

1. DENUMIREA/TIPUL ACHIZITIIEI

Prestare de servicii.

2. OBIECTUL ACHIZITIIEI

Servicii de inginerie pentru actualizarea/revizuirea Studiului de Fezabilitate Echipamente Statie Pompare Apa de Incendiu 79-71400-SF/CH, Rev.1 .

3. CANTITATE

1 EA.

4. CARACTERISTICI TEHNICE SI DE PERFORMANTA**4.1 Tipul Serviciilor**

Actualizarea Studiului de Fezabilitate Echipamente Statie Pompare Apa de Incendiu 79-71400-SF/CH, Rev.1 va include urmatoarele:

- Selectarea cerintelor pentru testarea pompelor on-line din SPAI conform urmatoarelor standarde: P118-2/2013, NFPA 20-2013, NFPA25-2014;
- Propunerea variantelor de circuite de testare in concordanta cu cele mai stringente cerinte din cele trei standarde mentionate mai sus la nivel de schema tehnologica pentru doua variante discutate in prealabil cu beneficiarul;
- Dimensionarea traseelor propuse pentru testare si intocmirea Foilor de Date ale componentelor corespunzatoare acestor trasee;
- Modelarea stationara a SPAI in varianta propusa de Studiul de fezabilitate 79-71400-SF/CH Rev.1, cu softul PIPENET si calculul hidraulic al diferitelor regimuri de functionare care sa asigure debitul corespunzator cerintelor standardelor;
- Estimarea costurilor pe fiecare din variantele de circuite de testare propuse;
- Concluzii cu sustinerea solutiei propuse.

Studiul de Fezabilitate 79-71400-SF/CH, rev.1 „Echipamente Statie Pompare Apa de Incendiu” va fi revizuit pentru a fi incluse si urmatoarele cerinte (vezi Anexa D si Anexa E):

- Testarea anuala a debitului fiecarei pompe trebuie sa fie efectuata cu dispozitive de control a cantitatii de apa aprobate.
- Aparatele de masurare a presiunii atat pe intrare cat si pe iesire (manometrul pe aspiratie si manometrul pe refulare) precum si ampermetrele (pentru electropompe) si turometrele (pentru motopompe) trebuie sa fie inregistrate la fiecare din urmatoarele conditii de debit:
 - o Debit zero;
 - o 80% din debitul nominal al pompelor;
 - o 100% din debitul nominal;
 - o 120-130% din debitul nominal;
 - o 150% din debitul nominal.

De asemenea, la cladirea Statiei de Pompare Apa de Incendiu trebuie luate in considerare urmatoarele aspecte:

- Conducta de refulare pentru testare va fi proiectata astfel incat sa poata prelua un debit de 150% din debitul nominal al pompelor. Aparatura de masurare a debitului va fi special prevazuta pentru acest scop si va fi capabila sa masoare pana la 175% din debitul nominal maxim al pompelor instalate.



- Robinetul amplasat pe aspiratie trebuie sa fie de tip „cu sertar” si „cu tija ascendenta”.
- Pe o lungime de 15 metri de la flansa de aspiratie nu va fi instalata nicio alta vana care nu este cuprinsa in lista de vane cu sertar si tija ascendenta.
- Odata cu instalarea noliilor pompe de apa de incendiu, pe cat posibil, se vor inlocui reductiile concentrice cu reductii excentrice in scopul evitarii aparitiei cavitatiei (imbatranirea prematura a rotorului) se vor utiliza numai reductii excentrice pe partea de aspiratie a pompelor de apa de incendiu;
- Motopompa de incendiu va fi protejata cu sprinklere cu o densitate minima de 12 mm/min pe o suprafata de 232 m² si capete de 141°C;
- Pompele centrifugale de incendiu vor fi prevazute cu aerisitoare cu flotor. Acest tip de aerisitor este activat automat. Se poate accepta si metoda de aerisire manuala dar va trebui sa fie insotita si de o procedura asociata care se va aplica pentru eliminarea aerului de la partea superioara a carcasei inaintea fiecarei porniri de pompa.

4.2 Cerinte specifice de autorizare/ certificari, pentru Prestator

Atestat pentru proiectarea sistemelor si instalatiilor de aparare impotriva incendiilor conform art.51 din Legea 307/2006;

4.3 Cerinte privind prestarea serviciilor

Serviciile vor fi prestate la sediul Prestatorului, cu specificatia ca, daca este necesar, ☒ Prestatorul va asigura prezenta personalului in centrala pentru documentare, masuratori etc.

