând ca solicitarea scrisă pentru această intervenție să-i parvină în cel mai scurt timp.

- Prestatorul are obligația:
  - a) sa pună la dispozitia personalului propriu sculele și utilajele necesare pentru desfasurarea activitatii;
  - b) sa asigure dotarea personalului propriu cu echipament individual de lucru și de protectie, conform legislatiei in vigoare;
  - c) sa instruiasca personalul propriu din punct de vedere profesional, al Securitatii Muncii si Mediului;
  - d) sa mentina ordinea și disciplina la locul de munca;
  - e) sa garanteze pentru personalul angajat;
  - f) ca, prin sculele, utilajele și metodele de lucru folosite, sa nu afecteze mediul, sanatatea personalului sau integritatea dotarilor din spatiile Achizitorului.
- Pe parcursul prestării serviciilor Prestatorul are obligația de a lua toate măsurile rezonabil necesare pentru a proteja mediul și pentru a evita orice pagubă sau neajuns provocate persoanelor, in timpul de lucru.
- Pe parcursul prestării serviciilor Prestatorul are obligația, în măsura permisă de respectarea prevederilor Contractului, de a nu stânjeni inutil sau în mod abuziv:
  - a) confortul riveranilor sau
  - b) căile de acces, prin folosirea și ocuparea drumurilor și căilor publice sau private care deservesc proprietățile aflate în posesia Achizitorului sau a oricărei alte persoane.

#### **2.5.2. Responsabilitatile Achizitorului.**

- Achizitorul are obligația de a pune la dispozitia Prestatorului orice facilitati si/sau informatii pe care acesta le-a cerut in propunerea tehnica si pe care le considera necesare pentru indeplinirea Contractului.
- Achizitorul are obligația sa asigure materialele folosite si piesele inlocuite.
- Pentru a-si indeplini responsabilitatile asumate in baza pct. 2.5.2., de mai sus, Achizitorul va numi un responsabil care va primi orice cerere a Prestatorului privind comunicarea de informatii tehnice necesare executarii Contractului, precum si a altor activitati cu caracter tehnic legate direct de executarea Contractului. Numele responsabilului de Contract va fi comunicat Prestatorului.
- Responsabilul de Contract va indeplini, in numele Achizitorului, orice obligatie a acestuia privind furnizarea de informatii tehnice, coordonarea activitatilor de receptie, testare a serviciilor. In acest sens, responsabilul de Contract va obtine de la Achizitor si va transmite la Prestator, direct sau prin intermediul reprezentantului Prestatorului, orice aprobare sau instructiune necesara realizarii tehnice a Contractului.

#### **2.6 Locul prestării serviciilor.**

Adresele obiectivelor S.T. Craiova la care se vor efectua serviciile de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă și de încălzire sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Nr. crt	Locația
1.	Centrul Exploatare Dr. Tr. Severin – Calea Tg. Jiului nr. 42, Dr. Tr. Severin, jud. Mehedinți
2.	Stația 220 kv Tr. Severin Est – Calea Tg. Jiului nr. 19, Dr. Tr. Severin, jud. Mehedinți
3.	Stația 400 kv Poarta de Fier – cartier Gura Văii, Dr. Tr. Severin, jud. Mehedinți

Delimitarea instalațiilor de alimentare cu apă care fac obiectul Contractului sunt: instalațiile din căminul de racordare la sistemul centralizat sau intrarea în cabina puțului de alimentare cu apă, până la consumatori. Se cuprind aici și instalațiile și echipamentele de pe circuitul de alimentare cu apă rece a cazanelor din centrala termică: conducte, fittinguri, armături, pompe, rezervor tampon, precum și boilerele de preparare a apei calde menajere cu instalațiile aferente. Delimitarea instalațiilor de încălzire care fac obiectul Contractului sunt: instalațiile de la ieșirea din cazanul/centrala termică până la radiatoare, inclusiv.

