**CONTRACT DE PRESTARE DE SERVICII**

**nr. \_\_\_\_\_\_\_\_din 2024**

Obiect: **Evaluarea si verificarea instalatiilor de ventilatie care vehiculeaza sau functioneaza in medii potential explozive sau toxice din cadrul punctelor de lucru ELCEN, in conformitate cu NVIV-01-06**

Durata de prestare a serviciilor : **120 zile**

Valoare fara TVA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_lei

# CAP.1. PĂRŢILE CONTRACTANTE

**SOCIETATEA ELECTROCENTRALE BUCUREŞTI SA**, cu sediul in Bucuresti, Splaiul Independentei nr. 227, sector 6, inregistrata la registrul Comertului cu nr. J40/1696/2003, cod fiscal RO 15189596, cod poştal 060041, telefon 021 275 1103, fax 021 275 1405, cod IBAN nr. RO25 RNCB 0082 0441 7274 0422 deschis la BCR – Sucursala Unirii, legal reprezentată de dl. Claudiu-Ionuț CREȚU-SÂRBU – Director General, în calitate de **BENEFICIAR** (ACHIZITOR) şi

Societatea \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_cu sediul in localitatea \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, judeţul/sectorul \_\_\_\_\_, strada\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, nr.\_\_\_\_\_, cod poştal \_\_\_\_\_\_\_\_, telefon \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, fax \_\_\_\_\_\_\_\_\_, cod IBAN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ la Banca \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, înregistrată la Registrul Comerţului cu nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, cod fiscal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ reprezentata prin \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Director şi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Director Economic, în calitate **PRESTATOR** (CONTRACTANT)

# CAP.2. DEFINIŢII

La prezentul contract următorii termeni vor fi interpretaţi astfel:

2.1. Prestator – prestator de servicii în situaţii contractuale; este ofertantul de servicii căruia autoritatea contractantă îi atribuie contractul de achiziţie în urma aplicării uneia din procedurile prevăzute în Legea nr. 99/2016 privind achizitiile sectoriale, cu modificările şi completările ulterioare.

2.2. Subcontractant – organizaţie care furnizează servicii pentru prestatorul de servicii.

2.3. Contract – actul juridic care reprezintă acordul de voinţă al celor două părţi, încheiat între o autoritate contractantă, în calitate de achizitor şi un prestator de servicii, în calitate de prestator.

2.4. Beneficiar (achizitor) şi prestator (contractant) – părţile contractante, astfel cum sunt acestea denumite în prezentul contract.

2.5. Valoarea contractului – valoarea plătibila prestatorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală şi corespunzătoare a tuturor obligaţiilor asumate prin contract.

2.6. Standarde – standardele, reglementările tehnice sau altele asemenea prevăzute în caietul de sarcini şi în propunerea tehnică.

2.7. Forţa majoră – un eveniment mai presus de controlul părţilor, care nu se datorează greşelii sau vinii acestora, care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului şi care face imposibilă executarea şi, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluţii, incendii, inundaţii sau orice alte catastrofe naturale, restricţii apărute ca urmare a unei carantine, embargo, enumerarea nefiind exhaustivă ci enunţiativă.

Nu este considerat forţă majoră un eveniment asemenea celor de mai sus, care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligaţiilor uneia din părţi.

2.8. SOCIETATEA ELECTROCENTRALE BUCUREŞTI SA – este Societatea de producere în termocentrale a Energiei Electrice şi Termice, cu sediul în Bucureşti, Splaiul Independenţei nr.227, sect.6.

2.9. Produse – echipamentele, maşinile, utilajele, piesele de schimb şi orice alte bunuri cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract şi pe care prestatorul are obligaţia de a le furniza aferent serviciilor prestate conform contractului.

2.10. Servicii – activităţi a căror prestare face obiectul contractului.

2.11. Calitate – ansamblu de caracteristici ale unei entităţi care îi conferă acesteia aptitudinea de a satisface necesităţi exprimate şi explicite.

2.12. Conformitate – satisfacerea condiţiilor specificate.

2.13. Neconformitate – nesatisfacerea unei condiţii specificate.

2.14. Inspecţie – activitate, cum ar fi măsurarea, examinarea, încercarea sau verificarea cu un calibru a uneia sau mai multor caracteristici ale unei entităţi şi compararea rezultatelor cu condiţiile specificate în scopul de a stabili dacă este realizată conformitatea pentru fiecare produs.

2.15. Managementul calităţii – ansamblul activităţilor planificate şi sistematic implementate în cadrul sistemului calităţii şi demonstrate atât cât este necesar pentru furnizarea încrederii corespunzătoare ca o entitate va satisface condiţiile referitoare la calitate.

2.16. Planul de calitate – document care precizează practicile, resursele şi succesiunea

activităţilor specifice referitoare la calitate, relevante pentru un anumit serviciu.

2.17. Trasabilitate – aptitudine de regăsire a istoricului, a utilizării sau localizării unei entităţi prin identificări înregistrate.

2.18. Auditul calitativ – examinarea sistematică şi independentă în scopul de a determina dacă activităţile referitoare la calitate şi rezultatele aferente, satisfac dispoziţiile prestabilite precum şi dacă aceste dispoziţii sunt implementate efectiv şi sunt corespunzătoare pentru realizarea obiectivelor.

2.19. Plan de operaţii şi inspecţii – document care precizează succesiunea activităţilor, identificarea inspecţiilor relevante, documentaţiei tehnice, SDV-urilor precum şi a înregistrărilor calităţii şi care urmăreşte produsul pe flux (PC, fişă urmărire, fişă însoţitoare, etc.).

2.20. Documentaţie tehnică – toate desenele, instrucţiunile, specificaţiile inclusiv instrucţiunile de conservare, manuale pentru montaj, punere în funcţiune, exploatare şi întreţinere, pe care prestatorul trebuie să le asigure prin prezentul contract.

2.21. Documente – desene de fabricaţie, liste piese, cerinţe de calitate, standarde tehnice, instrucţiuni pentru sudură, specificaţii de vopsire şi alte instrucţiuni tehnice necesare pentru executarea serviciului care sunt puse la dispoziţie de prestator în conformitate cu prezentul contract.

2.22. Documentaţia de managementul calităţii – planul calităţii, planuri de operaţii şi inspecţii, dosar de trasabilitate, rapoarte de audit, rapoarte de acţiuni corective şi rapoarte de neconformitate, înregistrări ale calităţii care susţin calitatea serviciului executat de prestator.

2.23. Reparare – acţiune întreprinsă asupra unui produs neconform, pentru ca acesta să satisfacă condiţiile de utilizare prevăzute, chiar dacă s-ar putea să nu fie conform cu condiţiile specificate iniţial.

2.24. Manualul calităţii – document care respectă politica în domeniul calităţii şi descrie sistemul calităţii al unor organizaţii.

2.25. Zi = zi calendaristică. An = 365 de zile.

2.26. SU - situaţia de urgenţă - eveniment excepţional, cu caracter nonmilitar, care prin amploare şi intensitate ameninţă viaţa şi sănătatea populaţiei, mediul înconjurător, valorile materiale şi culturale importante, iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri şi acţiuni urgente, alocarea de resurse suplimentare şi managementul unitar al forţelor şi mijloacelor implicate;

2.27. SSM - securitate şi sănătate în muncă - ansamblul de activităţi instituţionalizate având ca scop asigurarea celor mai bune condiţii în desfăşurarea procesului de muncă, apărarea vieţii, integrităţii fizice şi psihice, sănătăţii lucrătorilor şi a altor persoane participante la procesul de muncă.