Partile pot conveni punerea la dispozitia Prestatorului, de catre Achizitor si a unor documente, sau facilitarea accesului la informatii tehnice, cu respectarea regulilor de confidentialitate aplicabile acestora.

4.4 Cerinte privind documentatia tehnica solicitata a fi emisa

Documentatia tehnica elaborata de catre Prestatorul de servicii va respecta intocmai standardele, codurile si normativele aplicabile.

Documentatia tehnica elaborata de catre Prestatorul de servicii va fi verificata si aprobata de personal specializat, apartinand organizatiei prestatoare de servicii sau contractat de acesta.

Raspunderea pentru calitatea documentelor, din punct de vedere tehnic si formal, apartine prestatorului de servicii.

Prestatorul isi va asuma raspunderea printr-o declaratie pe proprie raspundere, pentru intreg studiul; de fezabilitate, nu numai pentru partea revizuita.

4.5 Cerinte privind dotarea tehnica a prestatorilor de servicii

Pentru emiterea Studiului de Fezabilitate cerut prin prezentul Caiet de Sarcini prestatorul va utiliza utilitare Microsoft Office versiune >2000 (WORD, EXCEL, ACCES etc.), AUTOCAD versiune >2000, sau alte programe care sunt necesare pentru a putea intocmi Studiul de Fezabilitate cerut, de ex. PIPENET.

Dezvoltarea tehnica ceruta mai sus trebuie sa fie asigurata de prestator.

5. TERMEN DE LIVRARE

Termenul de livrare va fi de 60 de zile de la semnarea contractului.

6. CERINȚE/PRESCRIPTII/STANDARDE APLICABILE PENTRU PROIECTARE, EXECUȚIE ȘI TESTE DE FUNCȚIONARE

- Hotărârea de Guvern Nr.28 din 9 ianuarie 2008-privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții;
- Ordinul MDLPL Nr. 863 din 2 iulie 2008 – pentru aprobarea “Instrucțiunilor de aplicare a unor prevederi din Hotărârea Guvernului nr.28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții”;
- Normativul P 118-2-2013 Instalații de stingere a incendiilor;
- NFPA 20-2013 “Standard for the Installation of Stationary Pumps for Fire Protection”, 2013 Edition;
- NFPA 25-2014 Standard for the Inspection, Testing, and Maintenance of Water-Based Fire Protection Systems”, 2014 Edition.

7. DOCUMENTAȚIE ÎNSOȚITOARE

Copie „Studiu de Fezabilitate Echipamente Stație Pompare Apa de Incendiu 79-71400-SF/CH, Rev.1”, atasată la prezentul caiet de sarcini.

Copie EMANI TECHNICAL REPORT - Evaluation in view of material damage insurance coverage.

Copie EMANI RECOMMENDATION REPORT for SNN Cernavoda NPP, Romania.

8. DATE DE INTERFAȚĂ

Nu se aplica.

9. CERINȚE DE TESTARE ȘI FIABILITATE

Nu se aplica.

10. GARANȚII

Perioada de garanție acordată tuturor activităților și serviciilor solicitate și contractate de către achizitor este de 24 luni de la data recepției acestora în baza Procesului Verbal de Recepție Servicii.

Prestatorul garantează că serviciile prestate sunt efectuate cu profesionalism și în conformitate cu prevederile actelor normative de calitate și legislative în vigoare.

11. CERINȚE DE ASIGURARE A CALITĂȚII

NMC-05 sau echivalent acceptat de autoritatea contractantă.

Autorizație CNCAN a prestatorului în conformitate cu Ordinul CNCAN nr.69/2003, NMC 05 pentru domeniul specific achiziției sau declarație pe proprie răspundere că va obține această autorizație până la semnarea contractului.

Prestatorul trebuie să fie evaluat de CNE Cernavoda, conform prevederilor normei NMC-06, norme aprobate prin Ordin al președintelui CNCAN nr.70/2003 cu modificările și completările ulterioare;

În vederea calificării ca furnizor al CNE Cernavoda, ofertantul va transmite chestionarul de autoevaluare utilizând formularul FPC 1182 rev.2, completat și semnat de prestatorul declarat dacă acesta nu este deja calificat ca furnizor al CNE Cernavoda pentru domeniul specific achiziției.

La propunerea tehnică se vor atașa și copii după documentele solicitate în formularul FPC 1182 rev.2: Autorizație CNCAN NMC 05, Manualul Calității și procedurile referențiate în manual.