## 2.7 Resursele necesare pentru realizarea activităților.

Serviciile de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă, canalizare și instalații de încălzire la sediile și la stațiile S.T. Craiova, se vor presta de către operatori economici care dispun de dotarea tehnică necesară, de mijloacele de protecție corespunzătoare și de personal tehnic de specialitate, cu o pregătire și experiență adecvată pentru prestarea serviciilor/asigurarea garanției pentru servicii. Personalul tehnic al Prestatorului va fi atestat profesional pentru instalații sanitare și termice.

## 2.8 Alte cerințe.

Prestatorul își va stabili un tarif leu/oră manoperă care va include toate cheltuielile conexe necesare la reparații sanitare și de încălzire, conform prevederilor Caietului de Sarcini, precum și cheltuielile de transport la locațiile unde se vor efectua intervențiile. Tariful nu va conține costul pieselor, materialelor sau echipamentelor înlocuite.

Numărul de ore de manoperă (89,615 ore – conform anexei 5 la Caietul de Sarcini) sunt estimative și se folosesc doar pentru întocmirea ofertei financiare și stabilirea prețului Contractului.

În derularea Contractului, decontarea numărului de ore/manoperă se va face conform normelor de deviz (anexa 5 la Caietul de Sarcini), în limita valorii contractului.

Piese, echipamente, instalații ce nu pot fi reparate se vor înlocui. Achiziționarea acestora se va efectua de către beneficiar, care le va pune la dispoziția Prestatorului. Prestatorul va acorda garanție numai la lucrările efectuate;

## Cap. 3. Riscurile aferente Contractului ce cad în responsabilitatea părților.

### 3.1 Riscurile aferente Entității Prestatoare sunt:

- riscul neîndeplinirii obligațiilor Contractuale din cauza nerespectării obligațiilor ce îi revin, conform pct. 2.5.1 din prezentul Caiet de Sarcini:
  - riscul folosirii de personal fără a avea calificarea necesară îndeplinirii Contractului;
  - riscul folosirii de scule, echipamente și tehnologii necorespunzătoare pentru îndeplinirea obligațiilor Contractuale;
  - riscul aparției de defectiuni în perioada de garanție a lucrărilor efectuate;
  - riscul producerii de pagube instalațiilor și dotărilor Entității Contractante în momentul intervențiilor în instalații;
  - riscul de a interveni cu întârziere pentru înlăturarea defectiunilor semnalate ca urgențe;
- riscuri ce decurg din erorile nedetectate la momentul semnării Contractului, incluse în oferta Prestatorului, sunt în sarcina acestuia (exonerează răspunderea Achizitorului).

#### Măsuri de gestionare:

- Riscul neîndeplinirii obligațiilor din prezentul Caiet de Sarcini și neîndeplinirii obligațiilor legale ale Prestatorului va fi reglementat prin Contract, prin solicitarea plății de penalități, daune-interese, executarea garanției de bună execuție și/sau rezilierea Contractului din vina Prestatorului.

### **3.2 Riscurile aferente entității contractante sunt:**

- riscul recepționării și plății de servicii care nu au fost prestate;
- Entitatea Contractantă se află în incapacitate de plată;
- riscul neindeplinirii obligațiilor Contractuale de către Entitatea Contractanta, conform pct. 2.5.2 din prezentul Caiet de Sarcini;

Masuri de gestionare:

- se vor soluționa în conformitate cu prevederile legale și contractuale

### **Cap. 4. Durata Contractului, termen de prestare.**

Durata de prestare a serviciilor este de 12 luni de la data intrării în vigoare a Contractului.

### **Cap. 5. Recepții.**

La întocmirea devizelor/situării de plată pentru serviciile de întreținere și reparații executate, se vor folosi Indicatoarele de norme de deviz seria 1981, revizuite și completate, aprobate de MLPAT: Rpl, RpS, RpAc, I, S etc. Aceste indicatoare de norme de deviz conțin datele necesare pentru încadrarea în articolele de deviz a lucrărilor executate, descrierea lucrărilor cuprinse în norma de deviz, condițiile de măsurare a lucrărilor și consumurile specifice de materiale și manoperă.