**Clauze obligatorii**

# CAP.3. OBIECTUL CONTRACTULUI

3.1. Obiectul contractului este prestarea de către prestator a serviciilor:

,,**Evaluarea si verificarea instalatiilor de ventilatie care vehiculeaza sau functioneaza in medii potential explozive sau toxice din cadrul punctelor de lucru ELCEN, in conformitate cu NVIV-01-06’’**, în vederea realizării parametrilor declaraţi şi a funcţionării în condiţii de securitate şi sănătate pentru lucrătorii ELCEN.

3.2. Realizarea serviciilor se face în regim de managementul calităţii, conform cerintelor caietului de sarcini.

3.3. Verificarea instalaţiilor de ventilaţie se realizează în scopul depistării modificării performanţelor de ventilare în ceea ce priveşte debitul de aer vehiculat, viteza de curgere a aerului prin conducte/tubulatură şi în planul gurilor de ventilare, depăşirii concentraţiilor în interiorul instalaţiei, respectiv a perturbaţiilor în funcţionarea ventilatoarelor şi a dispozitivelor de reglare.

Verificarea implica determinarea prin masuratoria parametrilor functionali realizati si/sau, dupa caz, a curbelor caracteristice de functionare a ventilatoarelor precum si stabilirea eficientei functionarii acestora.

În urma prestării serviciilor, instalaţiile de ventilaţie care vehiculează sau funcţionează în medii potenţial explozive sau toxice în centralele termoelectrice şi Uzina de Reparaţii componente ale Societăţii Electrocentrale Bucureşti trebuie să realizeze parametrii declaraţi şi să funcţioneze în condiţii de securitate şi sănătate a lucrătorilor ELCEN până la următoarea verificare.

3.4. Anexa nr.1 cuprinzând Nomenclatorul serviciilor, Anexa nr.2 cuprinzând Tabel cu instalațiile de ventilație din ELCEN care funcționează și vehiculează medii toxice sau explozive, conform NVIV 01-06, anexa nr.3 reprezentand Graficul de prestare a serviciilor, anexa nr.4 –Formularul de Proces verbal de constatare şi confirmare a serviciilor prestate, Anexa 5 – Lista punctelor de lucru ELCEN, Anexa nr. 6 reprezentând Nota de informare privind prelucrarea datelor cu caracter personal ale persoanelor fizice apartinand partenerilor contractuali ai Societatii Electrocentrale Bucuresti SA si Anexa nr. 7 reprezentând Convenţia privind delimitarea raspunderilor in domeniul securitatii si sanatatii in munca, situatiilor de urgenta si protectiei mediului (SSM-SU-PM), fac parte integrantă din contract.

# CAP.4. VALOAREA CONTRACTULUI

4.1. Valoarea contractului, fără TVA, este de: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lei (în cifre), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lei (în litere).

Beneficiarul va plati numai serviciile efectiv prestate si receptionate conform clauzelor prezentului contract.

Cota de TVA valabila la data facturarii se aplică asupra bazei de impozitare.

Preţurile unitare menţionate în anexa nr. 1 la contract sunt fixe şi nemodificabile pe toată durata derulării contractului.

În valoarea serviciilor sunt incluse toate cheltuielile ce determină preţul unitar al acestora, inclusiv tarife către INSEMEX, transport, manipulare, instalare, echipamente, materiale auxiliare si orice alte costuri care nu se incadreaza in notiunea de „*taxa*”. Taxele datorate conform legii vor fi achitate de catre achizitor pe baza de acte justificative prezentate de catre prestator.

4.2. Încadrându-se în valoarea totală a contractului menţionată în art.4.1., prestatorul înscrie preţurile unitare şi totale pentru fiecare serviciu cuprins în anexa nr.1 şi răspunde – conform reglementărilor legale în vigoare – de dimensionarea corectă a acestora.

Prestatorul este singurul răspunzător de modul în care a negociat preţurile cu furnizorii săi de materiale, echipamente, piese de schimb, utilaje etc. şi de normele de consum folosite la stabilirea preţurilor unitare menţionate în anexa nr.1 la contract.

# CAP.5. DURATA DE PRESTARE A SERVICIILOR, GRAFIC DE PRESTARE

5.1. Durata de prestare a serviciilor este de **120 de zile calendaristice**, de la data perfectarii contractului**.** Serviciile se vor realiza conform graficului de prestare din anexa nr.3, întocmit de prestator şi însuşit de achizitor.

5.2. Contractul se consideră perfectat de la data semnării de către ambele părţi, respectiv de la data înregistrării de ieşire de la achizitor.

Dacă în termen de 3 zile de la data notificata de catre achizitor pentru începerea prestării serviciilor prestatorul nu s-a prezentat pentru începerea evaluarii si verificării instalaţiilor de ventilaţie, contractul se consideră nul de la sine.

5.3. Orice decalare de termen solicitată de achizitor sau prestator, se face pe baza unui act adiţional la contract, excepţii făcând situaţia menţionată la art.5.4, caz în care nu se acceptă decalarea, orice întârziere fiind penalizată conform prevederilor cap.14 si situatiile de intreruperi mentionate la articolul 19.5.

5.4. Prestatorul este singurul răspunzător de modul în care a negociat termenul de prestare a serviciilor cu subcontractanţii săi, care contribuie în orice fel la îndeplinirea prezentului contract. În cazul în care aceştia din urmă nu respectă termenele, iar acest fapt conduce la întârzieri în îndeplinirea prezentului contract, răspunderea revine în totalitate prestatorului.

5.5. Contractul se consideră finalizat după prestarea si receptia serviciilor.

# CAP.6. DOCUMENTELE CONTRACTULUI ŞI PROCEDURA DE ATRIBUIRE

6.1. Documentele prezentului contract sunt:

* contractul propriu-zis;
* propunerea tehnică şi financiară prezentată de prestator;
* caietul de sarcini;
* lista cuprinzând subcontractanţii, cu datele de recunoaştere a acestora, precum şi contractele încheiate cu aceştia, dacă este cazul;
* anexele menţionate în textul contractului;
* eventualele acte adiţionale la contract.

6.2. În cazul în care, pe parcursul îndeplinirii contractului, se constată faptul că anumite elemente ale propunerii tehnice sunt inferioare cerinţelor prevăzute în caietul de sarcini, prevalează prevederile caietului de sarcini.

6.3. Achizitorul a atribuit prezentul contract prestatorului la data de **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, pe baza **achizitie directă**.

# CAP. 7. CARACTERUL CONFIDENŢIAL AL CONTRACTULUI

7.1. A – O parte contractantă nu are dreptul, fără acordul scris al celeilalte părţi:

a) de a face cunoscut contractul sau orice prevedere a acestuia unei terţe părţi, în afara acelor persoane implicate în îndeplinirea contractului;

b) de a utiliza informaţiile şi documentele obţinute sau la care are acces în perioada de derulare a contractului, în alt scop decât acela de a-şi îndeplini obligaţiile contractuale.

B – Dezvăluirea oricărei informaţii faţă de persoanele implicate în îndeplinirea contractului se va face confidenţial şi se va extinde numai asupra acelor informaţii necesare în vederea îndeplinirii contractului.