12. CERINTE DE PROTECTIE A MEDIULUI, SECURITATEA MUNCII ȘI PREVENIRE A INCENDIILOR

Având în vedere că elaborarea Studiului de Fezabilitate poate solicita prezenta personalului propus pentru prestarea serviciilor în spațiile tehnologice ale CNE Cernavoda, este necesară respectarea următoarelor condiții:

- Ofertantul va include în propunerea tehnică o declarație prin care confirmă că aluat la cunoștință de CONVENȚIA DE SECURITATEA, SANATATEA MUNCII ȘI PSI, anexată la prezentul Caiet de Sarcini, că este de acord cu conținutul acesteia și că și-o va însuși odată cu semnarea contractului.

13. CONDIȚII DE ACCES, CALIFICĂRI DE PROTECȚIE LA RADIAȚII

Condițiile de acces sunt cele prevăzute pentru vizitatori cu însoțitor.
Nu este necesară calificarea de protecție la radiații.

14. CERINȚE ȘI CRITERII DE EVALUARE A OFERTELOR

Cel mai bun raport calitate / pret.

15. CERINTE DE AMBALARE, MARCARE, TRANSPORT, DEPOZITARE, MANIPULARE

Documentația tehnică elaborată de către organizația prestatoare de servicii va fi identificată, ambalată și livrată în conformitate cu cerințele prezentului Caiet de Sarcini.

Formatul documentelor/desenelor va fi după cum urmează:

- Documentația scrisă: 2 exemplare-utilitare MICROSOFT OFFICE 2010;
- Desene: 2 exemplare-utilitare AUTOCAD;
- Toate desenele/documentele trebuie să conțină semnăturile în format PDF.

Dacă documentele convenite să parvină Achizitorului se vor transmite de către Prestator cu poșta, atunci acestea urmează să se ambaleze corespunzător regulilor transportatorului, iar pe ambalaj se va marca denumirea completă a destinatarului și numărul contractului.

Dacă se predau la registratura Achizitorului toate documentele aferente se vor introduce într-un plic/pachet.

În ambele cazuri documentele vor fi însoțite de o scrisoare de transmitere care va fi înregistrată la sediul Prestatorului. Această scrisoare va conține opisul documentelor livrate, cu precizarea în clar a numărului contractului în vaza căruia au fost emise.

16. CERINȚE DE RECEPȚIE

Recepția serviciilor se face la sediul Achizitorului, prin analiza documentației tehnice furnizate de Prestator, comparativ cu cerințele din contract și al prezentului Caiet de Sarcini.

Dacă documentația prezentată de prestator îndeplinește cerințele de la paragraful anterior atunci reprezentantul achizitorului emite un Raport Acceptare Pachet Proiectare (DAR).



Daca documentatia prezentata de prestator indeplineste cerintele de la paragraful anterior atunci reprezentantul achizitorului ca emite un Raport Acceptare Pachet Proiectare (DAR).

Ulterior in baza DAR, achizitorul va emite un Proces Verbal de Receptie Servicii (PVRs), document ce va sta la baza acceptarii la plata a facturii prestatorului pentru serviciile respective.

Daca sunt observatii la documentele primite reprezentantul Achizitorului le va include in Procesul Verbal de avizare proiect pe care il va transmite prestatorului in termen de max.15 zile de la primirea documentelor.

Prestatorul va raspunde la observatiile din Procesul Verbal de avizare proiect, in termen de maxim 15 zile de la primire, atat prin comentarea articol cu articol a observatiilor Achizitorului, cat si prin refacerea corespunzatoare a documentelor si transmiterea la Achizitor a partilor modificate.

Daca dupa reparcurgerea etapei de la alineatul anterior mai sunt comentarii se aplica din nou prevederile acestuia cu observatia ca termenele se reduc la jumătate (max. 7 zile).

Bazat pe DAR fara observatii Achizitorul va emite un PVRs.

17. LIMBA DOCUMENTATIEI DE ATRIBUIRE, A OFERTEI, A CONTRACTULUI ȘI A DOCUMENTELOR AFERENTE

Limba documentatiei de atribuire, a anuntului de participare, a ofertei, a contractului si a documentelor ce se vor emite de catre prestator va fi limba romana.

Pentru unele solicitari, Achizitorul poate pune la dispozitia Prestatorului unele sau toate documentele necesare pentru prestarea serviciilor, numai in limba engleza, daca traducerea acestora nu e disponibila.