Consumul de resurse (materiale, manoperă) pentru executarea lucrărilor de întreținere și reparații, va fi calculat pe baza consumului unitar de resurse (materiale, manoperă), dat de articolele de deviz din indicatoarele de norme de deviz menționate, fără aplicarea de sporuri.

Decontarea lucrărilor de întreținere și reparații a instalațiilor se va face pe baza devizelor întocmite de Prestator și acceptate de beneficiar. Calculul valorii lucrărilor de întreținere și reparații se va face utilizând prețurile unitare (tarif manoperă exprimat în lei/oră).

La finalizarea fiecărei lucrări se va întocmi câte un proces-verbal de recepție a lucrărilor efectuate, conform Anexei 1 la Caietul de Sarcini. În procesul-verbal se vor specifica instalațiile la care s-au efectuat reparațiile, operațiile efectuate, materialele folosite, piesele, echipamentele înlocuite, norma/normele de deviz corespunzătoare lucrărilor efectuate sau timpul de lucru efectiv și va fi semnat de reprezentantul Prestatorului care a efectuat lucrarea și de reprezentantul S.T. Craiova, nominalizat pentru locația respectivă. În cazul lucrărilor efectuate în stațiile electrice, procesul-verbal va fi avizat de către Șeful Centrului de Exploatare Craiova. Pentru lucrările executate în instalațiile sanitare și de încălzire aferente sediului D.E.T. Craiova, din partea beneficiarului va semna Șeful D.E.T. Craiova sau înlocuitorii desemnați ai acestuia.

Recepția serviciilor se face prin întocmirea unui Proces-verbal de recepție a serviciilor prestate, (Anexa 2 la Caietul de Sarcini). Procesul-verbal de recepție a serviciilor se va întocmi pe baza proceselor-verbale de recepție a lucrărilor efectuate și va fi semnat din partea beneficiarului de Comisia de recepție numită prin Decizie a Directorului S.T. Craiova, iar din partea Prestatorului, de către reprezentantul desemnat al acestuia.

Documentele menționate mai sus se vor întocmi și înregistra la beneficiar înainte de emiterea facturilor, după verificarea prealabilă, împreună cu reprezentantul Prestatorului, a tuturor documentelor care stau la baza emiterii facturii.

Pentru serviciile de reparații efectuate, Prestatorul va acorda garanție minim 6 luni.

### **Cap. 6. Legislație**

Legea nr. 99 din 19 mai 2016 privind achizițiile sectoriale;

H.G. nr. 394/2016 pentru aprobarea Normelor Metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea Contractului sectorial/acordului-cadru din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale;

## **6.1. Legislație privind Sănătatea și Securitatea în Muncă.**

Personalul Prestatorului își va desfășura activitatea în cadrul obiectivelor S.T. Craiova, specificate la cap. 2.6, în conformitate cu prevederile Legii nr. 319/2006 a Securității și Sănătății în Muncă, cu modificările și completările ulterioare, H.G. nr. 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii Securității și Sănătății în Muncă nr. 319/2006, cu completările și modificările ulterioare;

Prestatorul este pe deplin responsabil pentru prestarea serviciilor în conformitate cu normele de Securitate a Muncii, pentru siguranța tuturor operațiunilor și metodelor utilizate, cât și de calificarea personalului folosit pe toată durata Contractului;

Eventualele accidente apărute din vina Prestatorului în timpul prestării serviciilor solicitate, se vor înregistra la acesta, urmând a suporta cheltuielile aferente remedierii lor;

Prestatorul se obligă să asigure instruirea din punct de vedere SSM și PSI a personalului propriu, dotarea cu echipamente de protecție individuală pentru fiecare angajat și un element de identificare conținând informații cu privire la persoană și angajator.

Prestatorul, în timpul prestării serviciilor, va deține în dotare – fișe tehnice sau instrucțiuni, cât și Instrucțiuni proprii pentru SSM – conform Legii nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare.