7.2. O parte contractantă va fi exonerată de răspunderea pentru dezvăluirea de informaţii referitoare la contract dacă:

a) informaţia era cunoscută părţii contractante înainte ca ea să fi fost primită de la cealaltă parte contractantă; sau

b) informaţia a fost dezvăluită după ce a fost obţinut acordul scris al celeilalte părţi contractante pentru asemenea dezvăluire; sau

c) partea contractantă a fost obligată în mod legal să dezvăluie informaţia.

7.3. Achizitorul păstrează secretul documentaţiilor de execuţie, prevederi tehnice, tehnologii folosite de prestator.

Rezultatele auditurilor executate de achizitor la prestator sunt confidenţiale, fiind cunoscute numai de partenerii contractuali sau de organizaţiile pe care le reprezintă.

7.4. Accesul personalului prestatorului în incintele punctelor de lucru, la locul unde se desfăşoară prestarea serviciilor contractate, se face pe bază de permise de intrare, eliberate de conducerea fiecarui punct de lucru, la cererea prestatorului şi numai în spaţii şi pe trasee bine definite.

7.5. Accesul achizitorului în incinta prestatorului, se face cu un scop şi după un program anunţat în prealabil.

# CAP.8. DREPTURI DE PROPRIETATE INTELECTUALĂ

8.1. Prestatorul are obligaţia de a despăgubi achizitorul împotriva oricăror:

a) reclamaţii şi acţiuni în justiţie, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc), legate de echipamentele, materialele, instalaţiile sau utilajele folosite sau în legătură cu prestarea serviciilor; şi

b) daune-interese, costuri, taxe şi cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepţia situaţiei în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

# CAP.9. OBLIGAŢIILE PRESTATORULUI

9.1. Prestează serviciile în cantitatea, calitatea şi durata prevăzute în contract si anexele sale

9.2. Prestează serviciile de evaluare şi verificare a instalaţiilor de ventilaţie care funcţionează în medii potenţial explozive sau toxice din cadrul punctelor de lucru apartinând ELCEN, conform prevederilor NVIV-01-06.

9.3. Prestează serviciile contractate la adresa fiecarui punct de lucru, conform anexei 5.

9.4. Prestatorul va efectua măsurătorile în instalaţiile de ventilaţie supuse evaluării şi verificării în condiţii normale de muncă, cu toate instalaţiile funcţionând la capacităţi normale.

9.5.Furnizorul are obligatia de a asigura pentru prestarea serviciilor personal suficient, instruit și atestat de ”INSEMEX Petroșani”.

9.6. La preluarea instalaţiei de ventilaţie pentru verificare, prestatorul are obligaţia de a prezenta factorii de risc la care este supus personalul achizitorului.

9.7. Să încheie cu achizitorul (persoana desemnată din fiecare punct de lucru al achizitorului) Procesul verbal de constatare şi confirmare a serviciilor prestate conform formularului prezentat in anexa nr.4 la contract.

9.8. Prestatorul va preda beneficiarului documentaţia structurată separat pentru fiecare punct de lucru, astfel:

- Atestatele si buletinele de măsurători in 2 exemplare originale, piese scrise, paginate si opisate si 1 exemplar pe suport electronic (documente scanate după cele originale),

- Propunerile de remediere a necomformitătilor in 2 exemplare originale piese scrise, paginate si opisate si 1 exemplar pe suport electronic (documente in format editabil).

9.9. Să predea beneficiarului ”ATESTATELE” de verificare, în original, emise de INSEMEX Petroșani pentru fiecare instalație. Pe fiecare „ATESTAT” de verificare se vor menţiona caracteristicile de identitate ale fiecarei instalaţii de ventilaţie.

9.10. La finalizarea serviciilor aferente fiecarui punct de lucru, prestatorul are obligatia sa intocmeasca cate o singura situatie de servicii prestate, pe baza documentelor prevazute la art. 9.7 si 9.8. Aceasta situatie de servicii va insoti factura in vederea decontarii.

9.11. Să asigure zilnic curăţenia la locul de muncă.

În situaţia nerespectării acestei clauze, achizitorul poate dispune întreruperea prestării serviciilor până la revenirea la normal, răspunderea pentru această întrerupere revenind integral prestatorului.

9.12. Să-şi desfăşoare activitatea fără a afecta în vreun fel exploatarea celorlalte instalaţii în funcţiune sau în rezervă.

Prestatorul va suporta daunele produse din vina sa dovedite, la instalaţiile aflate în reparaţie sau la cele aflate în exploatare sau în rezervă.

9.13. Să respecte reglementările în vigoare referitoare la securitatea şi sănătatea în muncă: Legea securităţii şi sănătăţii muncii nr.319/2006 cu modificările şi completările ulterioare, Normele metodologice aprobate prin HG 1425/2006 cu modificările şi completările ulterioare, PE 205/1981- prescripţii energetice de securitatea muncii pentru partea mecanică a centralelor electrice.

9.14. Să respecte prevederile aplicabile ale convenţiei privind delimitarea răspunderilor pe linie de securitate şi sănătate în muncă, situaţii de urgenţă şi protecţia mediului, încheiată cu directorul fiecarui punct de lucru – anexa nr.7 la contract. Să respecte regulile de SSM şi SU generale şi cele specifice sectorului energetic, conform procesului verbal de predare pentru verificarea instalaţiei de ventilaţie.

9.15. La solicitarea achizitorului, întrerupe prestarea serviciilor dacă se constată încălcări ale normelor SSM, SU şi prescripţiilor ISCIR, care pot conduce la accidente de muncă, avarii, incendii în timpul prestării serviciilor sau punerea în pericol a instalaţiei verificate. Reluarea prestării serviciilor se face numai după ce prestatorul şi achizitorul constată înlăturarea deficienţelor care au cauzat întreruperea. Această întrerupere dispusă din vina prestatorului nu modifică durata serviciilor stabilite prin contract. Nerespectarea acestei clauze poate conduce la rezilierea contractului.

9.16. Să predea toate deşeurile rezultate, separate pe categorii, conform reglementărilor de mediu în vigoare. Prestatorul va utiliza, pe cât posibil, numai ambalaje biodegradabile.

Prestatorul are obligaţia de a respecta şi aplica HGR 856/2002 privind evidenţa gestiunii deşeurilor şi pentru aprobarea listei cuprinzând deşeurile, inclusiv deşeurile periculoase, OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor; OG nr.2/2021 privind depozitarea deşeurilor.

Acesta este direct răspunzator de consecinţele producerii unei poluări şi va acoperi eventualele daune provocate din vina sa.

9.17. Prestatorul este obligat să-şi însuşească şi să respecte politica, procedurile şi reglementările de calitate, mediu şi securitate şi sănătate în muncă, ale achizitorului, pe domeniul căruia îşi desfăşoară activitatea.

Răspunde pe toată desfăşurarea contractului de realizarea măsurilor ce-i revin pentru protecţia mediului, evitarea impactului asupra mediului rezultat din activităţile proprii, gestionarea deşeurilor rezultate din activităţile proprii, cu respectarea legislaţiei de mediu în vigoare.

9.18. Prestatorul este obligat să respecte indicatoarele de pericol.

# CAP.10. OBLIGAŢIILE BENEFICIARULUI

10.1. Să predea prestatorului, pe bază de proces verbal de predare - primire în scopul evaluării şi verificării, instalatiile de ventilaţie la care se vor presta serviciile.