18. CERINȚE DE ADMINISTRARE A CONTRACTULUI

Prestatorul va include in propunerea tehnica angajamentul ca isi va mentine valide autorizarile firmei si calificarile pe toata perioada derularii contractului.

In cazul serviciilor care urmeaza sa se desfasoare la sediul achizitorului, cu cel putin 5 zile inainte de inceperea activitatii, prestatorul va transmite achizitorului datele personalului ce urmeaza a presta serviciile (copie dupa Cartea de Identitate, copie dupa Fisa Medicala etc.) si informatii cu privire la data sosirii la Cernavoda.

Pe perioada prestarii serviciului personalul Prestatorului va respecta procedurile si cerintele CNE Cernavoda cu privire la accesul in centrala, controlul activitatilor, radioprotectie, protectia muncii, protectia mediului etc.

Pe durata prestarii serviciilor in spatiile tehnologice ale CNE Cernavoda, personalul Prestatorului va purta permanent echipamentul de protectie asigurat de Prestator.

Echipamentul minim de protectie consta in ochelari de protectie, casca si bocanci de protectie.

Transportul personalului Prestator pana la CNE Cernavoda si in Cernavoda, de la locul de cazare la locul de desfasurare a activitatii, se va asigura integral de Prestator.

18.1 Modificarea listei cu personalul propus

Pe durata derularii contractului prestatorul, semnatar al acestuia, are dreptul de a efectua modificari in lista personalului propus pentru prestarea serviciilor. Aceste modificari pot fi de suplimentare a personalului propus sau de inlocuire partiala a personalului propus anterior. In ambele cazuri prestatorul trebuie sa obtina aprobarea achizitorului pentru fiecare persoana noua propusa. In acest sens prestatorul va transmite achizitorului o solicitare scrisa in care va detalia motivele

19. CONSTRÂNGERI DE EXPLOATARE A CENTRALEI

Nu se aplica.

20. ASIGURAREA PRODUSULUI SAU LUCRĂRII PE DURATA FABRICAȚIEI, TRANSPORTULUI SAU EXECUȚIEI

Nu se aplica.

21. CLAUZE DE CONFIDENȚIALITATE SAU DREPT DE PROPRIETATE

Prin propunerea tehnica ofertantul se va angaja ca prin contract nu va avea dreptul:

- De a face cunoscut contractul sau orice prevedere a acestuia unei terte parti, in afara acelor persoane implicate in indeplinirea contractului;
- De a utiliza informatiile si documentele obtinute sau la care are acces in perioada de derulare a contractului, in alt scop decat acela de a-si indeplini obligatiile contractuale si ca dezvaluirea fata de persoanele implicate in indeplinirea contractului se va face confidential si se va extinde numai asupra acelor informatii necesare in indeplinirea contractului;
- Dupa incheierea contractului achizitorul are drept de proprietate asupra lucrarii achizitionate si o poate folosi in interes propriu fara alte avize suplimentare din partea prestatorului.

Obligatiile partilor privind confidentialitatea sunt detaliate in anexa la contract „Acord de confidentialitate”. Acest document trebuie insusit si semnat de operatorul economic declarat castigator.

Prestatorul si CNE Cernavoda vor semna Acordul de Confidentialitate (model anexat) care are drept scop protejarea datelor si informatiilor neclasificate, proprietate CNE Cernavoda sau a unor terte parti de la care CNE Cernavoda a obtinut drept de utilizare, date si informatii ce urmeaza sa fie accesate/ utilizate de catre prestator pe durata si in legatura cu derularea contractului incheiat cu Sucursala CNE Cernavoda.

ANEXE

ANEXA A – CONVENTIA DE SECURITATEA, SANATATEA MUNCII SI PSI

ANEXA B – ACORD DE CONFIDENTIALITATE

ANEXA C – STUDIU DE FEZABILITATE ECHIPAMENTE STATIE DE POMPARE APA DE INCENDIU AFERENTA CNE CERNAVODA, COD DOCUMENTATIE 79-71400-SF/CH Rev.1

ANEXA D – EMANI TECHNICAL REPORT-Evaluation in ieuw of material damage insurance coverage