## **6.2. Cerinte și legislație de mediu.**

La prestarea serviciului se vor avea în vedere: OUG nr. 195/2005 – privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare; HG nr. 856/2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

Personalul Prestatorului, prin natura activității prestate, va manifesta o deosebită atenție astfel încât pe durata efectuării lucrărilor să se evite producerea oricăror evenimente care să aibă efecte nocive asupra mediului sau asupra stării de sănătate a personalului beneficiarului. Orice poluare accidentală produsă din vina sa o va rezolva operativ pe cheltuială proprie.

Deșeurile nevalorificabile, rezultate în urma prestării serviciului vor fi preluate de către Prestator, după informarea în prealabil a derulătorului de Contract din partea S.T. Craiova.

## **6.3. Cerinte și legislație calitate.**

În toate etapele derulării contractului de prestări servicii se vor respecta cerințele de calitate impuse prin sistemul de Management al Calității, aliniate la standardul internațional – Sistemul de Management al Calității.

## **6.4. Legislație privind Managementul Situațiilor de Urgență (apărarea împotriva incendiilor și protecția civilă).**

În timpul desfășurării activității în locațiile beneficiarului, personalul Prestator va respecta intocmai prevederile Legii nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare, precum și a Ordinului nr. 163/2007 – pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor;

Accesul personalului și a mijloacelor de transport în locațiile S.T. Craiova, pe perioada prestării serviciilor solicitate, se face numai pe baza formularelor pentru acces conform procedurilor C.N.T.E.E. „Triselectrica” S.A.

## **Cap. 7. Alte informații.**

Potențialii oferanți vor avea posibilitatea, în baza unei solicitări scrise, depusă la Registratura Sucursalei cu minimum 7 zile înainte de depunerea ofertelor, să viziteze locațiile unde se vor presta serviciile. Vizitarea amplasamentelor se va face împreună cu persoana desemnată de către beneficiar iar cheltuielile generate de vizitarea amplasamentelor vor fi suportate de către oferanți.

Cerințele Caietului de Sarcini sunt obligatorii, nerespectarea lor îndreptățește beneficiarul la respingerea ofertei ca neconformă (art. 143, alin. 3, lit. a din HG nr. 394/2016). Constatarea, de către beneficiar, în fazele ulterioare ale prestării serviciilor, a neîndeplinirii unei cerințe a Caietului de Sarcini, obligă Prestatorul la remedierea necondiționată a neconformității, fără drept de a solicita modificarea valorii Contractului.

#### **Cap.8. Anexe.**

Anexa 1 – Proces-verbal de receptie lucrări de reparație

Anexa 2 – Proces-verbal receptie servicii.

Anexa 3 – Situația existentă a instalațiilor sanitare;

Anexa 4 – Situația existentă a instalațiilor de încălzire;

Anexa 5 – Lucrări și ore prestări estimate, conform Indicatoarelor de norme de deviz.

**ANEXA 1 la Caietul de sarcini Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și  
instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova din județul  
Mehedinți – Lotul III nr..... din.....**

**VIZAT  
ŞEF CE TR. SEVERIN**

ST Craiova

.....  
(locația – Sediul CE/Stația)

**Proces-verbal de recepție lucrări de reparație**

nr..... din .....

Încheiat azi: ..... , între ..... (1\*) și ..... (2\*) ca urmare a finalizării în baza Contractului nr. .... /..... încheiat cu ..... a următoarelor reparații la instalații sanitare/termice:

- .....
- .....
- .....

S-au înlocuit următoarele:

- .....
- .....
- .....

Lucrarile efectuate corespund Normei de deviz ..... /au fost efectuate în ..... ore și au fost executate de către ..... (2\*)

S-au efectuat verificări și s-au constatat/nu s-au constatat probleme la instalațiile reparate.

**Probleme constatate**

- .....
- .....
- .....

Achizitorul va verifica modul de prestare a serviciilor pentru a stabili conformitatea acestora cu prevederile din Caietul de sarcini.