10.2. Achizitorul va asigura pe toată durata contractului accesul prestatorului la locurile de muncă şi instalaţiile de ventilaţie unde acesta efectuează determinările, cu respectarea măsurilor de securitatea muncii.

10.3. Inaintea începerii verificărilor, achizitorul va pune la dispoziţia prestatorului documentaţia de execuţie a instalaţiilor de ventilaţie ce fac obiectul prezentului contract, eventualele observaţii asupra funcţionării, defectele constatate precum şi orice modificări efectuate asupra instalaţiilor.

10.3. Beneficiarul (directorul punctului de lucru şi seful secţiei beneficiare) urmăreşte realizarea cantitativă şi calitativă a serviciilor prestate şi confirmă, respectiv semnează Procesele verbale de constatare şi confirmare a serviciilor prestate si situaţiile de servicii real executate, în vederea decontării valorii acestora către prestator.

10.5. Să respecte prevederile aplicabile ale Convenţiei privind delimitarea răspunderilor in domeniul securitatii si sanatatii in munca, situatiilor de urgenta si protectiei mediului (SSM-SU-PM), incheiata intre reprezentantul legal al contractantului si directorul centralei beneficiare – anexa nr.7 la contract. În convenţie se vor preciza răspunderile referitoare la comunicarea, cercetarea şi înregistrarea unor eventuale accidente de muncă.

# CAP.11. RECEPŢIA SERVICIILOR, INSPECŢII, TESTE

11.1. Recepţia serviciilor prestate se face în baza urmatoarelor documente:

- procesul verbal de constatare şi confirmare a serviciilor prestate pentru fiecare secţie/centrală/Uzină de Reparaţii, semnat de către beneficiar şi prestator, conform Anexei nr. 4 la prezentul Contract;

- buletinele de măsurători efectuate;

- ”ATESTATELE” de verificare, în original, emise de INSEMEX Petroşani pentru fiecare dintre instalaţiile de ventilaţie a caror evaluare si verificare fac obiectul prezentului Contract.

11.2. Achizitorul are dreptul să inspecteze/recepţioneze, auditeze sau să asiste la teste (probe) la serviciile aferente contractului fără nici o cheltuială suplimentară.

11.3. Inspecţiile/testele (probe) şi recepţiile se vor realiza în perioadele şi datele stabilite în graficul de prestare, sau conform unui program convenit cu prestatorul.

11.4. Prestatorul notifică achizitorul în scris, cu cel puţin 3 zile înainte de datele/perioadele când este pregătit să asigure probele, verificările pentru inspecţii şi recepţie.

11.5. Achizitorul va înştiinţa în scris identitatea reprezentanţilor săi care vor participa la inspecţii, teste, recepţii, cu cel puţin 10 zile înaintea datelor scadente din grafic.

11.6. Inspecţiile, auditurile, testele, recepţiile se realizează atât la prestator, cât şi la subcontractanţii acestuia pentru prestarea de servicii. Prestatorul asigură toate facilităţile (asistenţă tehnică, accesul la documentaţii, laboratoare, instrumente de măsură, rapoarte de măsurători, certificate de calitate) pentru aceste inspecţii, audituri şi teste.

11.7. În cazul în care vreunul dintre serviciile inspectate prezintă neconformităţi faţă de documentaţii, inclusiv faţă de cerinţele contractuale, prestatorul va executa toate modificările necesare pentru îndeplinirea cerinţelor documentaţiilor a serviciilor constatate neconforme cu aprobarea achizitorului. Dacă neconformităţile (inclusiv cele în funcţionarea sistemului calităţii) sunt depistate de achizitor, prestatorul va continua implementarea acţiunii corective.

11.8. Dreptul în continuare al achizitorului de a respinge servicii până la finalizarea relaţiei contractuale nu va fi limitat sau respins de către prestator din motivul că serviciile prestate au fost, în prealabil, inspectate, testate sau recepţionate de achizitor conform clauzelor de mai sus.

11.9. Clauzele din prezentul capitol, art.11.2.÷11.8., nu absolvă în vreun fel prestatorul de celelalte obligaţii din acest contract.

# CAP.12. GARANŢII ŞI RESPONSABILITĂŢI

12.1. Prestatorul răspunde şi garantează realizarea calitativă a obligaţiilor asumate prin prezentul contract în condiţiile anexelor la contract, a caietului de sarcini, a manualului calităţii propriu şi a legislaţiei în vigoare.

12.2. Prestatorul răspunde şi suportă pagubele directe produse instalaţiilor şi personalului achizitorului, înregistrate prin avarii, incidente tehnice, accidente de muncă, incendii ca urmare a activităţii sale sau a subcontractanţilor săi sau din vina personalului său şi al acestora, dacă aceste pagube sunt dovedite a fi din vina acestuia.

12.3. Prestatorul nu răspunde de pagubele sau accidentele care rezultă din activitatea achizitorului. Totodată, prestatorul nu răspunde de pagubele indirecte, cum ar fi: preţul de cost, producţia etc., excepţie făcând cazurile de greşeli grosolane sau rea voinţă, imputabile prestatorului, care au condus la avarierea gravă a instalaţiei, echipamentelor sau la accidente umane.

**Clauze specifice**

# CAP.13. CONDIŢII DE PLATĂ ŞI DECONTARE

13.1. Plăţile se fac de către achizitor prin OP conform reglementărilor legale în vigoare, în lei, în contul prestatorului, după confirmarea de către achizitor a finalizării serviciilor aferente fiecarui punct de lucru, conform detalierii din anexa 1, predate oficial de prestator.

La solicitarea prestatorului, se pot efectua plăţi pentru parti din contract, reprezentand servicii complete prestate si receptionate, aferente fiecarui punct de lucru si pentru care au fost intocmite situatii de servicii conform art.9.10.

13.2. Termenul de scadenţă pentru plata facturilor introduse de prestator, este de 60 de zile calendaristice de la data înregistrării la sediul achizitorului a facturilor şi a documentelor justificative de plată menţionate la art.13.4.

13.3. Serviciile prestate de prestator în afara celor prevăzute în contract, fără dispoziţie dată de reprezentanţii legali ai achizitorului, nu vor fi plătite prestatorului; aceeaşi clauză se aplică şi pentru serviciile efectuate care nu respectă prevederile contractului.

13.4. Documentele pe baza cărora se efectuează plăţile sunt:

- factura emisă de prestator pentru fiecare punct de lucru şi confirmată de primire de achizitor cu număr de înregistrare;

- situatia serviciilor prestate pentru fiecare punct de lucru;

- procesul-verbal de constatare şi confirmare a serviciilor prestate pe secţie/centrală/Uzină de Reparaţii, semnat de catre beneficiar şi prestator conform anexei nr.4 la contract;

- buletinele de măsurători efectuate;

- „ATESTATUL” de verificare în original emis de prestator pentru fiecare instalaţie de ventilaţie, din fiecare CTE beneficiar.

13.5. Pentru nerespectarea de către prestator a cerinţelor contractuale exprimate de achizitor cum ar fi: termene, predarea dosarului de trasabilitate, nerespectarea punctelor de oprire pentru inspecţia achizitorului etc., se percep penalităţi similare cu cele stabilite la capitolul penalităţi pentru depăşirea termenelor.

13.6. Orice modificare a numărului de cont bancar sau a altor elemente ce ar influenţa efectuarea operaţiilor financiar-bancare între părţi va face obiectul unui act adiţional la contract.