ANEXA E – EMANI RECOMMENDATION REPORT for SNN Cernavoda NPP, Romania



CONVENTIE
DE SECURITATEA, SANATATEA MUNCII SI PSI
PENTRU _____
CONTRACT NR. _____

In conformitate cu art. 7, aliniatul 5 din Legea 319/2006 si art. 175 din HG 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securitatii si sanatatii in munca nr. 319/2006, intre CNE-Cernavoda, reprezentata prin Director, in calitate de achizitor si _____, reprezentata prin _____, in calitate de prestator se stabilesc urmatoarele:

1. OBLIGATIILE PRESTATORULUI

- a. Asigura insusirea si respectarea de catre angajatii proprii a masurilor de protectie impotriva riscurilor de vatamare specifice activitatii pe care o desfasoara pe teritoriul CNE-Cernavoda.
- b. Asigura participarea angajatilor proprii la cursurile organizate de achizitor pentru cunoasterea riscurilor de vatamare specifice CNE-Cernavoda si a masurilor de protectie adoptate.
- c. Asigura angajatilor proprii echipament individual de protectie corespunzator riscurilor de accidentare si imbolnavire profesionala la care pot fi expusi pe durata desfasurarii serviciilor contractate.
- d. Asigura inlocuirea angajatilor care incalca regulile de securitate si sanatate in munca si regulile de prevenire si stingere incendii comunicate de achizitor.
- e. Asigura desfasurarea serviciilor contractate numai de personal a carui aptitudine pentru munca este certificata, conform legislatiei in vigoare, de medicul de medicina muncii pentru sarcinile de munca specifice serviciilor contractate.
- f. Asigura protectia sociala a angajatilor prin aplicarea prevederilor Legii 346/2002 privind asigurarea pentru accidente de munca si imbolnaviri profesionale.
- g. Intocmeste "Planul de securitatea muncii" in care va specifica pericolele de accidentare specifice activitatii desfasurate si masurile de protectie corespunzatoare. Planul de securitatea muncii va fi avizat de catre beneficiar inainte de inceperea executiei lucrarii.

Nota: Punctul 1(g) se completeaza numai in cazul serviciilor/lucrarilor complexe

2. OBLIGATIILE ACHIZITORULUI

- a) Asigura informarea angajatilor prestatorului privind riscurile de vatamare apecifice CNE- Cernavoda si masurile de control al acestora.



b) Asigura formele organizatorice de lucru si de acces conform procedurilor interne.

3. OBLIGATIILE COMUNE PENTRU AMBELE PARTI

a) Pe tot timpul executarii serviciilor achizitorul si prestatorul se informeaza reciproc asupra situatiilor care pot afecta siguranta executantilor.

b) Orice accident petrecut pe teritoriul CNE- Cernavoda, asa cum este definit in Legea 319/2006 si Legea 346/2002 va fi comunicat imediat achizitorului.

Accidentul de munca cu incapacitate temporara de munca va fi cercetat de o comisie comuna. Raportarea si inregistrarea accidentului se face de catre prestator in conformitate cu Legea 319/2006 si Legea 346/2002. Eventualele neintelegeri dintre parti rezultate in urma cercetarii accidentului vor fi arbitrate de catre Inspectoratul Teritorial de Munca Constanta.

Prezenta conventie are caracter nelimitat, ea putind fi modificata sau completata la cererea partilor sau cu ocazia modificarii legislatiei. Conventia a fost incheiata in doua exemplare, cate un exemplar revenind fiecarei parti si reprezinta parte integranta la Contractul/Comanda incheiata intre parti.

ACHIZITOR:

DIRECTOR CNE
Cernavodă
(sau împuternicitul
acestuia)

PRESTATOR:

DIRECTOR

COMPARTIMENT
SECURITATEA,
SANATATEA MUNCII SI
P.S.I.



NUCLEARELECTRICA
SUCURSALA CNE CERNAVODA

Anexa 6.8 Acord de confidențialitate

Anexă la contractul nr. _____

Ex. nr. _____

ACORD DE CONFIDENȚIALITATE

CAPITOLUL 1. PĂRȚILE PARTICIPANTE

Art. 1. Presentul acord de confidențialitate s-a încheiat între:

- Societatea Națională "NUCLEARELECTRICA" S.A. / Sucursala CNE-CERNAVODA, cu sediul în CERNAVODA, Str. Medgidiei nr. 1, județul Constanța, telefon/fax 0241/239337, 0241/236006, e-mail conducere@cne.ro, număr de înmatriculare la registrul Comerțului J40/7403/1998, CIF RO10874881, reprezentată prin Director, în calitate de **PROPRIETAR / DEȚINĂTOR LEGAL** al datelor și informațiilor ce fac obiectul acestui Acord de Confidențialitate

și

- Societatea Comercială _____, cu sediul în _____, Str. _____ nr. _____, telefon/fax _____; _____, e-mail, _____ nr. de înmatriculare la registrul Comerțului J____/____/_____, CIF RO _____, reprezentată prin Dl. _____ – Director, în calitate de **FURNIZOR / PRESTATOR / EXECUTANT**, potrivit contractului / acordului cadru nr. /

fiecare dintre ele denumite în continuare "parte" sau "părți" atunci când este vorba de ambele.