Achizitor

Prestator

ST Craiova ..... (1\*) ..... (2\*)

1\* - reprezentant al ST Craiova

Responsabil CE Tr. Severin – pentru sediul CE Tr. Severin;

Şefi de stații/personal din tură – pentru stațiile electrice;

2\* - reprezentant SC .....



15

**ANEXA 2 la Caietul de sarcini Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova din județul Mehedinți – Lotul III nr..... din.....**

**PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE SERVICII**

**NR..... DATA.....**

**Obiectul recepției:**

**DENUMIREA SERVICIULUI:** Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova care face obiectul Contractului ..... - încheiat cu .....

Comisia de recepție a constatat următoarele:

- I. Serviciile prestate sunt corespunzătoare clauzelor contractuale conform Procesului-verbal de recepție lucrări efectuate nr. ....
- II. Rezultate obținute: .....

**Constatările și observațiile comisiei de recepție**

Comisia de recepție constată următoarele neconformități:

1. ....
2. ....

Comisia de recepție recomandă:

1. ....
2. ....

**COMISIA RECEPȚIONEAZĂ SI PROPUNE DECONTAREA CHELTUIELILOR  
PENTRU SERVICIUL SUPUS RECEPȚIEI**

Suma de plată reprezentând valoarea serviciului este de ..... lei fără TVA.  
Prezentul Proces-Verbal s-a încheiat în 2 exemplare, câte 1 exemplar pentru fiecare parte.

**COMISIA DE RECEPȚIE:**

**REPREZENTANTUL PRESTATORULUI:**

Președinte: .....

(nume, funcție, semnatură)

Reprezentant Achizitor .....

Membri: .....

.....

Formular cod TEL-04.06.01, rev. 1



*MF*

**ANEXA 3 la Caietul de sarcini Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sedile și la stațiile ST Craiova din județul Mehedinți – Lotul III nr..... din .....**

**SITUAȚIA EXISTENTĂ A INSTALAȚIILOR SANITARE**

Cladirea	Et.	Nr. chiuvet e/ lavoare	Nr. corpuri WC	Tip rezervor WC (suspendat /pe vasul WC)	Nr. pisoare	Accesori grupuri sanitare (dus, cazi,etc.)	Tip instalati grupuri sanitare (tevi PVC, PP-R, cupru, pexal, racorduri flexibile etc.)	Sursa de apa (put cu hidrofor, pompa submersibila etc, sau de la sistemul de alimentare centralizat al localitatii)	Tipul conductelor de alimentare de la sursa de apa pana la cladire (PVC, PE, ingropate in pamant, canale raccordare etc.)	Lungimea aproximativa a conductei de alimentare de la sursa de apa (put) sau canal de raccordare pana la cladire	Tip canalizare (fosa septică/canalizare localitate)	
	et. I	5	5	pe vas wc – 5 buc	-	duș cu cădă – 4 buc	oțel ZN cu racorduri flexibile	sistem de alimentare centralizat	oțel ZN îngropat în pământ	50 m	canalizare localitate	
Sediul CE Tr. Severin, Calea Tg. Jilului nr. 42, Tr. Severin, jud. Mehedinți	parter	4	3	suspendat – 3 buc.	1	duș cu cădă – 1 buc	oțel ZN cu racorduri flexibile	sistem de alimentare centralizat	oțel ZN îngropat în pământ	50 m	canalizare localitate	
	et. I	3	3	suspendat – 3 buc.	1	-	duș cu cădă – 1 buc	PP-R cu racorduri flexibile	sistem de alimentare centralizat	oțel ZN în canal	50 m	canalizare localitate
Stația 220 kV Tr. Severin Est, Calea Tg. Jiului nr. 19, Tr. Severin, jud. Mehedinți	parter	2	1	suspendat – 3 buc.	-	duș cu cădă – 1 buc	PP-R cu racorduri flexibile	sistem de alimentare centralizat	oțel ZN îngropat în pământ	50 m	fosa septică	
Stația 400 kV Portile de Fier, cartier Gura Văii, Dr. Tr. Severin, jud. Mehedinți	parter	1	1	suspendat – 1 buc.	-	duș cu cădă – 1 buc	PP-R cu racorduri flexibile	sistem de alimentare centralizat – SH Portile de Fier	oțel ZN în canal	100 m	canalizare localitate	
<b>TOTAL</b>		<b>17</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>8</b>						

Înțocmit,

Paul Barbu

Tehn. pr. Serviciul Patrimoniu, Administrativ

ANEXA 4 la Caietul de sarcini Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova din județul Mehedinți – Lotul III nr..... din.....