13.7. Prestatorul are obligația sa înscrie în facturi numarul, data și obiectul contractului, denumirea beneficiarului (Electrocentrale Bucuresti SA si punctul de lucru beneficiar), perioada in care au fost prestate serviciile înscrise în factură si toate informațiile prevăzute la art. 319 alin. 20 din Codul Fiscal.

# CAP.14. PENALITĂŢI, DAUNE INTERESE

14.1. În cazul în care, din vina sa exclusivă, prestatorul nu reuşeşte să-şi îndeplinească obligaţiile asumate, atunci achizitorul are dreptul de a deduce din preţul contractului, penalităţi egale cu dobânda legala penalizatoare, raportate la valoarea serviciilor neprestate sau prestate cu neconformitati, pentru fiecare zi de întârziere.

Penalităţile nu vor putea depăşi valoarea serviciilor neprestate sau prestate cu neconformitati.

14.2. Prestatorul este pus de drept în întârziere prin expirarea termenului contractual, fără notificare şi fără nicio altă procedură prealabilă.

14.3. Nerespectarea obligaţiilor asumate prin prezentul contract de către una dintre părţi, în mod culpabil şi repetat, dă dreptul părţii lezate de a considera contractul de drept reziliat cu notificare prealabila şi de a pretinde plata de daune-interese.

14.4. Penalităţile de la art.14.1. se aplică şi serviciilor executate, dar care nu corespund calitativ în perioada de garanţie, până la data remedierii sau refacerii lor.

14.5. În cazul în care achizitorul nu onorează facturile in termenul scadent prevăzut la articolul 13.2 din contract, atunci este de drept in întârziere şi va plăti penalităţi egale cu dobânda legala penalizatoare, raportate la valoarea neonorata la plata a facturii fara TVA. Respectivele penalitati nu pot depăşi valoarea neonorata la plată a facturii.

14.6. Dacă valoarea penalităţilor nu acoperă prejudiciile produse partilor contractante prin nerespectarea clauzelor care au dus la plata acestor penalităţi, părţile contractante pot percepe partenerului de contract daune - interese, conform reglementărilor legale în vigoare, până la acoperirea prejudiciului produs, la valori demonstrabile cu documente.

# CAP.15. SUBCONTRACTANŢI

15.1. Subcontractanţii desemnaţi să participe la realizarea obiectului contractului sunt: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15.2. Prestatorul are obligaţia de a încheia contracte cu subcontractanţii desemnaţi, în aceleaşi condiţii în care el a semnat contractul cu achizitorul.

15.3. Prestatorul are obligaţia de a prezenta la încheierea contractului toate contractele încheiate cu subcontractanţii desemnaţi.

Lista cuprinzând subcontractanţii, cu datele de recunoaştere ale acestora, precum şi contractele încheiate cu aceştia se constituie în anexe la contract.

15.4. Prestatorul este pe deplin răspunzător faţă de achizitor de modul în care îndeplineşte contractul.

Subcontractantul este pe deplin răspunzător faţă de prestator de modul în care îşi îndeplineşte partea sa din contract.

Prestatorul are dreptul de a pretinde daune-interese subcontractanţilor dacă aceştia nu îşi îndeplinesc partea lor din contract.

15.5. Prestatorul poate schimba oricare subcontractant pe durata executarii contractului, cu conditia ca schimbarea acestora sa nu reprezinte o modificare substantiala a contractului, in conditiile art.235-241 din Legea nr.99/2016 privind achizitiile sectoriale. Schimbarea subcontractantului nu va schimba preţul contractului şi se va face in conditiile legale cu acordul achizitorului.

15.6. In situatia in care oricare subcontractant isi exprima optiunea de a fi platit direct de catre achizitor pentru partea din contract indeplinita de catre subcontractant, achizitorul efectueaza platile directe catre subcontractant numai dupa confirmarea prin semnarea de toate cele trei parti – achizitor, prestator si subcontractant, a situaţiilor de servicii real executate .

Dispozitiile capitolului 13 se aplica in mod corespunzator.

**CAP.16. ASIGURĂRI**

16.1. Asigurarea de avarie şi de accidente a dotărilor şi a personalului prestatorului, în perioada de realizare a serviciilor, revine prestatorului.

# CAP.17. FORŢA MAJORĂ

17.1. Forţa majoră este constatată de o autoritate competentă.

17.2. Forţa majoră exonerează părţile contractante de îndeplinirea obligaţiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acţionează.

17.3. Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acţiune a forţei majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părţilor până la apariţia acesteia.

17.4. Partea contractantă care invocă forţa majoră are obligaţia de a notifica celeilalte părţi, imediat şi în mod complet, producerea acesteia şi de a lua orice măsuri care îi stau la dispoziţie în vederea limitării consecinţelor.

17.5. Dacă forţa majoră acţionează sau se estimează că va acţiona o perioadă mai mare de 6 luni, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părţi încetarea de plin drept a prezentului contract, fără ca vreuna dintre părţi să poată pretinde celeilalte daune-interese.

# CAP.18. SOLUŢIONAREA LITIGIILOR

18.1. Achizitorul şi prestatorul vor face toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînţelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

18.2. În caz de neînţelegere între părţi, instanţele judecătoreşti competente să judece litigiul, sunt instanţele competente din România, potrivit dreptului român.

# CAP.19. REZILIEREA CONTRACTULUI; ÎNTRERUPEREA CONTRACTULUI

19.1. În cazul nerespectării obligaţiilor asumate prin prezentul contract de către una din părţile contractante, in mod culpabil si repetat, partea lezată va considera contractul reziliat / rezolvit de plin drept cu notificare prealabila şi va avea dreptul de a pretinde plata de daune-interese.

19.2. Contractul este desfiinţat de drept, fără a mai fi necesară punerea în întârziere sau altă procedură prealabilă, de către achizitor, în cel mult 30 de zile de la apariţia unor circumstanţe care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului şi care conduc la modificarea clauzelor contractuale în aşa măsură încât îndeplinirea contractului respectiv ar fi contrară interesului public; în acest caz prestatorul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data desfiinţării de drept a contractului.

19.3. Contractul se mai poate rezilia în situaţiile menţionate la art.9.15. caz în care prestatorul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea de contract îndeplinită până la data rezilierii contractului.

19.4. Prestarea serviciilor contractate se poate întrerupe de către achizitor pe baza notificării prestatorului, în condiţiile menţionate la art.9.15., până la îndepărtarea de către acesta a cauzelor care au determinat întreruperea. Reluarea prestării serviciilor se face numai cu acceptul scris al achizitorului.

19.5. Prestarea serviciilor contractate se poate întrerupe la solicitarea achizitorului în cazul în care apar situaţii de întârziere care sunt datorate indisponibilizării frontului de lucru, sau în cazul în care achizitorul nu asigură la timp baza materială, fără a fi necesar un act adiţional în acest sens, în baza următoarelor documente:

- raport justificativ aprobat de conducerea Societatii Electrocentrale Bucureşti SA.

- proces verbal de întrerupere servicii încheiat între prestator şi achizitor (centrala).

În acest caz, termenele prevăzute in graficul de prestare se decalează corespunzător, prestatorul nefiind pus în întârziere conform art.14.1.

19.6. Reluarea prestarii serviciilor se face pe baza de proces verbal de preluare a frontului de lucru dupa sistare.

19.7. Contractul este reziliat de plin drept în cazurile de forţă majoră definite la cap. 17.

19.8. Contractul poate fi reziliat prin acordul părţilor, fără plata vreunei despăgubiri, numai prin încheierea unui act adiţional la contract.