CAPITOLUL 2. OBIECTUL ACORDULUI

Art. 2. Presentul Acord de Confidențialitate are ca obiect protejarea datelor și informațiilor neclasificate, proprietate CNE Cernavoda sau a unor terțe părți de la care CNE Cernavoda a obținut drept de utilizare, date și informații ce urmează să fie accesate/utilizate de către SC _____ pe durata și în legătură cu derularea contractului / acordului cadru nr. /

Cerințele prezentului Acord de Confidențialitate sunt complementare prevederilor articolului „Caracterul confidențial al contractului / acordului cadru” din documentul contractual susmenționat.

CAPITOLUL 3. REFERITOR LA DATELE ȘI INFORMAȚIILE CE FAC OBIECTUL ACORDULUI DE CONFIDENȚIALITATE



NUCLEARELECTRICA

SUCURSALA CNE CERNAVODA

Art. 3. Prevederile prezentului Acord de Confidențialitate se aplică următoarelor categorii de date și informații, indiferent de forma de prezentare/stocare (hârtie, suport magnetic, electronic, optic etc.):

- Datele și informațiile pe care CNE Cernavoda în calitate sa de Proprietar / Deținător legal le pune la dispoziția personalului SC _____, pe toată durata derulării contractului / acordului cadru nr. _____, în legătură cu acesta;
- Datele și informațiile pe care SC _____ le pune la dispoziția CNE Cernavoda, în cadrul derulării și în legătură cu obiectul contractului / acordului cadru nr. _____;
- Datele și informațiile rezultate pe durata derulării contractului / acordului cadru nr. _____, în legătură cu obiectul acestuia.

CAPITOLUL 4. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

4.1. PĂSTRAREA CONFIDENȚIALITĂȚII DATELOR ȘI INFORMAȚIILOR

Art. 4. SC _____, prin reprezentanții și angajații săi se obligă să păstreze confidențialitatea datelor și informațiilor care fac obiectul prezentului Acord de Confidențialitate.

Art. 5. Personalul SC _____ are obligația de a utiliza datele și informațiile aparținând CNE Cernavoda numai în legătură cu realizarea activităților specifice derulării și finalizării contractului / acordului cadru nr. _____.

Art. 6. Datele și informațiile care fac obiectul prezentului Acord de Confidențialitate pot fi transferate unei terțe părți numai cu acordul scris al CNE Cernavoda.

Art. 7. Datele și informațiile care fac obiectul acestui Acord de Confidențialitate pot fi inserate în studii, proiecte sau alte lucrări destinate publicității numai cu acordul scris al CNE Cernavoda.

4.2. PERSONALUL ANGAJAT ÎN DERULAREA CONTRACTULUI / ACORDULUI CADRU

Art. 8. SC _____ va prezenta CNE Cernavoda lista cu personalul propriu care urmează să lucreze nemijlocit cu datele și informațiile primite de la CNE Cernavoda, structurată pe următoarele categorii:

- Personal care urmează să își desfășoare activitatea la sediul CNE Cernavoda;
- Personal care își va desfășura activitatea în alte locații decât sediul CNE Cernavoda dar care va avea acces la datele și informațiile primite de la CNE Cernavoda.

Art. 9. Modificările survenite în lista anterior menționată vor fi comunicate CNE Cernavoda cu operativitate, în termen de cel mult 5 (cinci) zile calendaristice din momentul producerii lor, astfel încât să poată fi luate măsurile în consecință de revocare a drepturilor de acces la categoriile de date și informații ce fac obiectul acestui Acord de Confidențialitate.