**SITUATIE EXISTENTĂ A INSTALAȚIILOR DE ÎNCĂLZIRE**

Cladirea	Tip echipament incalzire (centrala termica electrica/gaz) - nr. buc.	Tip echipament preparare apa calda menajera (boiler/centrala termica) - nr. buc.	Tip radiatoare (otel, aluminiu, fontă) nr. buc.	Tip instalatie circulare agent termic (otel, PP-R, pexal, cupru)	Robineti radiatoare (cu/fara termostat) nr. buc.
Sediul CE Tr. Severin, Calea Tg. Jiu nr. 42, Tr. Severin, jud. Mehedinți	Centrală termică electrică - 1 buc	Boiler electric 100 litri – 3 buc.	fontă – 26 buc	otel ZN	Robineti simpli – 52 buc
Stația 220 kV Tr. Severin Est, Calea Tg. Jiu nr. 19, Tr. Severin, jud. Mehedinți	Centrală termică electrică - 1 buc	Boiler electric 100 litri – 1 buc.	fontă – 21 buc	otel ZN	Robineti simpli – 42 buc
Stația 400 kV Porțile de Fier, cartier Gura Văii, Dr. Tr. Severin, jud. Mehedinți	Centrală termică electrică - 1 buc	Boiler electric 100 litri – 2 buc.	fontă – 30 buc	otel ZN	Robineti simpli – 60 buc
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>77</b>		<b>154</b>

Întocmit,

Paul Barbu

Tehn. pr. Serviciul Patrimoniu, Administrativ

**ANEXA 5 la Caietul de sarcini Servicii de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova din județul Mehedinți – Lotul III nr..... din.....**