19.9. Achizitorul are dreptul de a denunta unilateral contractul in situatia nerespectarii dispozitiilor de la art.243 alin.(1) din Legea nr.99/2016 privind achizitiile sectoriale.

19.10. Achizitorul are dreptul de a denunta unilateral contractul in perioada de valabilitate a acestuia intr-una din urmatoarele situatii:

a) contractantul se afla, la momentul atribuirii contractului, intr-una dintre situatiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire in temeiul art.177 din Legea nr.99/2016 privind achizitiile sectoriale

b) contractul nu ar fi trebuit sa fie atribuit contractantului respectiv, avand in vedere o incalcare grava a obligatiilor care rezulta din legislatia europeana relevanta si care a fost constatata printr-o decizie a Curtii de Justitie a Uniunii Europene.

# CAP.20. LIMBA CARE GUVERNEAZĂ CONTRACTUL

20.1. Limba care guvernează contractul este limba română.

# CAP.21. COMUNICĂRI

21.1. Orice comunicare între părţi, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris.

Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii, cât şi în momentul primirii.

21.2. Comunicările între părţi se pot face şi prin telefon, telegrama, fax sau e-mail, cu condiţia confirmării în scris a primirii comunicării.

# CAP.22. LEGEA APLICABILĂ CONTRACTULUI

22.1. Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

# CAP.23. AMENDAMENTE

23.1. Drepturile şi obligaţiile contractantului iniţial rezultate din contractul sectorial sunt preluate, ca urmare a unei succesiuni universale sau cu titlu universal în cadrul unui proces de reorganizare, inclusiv prin fuziune, divizare, achiziţie sau insolvenţă, de către un alt operator economic care îndeplineşte criteriile de calificare şi selecţie stabilite iniţial, cu condiţia ca această modificare să nu presupună alte modificări substanţiale ale contractului sectorial şi să nu se realizeze cu scopul de a eluda aplicarea procedurilor de atribuire prevăzute de Legea achizitiilor sectoriale nr. 99/2016.

23.2. Partile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, de a conveni modificarea clauzelor contractului prin act adiţional numai cu respectarea stricta a prevederilor actelor normative in materia achizitiilor sectoriale referitoare la modificarea contractului sectorial.

# CAP.24. CONDIŢII FINALE

24.1. Legislaţia aplicată pentru încheierea prezentului contract este:

**- Legea nr.99/2016 privind achizitiile sectoriale, cu toate modificarile si completarile ulterioare.**

24.2. Documentele menţionate la art.6.1. fac parte integrantă din contract.

24.3. Contractul şi anexele sale se semnează pagină cu pagină de ambele părţi contractante (de către unul din semnatarii contractului).

24.4. Orice schimbare de adresă a uneia din părţile contractante va fi comunicată în termen de maxim 24 ore, partenerului de contract.

24.5. Prezentul contract a fost încheiat în doua exemplare, cate unul pentru fiecare parte.

**BENEFICIAR, PRESTATOR,**

Societatea Electrocentrale Bucureşti S.A

Director General Director,

Claudiu-Ionuț CREȚU-SÂRBU

Director General Adjunct

Adrian Cătălin TUDORA

Director Financiar

Marcel VÎLCĂ

Viza CFP,

Director Resurse Umane si SSM,

Nicuşor ŞTIR

Director Juridic si Achizitii,

Mihai VOLF

Serviciul Achiziţii si Monitorizare Proceduri,

Roxana KEDEI

Serviciul Juridic si Contractare,

Mioara MISLOSCHI

Responsabil Coordonare Contractare

Ioana UNTILĂ

Responsabil contract,

Simona MUNTEANU

**ANEXA NR. 1**

LA CONTRACTUL NR............

# NOMENCLATORUL SERVICIILOR

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.**  **crt.** | DENUMIREA SERVICIILOR | **UM** | **CANT** | **PRET** | | **DIN CARE** | |
| **UNITAR** | **TOTAL** | CONTRACTANT GENERA | SUBCONTRAC-TANT **\***  **………..……** |
| 1. | Examinare în situ pe baza de checklist a instalațiilor de ventilație | Examinare | 65 |  |  |  |  |
| 2. | Verificare prin măsurători a parametrilor aerodinamici pentru traseele de tubulatură aferentă instalatiilor de ventilație, inclusiv prezentarea de soluții tehnice de remediere neconformități apărute în funcționarea instalațiilor de ventilație unde este cazul, din care: | Masuratoare | 65 |  |  |  |  |
| CTE Sud | 23 |  |  |  |  |
| CTE Vest | 17 |  |  |  |  |
| CTE Grozăvești | 13 |  |  |  |  |
| CTE Progresu | 11 |  |  |  |  |
| Uz. Reparații.-compartiment bobinaj | 1 |  |  |  |  |
| 3. | Elaborare **atestate** de verificare a instalațiilor de ventilație | Atestate | 65 |  |  |  |  |
|  | **TOTAL (fără TVA)** |  |  |  |  |  |  |

**BENEFICIAR PRESTATOR**

DIRECTOR RESURSE UMANE SI SSM,

Nicuşor ŞTIR

SERVICIUL SSM

Cristina Volf

DERULATOR CONTRACT RESPONSABIL ACHIZIŢIE

Alexandra Negulescu Cornelia Ionita

**anexa nr. 2**

LA CONTRACTUL NR. ...........