Art. 10 Angajații SC _____ care participă la derularea contractului / acordului cadru nr. _____ desfășurându-și activitatea în acest sens exclusiv la sediul SC _____ sau în puncte de lucru situate în afara incintei CNE Cernavoda, vor fi

Sucursala CNE Cernavoda

Strada Medgidiei nr.2; 905200, Cernavoda, Romania, Tel +4 0241 239 340+346; Fax +4 0241 239 266
E-mail: conducere@cne.ro; Registrul comerțului: J13/3442/2007; Cod fiscal: R 22554619/12.10.2007

www.nuclearelectrica.ro, www.cne.ro



NUCLEARELECTRICA

SUCURSALA CNE CERNAVODA

CAPITOLUL 6. ALTE CLAUCZE

Art. 16. Presentul Acord de Confidențialitate poate fi completat sau modificat pe parcursul derulării contractului / acordului cadru nr. _____, prin acte adiționale întocmite și semnate de reprezentanții autorizați ai ambelor părți, dacă situația impune aceasta.

Art. 17 În cazul neîndeplinirii obligațiilor asumate prin prezentul Acord de Confidențialitate, furnizorul / prestatorul / executantul va suporta sancțiunile menționate în paragraful „Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor” din contractul / acordul cadru aflat în derulare.

Art. 18. Personalul specializat al CNE Cernavoda va efectua, ulterior înștiințării prealabile în acest sens, vizite la sediul și punctele de lucru ale SC _____, în scopul auditării măsurilor prin intermediul cărora este asigurată confidențialitatea informațiilor care fac obiectul prezentului Acord de Confidențialitate.

Art. 19. Pentru transmiterea și primirea informațiilor ce fac obiectul acestui Acord de Confidențialitate încheiat între CNE Cernavoda și SC _____, precum și în vederea îndeplinirii eventualelor servicii de notificare referitoare la îndeplinirea prezentului act, părțile au desemnat pe:

- pentru CNE Cernavoda: _____;
- pentru S.C. _____.

Art. 20. Presentul Acord de Confidențialitate va fi interpretat în conformitate cu dispozițiile prevăzute de legislația română în materie.

Art. 21. Presentul Acord de Confidențialitate a fost întocmit în 2 exemplare originale, cu aceeași valoare juridică, câte un exemplar pentru fiecare parte.

CNE CERNAVODA:

S.C. _____.

DIRECTOR

DIRECTOR

.....
OF. JURIDIC

.....
OF. JURIDIC

.....

.....

Sucursala CNE Cernavoda

Strada Medgidiei nr.2; 905200, Cernavoda, România, Tel +4 0241 239 340÷346; Fax +4 0241 239 266
E-mail: conducere@cne.ro; Registrul comerțului: J13/3442/2007; Cod fiscal: R 22554619/12.10.2007

www.nuclearelectrica.ro, www.cne.ro

CHESTIONAR - AUTOEVALUARE FURNIZOR

Furnizor:		Tara:	
Adresa:			
Tel:	Fax:	E-mail:	
Director:			
Tel:	Fax:	E-mail:	
Manager AQ:			
Tel:	Fax:	E-mail:	
Domeniu de activitate:			
Număr mediu de personal (pe ultimii 3 ani):			
Infrastructură (clădiri, spații de lucru, echipamente):			
Experiența în domeniul de activitate (se vor prezenta pe scurt date privind istoria fabricației, fiabilitatea produselor, referințe de la alte centrale nucleare, etc.):			
Există un sistem de management al calității documentat Da <input type="checkbox"/> Nu <input type="checkbox"/>			
Codul manualului de management al calității:, rev. / data.....			
Număr de audituri interne efectuate (în ultimul an):			
Număr de audituri externe efectuate (în ultimul an):			
Certificări / Autorizații deținute			
Norma / Standard / Cod / Ordin	Număr	Data expirare	Autoritatea care a emis Certificatul / Autorizația
NMC <input type="checkbox"/>			CNCAN
ISO 9001:2008 <input type="checkbox"/>			
ASME Sect. II <input type="checkbox"/>			ASME
ASME Sect. III <input type="checkbox"/>			ASME
ASME Sect. VIII <input type="checkbox"/>			ASME
PT NSCP 1 / PT NMMR 1 <input type="checkbox"/>			ISCIR
ISO 17025:2005 <input type="checkbox"/>			
CAN CSA N 285 <input type="checkbox"/>			TSSA/ Régie du Bâtiment du Montréal, etc.
PED 97/23/EC <input type="checkbox"/>			
ISO 14001 <input type="checkbox"/>			
Ordin 228:2002 <input type="checkbox"/>			CNCAN

Reprezentanți / Distribuitori (autorizați):		
Reprezentant/ distribuitor:		
Adresa:		Tara:
Tel:	Fax:	E-mail:
Reprezentant/ distribuitor:		
Adresa:		Tara:
Tel:	Fax:	E-mail:
Subcontractanți calificați:		
Cei mai importanți clienți (de preferință din domeniul nuclear / nume și adresă):		

Se vor ataşa la chestionar copii ale următoarelor documente:

- Certificate / Autorizații sistem de management calitate (ISO; CNCAN, etc.);
- Certificate de autorizare ISCIR / ASME / TSSA
- Manualul de management al calității / integrat, revizia aplicabilă.