**LUCRĂRI ȘI ORE PRESTĂRI ESTIMATE, CONFORM INDICATOARELOR DE NORME DE DEVIZ**

<b>Codul lucrării</b>	<b>Denumirea lucrării</b>	<b>Ore manoperă/ lucrare</b>		<b>Nr. lucrări estimate</b>	<b>Total ore prestate estimate</b>
		<b>2</b>	<b>3</b>		
<b>4</b>					
0					
RPEA07A1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1/2 toli îngropată în pardoseală < 10 m lungime	0,50997	1	0,50997	
RPEA07A2	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 3/4 toli îngropată în pardoseală < 10 m lungime	0,54997	1	0,54997	
RPEA07B1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1 toli îngropată în pardoseală < 10 m lungime	0,54997	1	0,54997	
RPEA07S1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1/2 toli aparentă fixată în brățări < 5 m lungime	0,66997	1	0,66997	
RPEA07T1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1 toli aparentă fixată în brățări < 5 m lungime	0,74997	1	0,74997	
RPEA08G1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1/2 toli pe console fixate în perete < 5 m lungime	0,74997	1	0,74997	
RPEA08H1	Înlucuire țeavă neagră instalată diam. 1 toli pe console fixate în perete < 5 m lungime	0,84997	1	0,84997	
RPEA10A1	Înlucuire țeavă PVC diam. 50 mm instalată îngropat în pardoseală < 10 m lungime	0,59694	1	0,59694	
RPEA10B1	Înlucuire țeavă PVC diam. 75 mm instalată îngropat în pardoseală < 10 m lungime	0,64694	1	0,64694	
RPSA22D1	Demontat țevi PVC existente diam. 90-110 mm	0,07998	1	0,07998	
RPSA27A#	Montare țevi din material plastic (PE, PP, PP-R și similar) îmbinată prin sudură ø 25 mm/ml	0,14	1	0,14000	
RPSB23E1	Înlucuire țeavă PVC. Montare în nișă sub pardoseală sau susp. planșeu pe port. până la 3 m; diam < 110 mm	2,481	1	2,48100	
RPSD35A#	Montarea bateriei amestecătoare stativă pentru lavoar sau spălător	2	1	2,00000	
RPSD35A-1#	Montarea bateriei amestecătoare pentru lavoar sau spălător pe perete	0,95	1	0,95000	
RPSE27A#	Montare uscător de mâini sau distribuitor automat de săpun lichid	0,35	1	0,35000	
RPSC16C1	Înlucuire completă lavoar portelan cu 2 robinete sau baterie stativă	5,36998	1	5,36998	
RPSC16E1	Înlucuire completă lavoar portelan cu baterie aparentă perete	6,01998	1	6,01998	
RPSC16G1	Înlucuire completă lavoar portelan cu piedestal	6,01998	1	6,01998	
RPSC18A1	Înlucuire la lavoar a robinetului de 1/2 toli	0,90998	1	0,90998	
RPSC18B1	Înlucuire la lavoar a bateriei de perete	1,36998	1	1,36998	
RPSC18C1	Înlucuire la lavoar a sifonului cu ventil și dop	1,21998	1	1,21998	
RPSC21A1	Revizuire la lavoar a pieselor componente - robinet	0,13999	1	0,13999	
RPSC21B1	Revizuire la lavoar a pieselor componente - baterie	1,84998	1	1,84998	
RPSC21C1	Revizuire la lavoar a pieselor componente - sifon cu ventil	0,87998	1	0,87998	
RPSC22A1	Demontarea și remontarea unui lavoar cu armături existente	1,47998	1	1,47998	
RPSC24A1	Înlucuire completă closet vas portelan cu țeavă scurgere PVC rezervor fontă	7,48	1	7,48000	
RPSC24C1	Înlucuire completă closet vas portelan cu rezervor faiană montat la înălțime	7,38	1	7,38000	
RPSC30A1	Înlucuire la closet de portelan rezervorul de fontă montat la înălțime	1,63998	1	1,63998	
RPSC30B1	Înlucuire la closet de portelan a robinetului ventil cu plittor	0,79998	1	0,79998	