|  |
| --- |
| **TABEL cu instalatiile de ventilaţie din ELCEN care functionează şi vehiculează medii toxice sau explozive,  conform NVIV 01 - 06** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumirea instalatiei de ventilatie** | **locul de amplasare a instalatiei de ventilatie** | **Nr.venti-latoare/ instalatii de ventilatie (buc)** | **Putere (kw)** | | **Mediul in care lucreaza instalatia de ventilatie** | **Observatii** |
| **Electro-motor** | **Instalatie de ventilatie** |
| *0* | *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| **I. CTE Bucuresti Sud** | | | | | | | |
| **SECȚIA ELECTRICĂ** | | | | | | | |
| 1 | Ventilatie St 0.4 kV G-le 1-2 | In incaperea St 0.4 kV G-le 1-2 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 2 | Ventilatie Statia 0.4 kV Iluminat | In incaperea Statiei 0.4 kV Iluminat | 1 | 1x2.2 | 2.2 | Atm. potential toxica |  |
| 3 | Ventilatie Statia 6 kV 1B-2B | In incaperea Statiei 6 kV 1B-2B cota 0 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 4 | Ventilatie flux cabluri cota -3.5 zona statie 6 kV 1B-2B | In incaperea Statiei 6 kV 1B-2B cota 0 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 5 | Ventilatie Statia 6 kV 3B-4B | In incaperea Statiei 6 kV 3B-4B cota 0 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 6 | Ventilatie flux cabluri cota -3.5 zona statie 6 kV 3B-4B | In incaperea Statiei 6 kV 3B-4B cota 0 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 7 | Ventilatie Statia 6 kV CAF 1-2 | In incaperea Statiei 6 kV CAF 1-2 | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 8 | Ventilatie Baterie acumulatori Nr 1 ;2 220Vcc , | In incapere separata, alaturata | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 9 | Ventilatie Baterie acumulatori Nr 3 ; 3A ; 3B 220Vcc | In incapere separata, alaturata | 2 | 2x2.2 | 4.4 | Atm. potential toxica |  |
| 10 | Ventilatie Pod cabluri CCSI | In spatiu Pod cabluri CCSI | 1 | 1x1.5 | 1.5 | Atm. potential toxica |  |
| 11 | Ventilatie Pod cabluri CCT2 | In spatiu Pod cabluri CCT2 | 2 | 2x1.5 | 3.0 | Atm. potential toxica |  |
| 12 | Ventilatie Distributie 220 Vcc grup 1,2 | In incapere Distributie 220 Vcc grup 1,2 | 2 | 2x0.5 | 1.0 | Atm. potential toxica |  |
| 13 | Ventilatie Distributie 220; 24Vcc grup 3,4 | In incapere Distributie 220; 24Vcc grup 3,4 | 2 | 2x0.5 | 1.0 | Atm. potential toxica |  |
| **SECȚIA CHIMICĂ** | | | | | | | |
| 14 | Instalație ventilație laborator tura | Sectia Chimica | 1 | 0.25 | 0.25 | noxe: soda, hidrazina, amoniac acid clorhidric, alcool butilic |  |
| 15 | Instalatie ventilatie laborator uleiuri | Sectia Chimica | 1 | 0.9 | 0.9 | noxe:alcool metilic,acetona,alcool etilic,toluen |  |
| 16 | Instalatie ventilatie laborator ape | Sectia Chimica | 2 | 2x0,25 | 0.5 | noxe: HNO3, acid oxalic, alcool etilic, eter petrol, MgCl2, bicarbonat de potasiu, HCL, acid sulfuric, amoniac, soda, alcool butilic |  |
| 17 | Instalatie ventilatie sala demi extindere | Sectia Chimica | 1 | 2.2 | 2.2 | noxe: acid clorhidric, soda rezultate in timpul regenerarii |  |
| 18 | Instalatie ventilatie nod regenerare | Sectia Chimica | 2 | 2x1,5 | 3 | noxe: acid clorhidric, soda |  |
| 19 | Instalatie ventilatie hidrazina si amoniac | Sectia Chimica | 2 | 2x0,75 | 1.5 | noxe: amoniac si hidrazina |  |
| 20 | Instalatie ventilatie depozit soda(cota -3,75) | Sectia Chimica | 2 | 2x7,5 | 15 | noxe: soda |  |
| 21 | Instalatie ventilatie statie preparare si dozare var | Sectia Chimica | 2 | 0,55+5,5 | 6.05 | Pulberi var praf |  |
| 22 | Instalatie ventilatie laborator circuit termic | Sectia Chimica | 2 | 0,4+0,25 | 0.65 | noxe: acid oxalic, alcool butilic, metabisulfit de sodiu, MgCl2, acid clorhidric, acid sulfuric, amoniac, hidrazina. |  |
| **SECTIA TURBINE** | | | | | | | |
| 23 | Exhaustori vapori ulei TA3, TA4 | Sir A cota 8 TA3, TA4 | 2 | 2x1,7 | 2x1,7 | Amestec vapori ulei, hidrogen |  |
| **II. CTE Progresu** | | | | | | | |
| **SECȚIA CHIMICA** | | | | | | | |
| 1 | Ventilator exhaustor | Depozit amoniac si hidrazina | 1 | 0.37 | - | Vapori de hidrazina | Q=5200 m3/h |
|
| 2 | Ventilator de introducere aer si ventilator de evacuare aer | Preparare amoniac si hidrazina | 2 | 0.37 | 2x0.37 | Vapori de hidrazina | Q=7500 m3/h |
| 3 | Instalatie ventilatie | Laborator pacura | 2 | 0.25 | 0.5 | Toluen |  |
| 4 | Instalatie ventilatie | Laborator tura | 1 | 0.25 | 0.25 | Noxe: soda, hidrazina, amoniac, acid clorhidric |  |
| 5 | Instalatie ventilatie | Laborator uleiuri | 1 | 0.9 | 0.9 | Noxe: alcool metilic, acetona, eter, alcool etilic, toluen |  |
| 6 | Instalatie ventilatie | Laborator ape | 2 | 0.25 | 0.5 | Noxe: HNO3, acid oxailc, alcool etilic, eter, petrol, MgCl2, bicarbonat de potasiu, HCl, acid sulfuric, amoniac, soda, alcool butilic |  |
| **SECȚIA TURBINE** | | | | | | | |
| 7 | Ventilator exhaustor gaze din rezervorul de ulei TA3+ TA4 | Sala masini | 2 | 1.5 | - | Vapori de hidrocarburi usor volatile | - |
| 8 | Ventilator exhaustor gaze din ulei ungere lagare etansare H2 generator TA3+ TA4 | Sala masini | 2 | 0.75 | - | Vapori de hidrocarburi si urme de hidrogen dizolvat (antrenat) in ulei | 2080 rot/min |
| **SECȚIA CAZANE** | | | | | | | |
| 9 | Ventilator exhaustor | Sala pompe pacura treapta I | 2 | 5.5 | - | Emisii de substante volatile | 1500 rot/min |
| camera separata |
| 10 | Ventilator intare aer proaspat | In tubulatura statie pacura trapta I | 1 | 2 | - | Emisii de substante volatile | 2380 rot/min |
|
| 11 | Ventilator exhaustor | Sala pompe pacura treapta I CAF | 1 | 18.5 | - | Emisii de substante volatile | 970 rot/min camera separata |
| **III CTE Grozăvești** | | | | | | | |
| **SECȚIA ELECTRICĂ** | | | | | | | |
| 1 | Instalatie ventilatie, camera bat. nr.1,2 220Vcc | Cladire Secția Electrica, Camera baterii acumulatoare | 2 | 5,5 kW 3000 rot/min |  | Atmosfera potential toxica, posibilitatea aparitiei vaporilor de acid sulfuric, la supapele bateriilor cu gel | camera este prevazuta cu geamuri |
| 2 | Statie electrica 6 kV Servicii Interne | Sectia Electrică, Sala turbine cota 0 m | 4 buc. | 1,1 kW 3000 rot/min |  | Incapere inchisa. Atmosfera potential toxica, posibilitatea aparitiei de CO2, CO, fum in cazul scurtcircuitelor, suprasarcinii, alte defectiuni electrice | -camera este prevazuta cu geamuri |
|
| 3 | Statie electrica 6 kV CAF 5,6 | Secția electrică,Cladire CAF 5,6 | 1 buc. | 1,1 kW, 3000 rot/min |  | Incapere inchisa. Atmosfera potential toxica. CO2, CO, fum | - |
|
|
| 4 | Statie electrica 110 kV | Sectia electrica, Cladire statie 110 kV | 6 buc. | 3 kW, 3000 rot/min |  | Incapere inchisa. Atmosfera potential toxica. CO2, CO, fum | - |
|
| 5 | Statie electrica 0,4 kV Uranus | Sectia electrica, Cladire statie 0,4 kV Uranus | 2 buc. | 0,75 kW, 3000 rot/min |  | Incapere inchisa. Atmosfera potential toxica. CO2, CO, fum | - |
|
| **EPURARE CHIMICĂ** | | | | | | | |
| 6 | Instalatie ventilatie, camera de amoniac si hidrazina | Epurare chimica, camera de amoniac si hidrazina | Ventilator introducere aer proaspat 1 buc. | 0,55kW/ 3000 rot/ min |  | Aer viciat cu noxe, vapori de amoniac si hidrazina | Daer=900 mc/h Gaz transportat=aer proaspat |
|
|
| Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,55kW/ 3000 rot/ min |  | Aer viciat cu noxe, vapori de amoniac si hidrazina | Daer=1000 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
|
|
|
| 7 | Instalatie ventilatie, Laborator analize speciale ape | Epurare chimica, Laborator analize speciale ape | Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,25kW/ 1500 rot/ min |  | Nisa laborator pentru analize chimice. Atmosfera potential toxica. Substante de laborator, reactivi toxici si corozivi. | Daer=800 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
|
| 8 | Instalatie ventilatie, Laborator analize speciale uleiuri | Epurare chimica, Laborator analize speciale uleiuri | Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,3kW/ 3000 rot/min |  | Nisa laborator pentru analize chimice. Atmosfera potential toxica. Substante de laborator, reactivi toxici | Daer=500 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
|
|
| 9 | Instalatie ventilatie, Laborator personal exploatare, analiza apa/abur | Epurare chimica, Laborator personal exploatare, analiza apa/abur | Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,3kW/ 3000 rot/min |  | Nisa laborator pentru analize chimice. Atmosfera potential toxica. Substante de laborator, reactivi toxici si corozivi. | Daer=800 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
| 10 | Instalatie ventilatie, camera vase masura filtre Pat Mixt | Epurare chimica, Camera vase masura filtre Pat Mixt | Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,25kW/ 1500 rot/min |  | Aer viciat cu noxe, vapori acid clorhidric | Daer=800 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
| 11 | Instalatie ventilatie, camera vase masura filtre ionice | Epurare chimica, Camera vase masura filtre ionice, cota +12,5m | Ventilator evacuare aer viciat cu noxe 1 buc. | 0,25kW/ 1500 rot/min |  | Aer viciat cu noxe, vapori acid clorhidric | Daer=1350 mc/h Gaz transportat=aer viciat cu noxe |
| **SECȚIA CAZANE** | | | | | | | |
| 12 | Instalatie ventilatie, statia pompe pacura Treapta I-II | Sala pompe pacură, Treapta I-II | 1 buc | 5,5 kW 3000 rot/min |  | Mediu toxic si potential exploziv |  |
| 13 | Instalatie ventilatie (exhaustor) rezervoare ulei TA1,2 | Sala Turbine, rezervoare ulei TA1,1 | 2 buc | 3kW/ 1500 rot/min |  | Vapori de hidrocarburi usor volatile | Daer=250 mc/h |
| **IV. CTE Vest** | | | | | | | |
| **SECȚIA ELECTRICĂ** | | | | | | | |
| 1 | Ventilator nr.1 introducere aer proaspăt | Corp intermediar, cota +3,8 m Camera baterii curent continuu | 1 | 2,2 |  | Atmosfera potential explozivă, substanța "hidrogen" |  |
| 2 | Ventilator nr.2 evacuare aer viciat | Corp intermediar, cota +3,8 m Camera baterii curent continuu | 1 | 1,5 |  | Atmosfera potential exploziva, substanta "hidrogen" |  |
| **SECȚIA CHIMICA** | | | | | | | |
| 3 | Ventilator nr.1 evacuare aer viciat | Clădire epurare chimică, corp B Camera vase de măsură hidrazină | 1 | 0,37 |  | Atmosfera toxică și inflamabilă, substanta hidrazină |  |
| 4 | Ventilator nr.2 introducere aer proaspat | Cladire epurare chimică, corp B Camera vase de măsură hidrazină | 1 | 0,37 |  | Atmosferă toxică și inflamabilă, substanta hidrazină |  |
| 5 | Ventilator nr.4 introducere aer proaspăt | Cladire epurare chimică, corp B Camera vase de măsură acid și soda | 1 | 0,37 |  | Atmosferă toxică și inflamabilă, substanțe acid clorhidric și hidroxid de sodiu |  |
| **SECTIA CICLU COMBINAT** | | | | | | | |
| 6 | Ventilator AN001-evacuare aer viciat | Cladire compresor de gaz | 1 | 7,5 |  | Atmosferă toxică și potențial explozivă-gaz metan |  |
| 7 | Ventilator AN002-evacuare aer viciat | Cladire compresor de gaz | 1 | 7,5 |  | Atmosferă toxică și potențial explozivă-gaz metan |  |
| 8 | Ventilator AN003-evacuare aer viciat | Cladire compresor de gaz | 1 | 7,5 |  | Atmosferă toxică și potențial explozivă-gaz metan |  |
| 9 | Ventilator 88 BT1 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 37 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 10 | Ventilator 88 BT2 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 37 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 11 | Ventilator 88 EF1 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 15 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 12 | Ventilator 88 EF2 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 15 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 13 | Ventilator 88 VG1 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 11 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 14 | Ventilator 88 VG2 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 11 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 15 | Ventilator 88 VL1 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 4 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 16 | Ventilator 88 VL2 | Compartiment turbina cu gaz | 1 | 4 |  | Atmosferă potential explozivă-gaz metan |  |
| 17 | Ventilator evacuare aer viciat | Cladire principală, cota 0 m Camera baterii curent continuu | 1 | 1,35 |  | Atmosfera potential exploziva- substanta hidrogen |  |
| **V. Uzina de Reparații** | | | | | | | |
| **COMPARTIMENT BOBINAJ** | | | | | | | |
| 1 | Ventilație compartiment bobinaj | Camera uscare motoare | 1 | 1.5 | 1.5 | Mediu toxic (lac electroizolant tip EZ 531) |  |