Funcții ale sistemului implementate la momentul evaluării inițiale.

Nr. crt.	Cerința	Documentata		Comentarii
		Da	N/A	
1	Controlul Documentelor			
2	Controlul Înregistrărilor			
3	Analiza efectuată de management			
4	Competența, conștientizare, instruire			
5	Planificarea realizării produsului (incluzând Planul Calității)			
6	Controlul producției și al furnizării serviciului			
7	Procese referitoare la relația cu clientul (incluzând Satisfacția clientului)			
8	Proiectare și cercetare-dezvoltare			
9	Aprovizionare			
10	Identificare și trasabilitate			
11	Controlul dispozitivelor de măsurare și monitorizare			
12	Audit intern			
13	Monitorizarea și măsurarea proceselor			
14	Monitorizarea și măsurarea produsului			
15	Controlul produsului neconform			
16	Acțiuni corective			

Atunci când se marchează N/A se va specifica de ce nu există document pentru activitatea respectivă.

Manager AQ

Nume

.....

Semnătura

.....

Data

.....

CHECKLIST – SUPPLIER SELF-ASSESSMENT

Supplier:		Country:	
Address:			
Phone:	Fax:	E-mail:	
Director:			
Phone:	Fax:	E-mail:	
QA Manager:			
Phone:	Fax:	E-mail:	
Domain of activity:			
Average number of employees (last 3 years):			
Infrastructure (buildings, workspaces, process equipments):			
Experience in activity domain (short data presentation about fabrication history, products reliability, reference from other NPP, etc.):			
Have a documented Quality Management System Yes <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>			
Quality / Integrated Management Manual Code:rev.date.....			
Number of internal audits performed (last year):			
Number of external audits performed (last year):			
Certifications / Authorizations held			
Norm / Standard / Code / Order	Number	Expiration date	The body that issued the Certification / Authorization
NMC <input type="checkbox"/>			CNCAN
ISO 9001:2008 <input type="checkbox"/>			
ASME Sect. II <input type="checkbox"/>			ASME
ASME Sect. III <input type="checkbox"/>			ASME
ASME Sect. VIII <input type="checkbox"/>			ASME
PT NSCP 1 / PT NMMR 1 <input type="checkbox"/>			ISCIR
ISO 17025:2005 <input type="checkbox"/>			
CAN CSA N 285 <input type="checkbox"/>			TSSA/ Régie du Bâtiment du Montréal, etc.
PED 97/23/EC <input type="checkbox"/>			
ISO 14001 <input type="checkbox"/>			
Order 228:2002 <input type="checkbox"/>			CNCAN

Representatives / Distributors (authorized):					
Representative / Distributor					
Address:			Country:		
Phone:	Fax:		E-mail:		
Representative / Distributor					
Address:			Tara:		
Phone:	Fax:		Country:		
Qualified Subcontractors:					
Most important customers (preferred from nuclear domain / name and address):					

On the Questionnaire shall be attached copies of the following documents:

- Certificate / Authorizations of the Quality Management System (ISO; CNCAN, etc.);
- Certificate de authorization ISCIR / ASME / TSSA;
- Applicable Quality / Integrated Management System Manual.

System functions implemented at the time of initial assessment

Item no.	Requirement	Documented		Comments
		YES	N/A	
1	Document Control			
2	Record Control			
3	Management review			
4	Competence, awareness, training			
5	Product Manufacture Planning (including Inspection and Test Plan)			
6	Processes on the relation with the customer (including Customer's Satisfaction)			
7	Control of production and service			
8	Design and Research / Development			
9	Procurement			
10	Identification and traceability			
11	Gauges Control			
12	Internal audit			
13	Processes monitoring and measurement			
14	Product monitoring and measurement			
15	Nonconforming Products Control			
16	Corrective Actions			

When marked N/A, there shall be specified the reason for the lack of any supporting document for the given activity.

Supplier QA Manager

Name

.....

Signature

Date

.....