0	1	2	3	4
RPS40A1	Demontare pisoar faiantă	0,79998	2	0,50997
RPS37A1	Înlocuire completă pisoar de faiantă sau portelan sanitar	3,61998	1	3,61998
RPS41A1	Înlocuire la pisoar a robinetului cu reglaj	0,43998	2	0,87996
RPS42A1	Reparare la pisoar a robinetului prin înlocuirea garniturii	0,13999	2	0,27998
RPS49G2	Înlocuire la spălator vase a bateriei statice	1,29998	1	1,29998
RPS50A1	Demontarea și remontarea unui spălator vase la poziție existentă	1,47998	1	1,47998
RPS51A1	Repararea la spălator vase a bateriei prin înlocuire garnitură	2,31998	1	2,31998
RPS57A1	Înlocuire oglindă sanitară de dimensiuni 400x500 mm	1,42999	1	1,42999
RPS57B1	Înlocuire oglindă sanitară de dimensiuni 500x600 mm	1,42999	1	1,42999
RPS59A1	Înlocuire completă a unei etajere faiantă sau portelan sanitar	0,46999	1	0,46999
RPS61A1	Demontare etajere cu accesorii	0,19999	1	0,19999
RPS62A1	Înlocuire portprosop, portpahar, săpunieră, suport hârtie igienică	0,57999	2	1,15998
RPSD01A1	Înlocuirea unui robinet serviciu simplu 3/8 toli	0,19998	1	0,19998
RPSD22A#	Montarea robinetului de trecere cu mufă și racord olandez cu diametrul 3/8"-1/2"	0,5	1	0,50000
RPSD01A#	Demontarea unui robinet simplu serviciu sau cu racord, având diametrul 3/8"-1/2"	0,15	1	0,15000
RPSD19A1	Intercalarea unui robinet de trecere între conduce existente	0,79998	1	0,79998
RPSD03A#	Demontarea unei baterii statice	0,85	1	0,85000
RPSD06A1	Demontare robinet reglaj pentru 3/8-3/4 toli	0,14998	1	0,14998
RPSD10A#	Demontarea unui robinet de trecere cu mușe filetate având diametrul de 3/8"-1/2"	0,08	1	0,08000
IC32D1#	Teavă din cupru montată prin sudură în instalajile de încălzire centrală cu diametrul exterior de 28,0 mm	0,35	1	0,35000
IC33E1#	Teavă din cupru montată prin sudură în instalajile de încălzire centrală cu diametrul exterior de 42,0 mm	0,4	1	0,40000
RPIC37B1	Demontare țevi otel pentru instalajie. Montare prin înșurubare la corpurile de încălzire – diametrul 1/2"	0,30998	1	0,30998
RPIC37C1	Demontare țevi otel pentru instalajie. Montare prin înșurubare la corpurile de încălzire – diametrul 3/4"	0,30998	1	0,30998
RPIC38B1	Înlocuire țevi otel prin înșurubare la corpurile de încălzire – diametrul 1/2"	1,03996	1	1,03996
RPIC40C1	Înlocuire țevi otel prin înșurubare la corpurile de încălzire – diametrul 3/4"	1,03996	1	1,03996
RPIB01A1	Demontare radiator de pe poziție	0,09998	1	0,09998
RPIBT8A1	Curătare inferioară a corp de încălzire (radiator, serpentină, registru)	0,17998	1	0,17998
RPID01A1	Demontare robinet ventil dublu reglaj – diametrul 3/8"-1/2"	0,10999	1	0,10999
RPID02A1	Revizuire robinet cu ventil dublu reglaj, coltar sau drept cu diametrul 3/8"-1/2"	0,33999	1	0,33999
RPID03A1	Înlocuit robinet cu ventil dublu reglaj, coltar sau drept cu diametrul 3/8"	0,42996	1	0,42996
RPID03A2	Înlocuit robinet cu ventil dublu reglaj, coltar sau drept cu diametrul 1/2"	0,44996	1	0,44996
RPID03B1	Înlocuit robinet cu ventil dublu reglaj, coltar sau drept cu diametrul 3/4"	0,53995	1	0,53995
RPID19A1	Demontare robinet fontă mușe 3/8-1/2 toli	0,08998	2	0,17996
RPID22A1	Demontare robinet trecere 3/8-1/2 toli	0,09998	1	0,09998
RPID22B1	Demontare robinet trecere 3/4 toli	0,10998	1	0,10998
IE02A1	Efectuare probe dilatare-contractare și funcționare a instalației de încălzire centrală, suprafața totală încălzită este: până la 100 mp	0,45	1	0,45000
IE02C1	Efectuare probe dilatare-contractare și funcționare a instalației de încălzire centrală, suprafața totală încălzită este: 201 mp la 500 mp2	0,35	1	0,35000

		1	2	3	4
IE02D1	Efectuare probe dilatare-contractare și funcționare a instalației de încălzire centrală, suprafață totală încălzită este: peste 500 mp		0,3	1	0,30000
<b>Total estimat ore prestări lucrări conform Indicatoarelor de norme de deviz</b>		<b>- 79,623</b>			
<b>Total estimat ore prestări lucrări care nu se regăsesc în Indicatoarele de norme de deviz</b>		<b>- 10</b>			
<b>Total estimat ore prestare a serviciilor de reparare și întreținere a robinetelor și instalațiilor de alimentare cu apă la sediile și la stațiile ST Craiova din județul Mehedinți – Lotul III</b>		<b>- 89,623</b>			

Întocmit,

Paul Barbu

Tehn. pr. Serviciul Patrimoniu, Administrativ

Aurelian Stănică

Responsabil proiect – Serviciul Mantenanță