**BENEFICIAR PRESTATOR**

DIRECTOR RESURSE UMANE SI SSM,

Nicuşor ŞTIR

SERVICIUL SSM

Cristina Volf

DERULATOR CONTRACT RESPONSABIL ACHIZIŢIE

Alexandra Negulescu Cornelia Ionită

**ANEXA NR. 3**

LA CONTRACTUL NR...................

**GRAFIC DE PRESTARE A SERVICIILOR**

Evaluare si verificare a instalatiilor de ventilatie aferente:

CTE Sud................................................................................................................

CTE Progresu.........................................................................................................

CTE Grozavesti......................................................................................................

CTE Vest..............................................................................................................

Uzina de Reparatii..................................................................................................

**BENEFICIAR PRESTATOR**

DIRECTOR RESURSE UMANE SI SSM,

Nicuşor ŞTIR

SERVICIUL SSM

Cristina Volf

DERULATOR CONTRACT

Alexandra Negulescu

RESPONSABIL ACHIZIŢIE

Cornelia Ionită

**ANEXA NR. 4**

LA CONTRACTUL NR.................

**Vizat,**

**Director CTE..................../**

**Uzina de Reparatii**

**PROCES VERBAL DE CONSTATARE SI CONFIRMARE A SERVICIILOR PRESTATE**

Incheiat astazi...............................la sediul CTE..................../ Uzina de Reparatii intre ................................. si CTE..................../ Uzina de Reparatii, Sectia......................, referitor la verificarea si efectuarea masuratorilor la urmatoarele instalatii de ventilatie, conform contract nr...........................:

.............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

Serviciile de verificare si efectuare masuratori pentru determinarea caracterisicilor instalatiilor de ventilatie mai sus mentionate, au fost receptionate cantitativ si calitativ.

Beneficiar, Prestator,

CTE.........................../ Uzina de Reparatii

Sef Sectie........................ Specialist,

RSSM...............................

**anexa nr. 5**

LA CONTRACTUL NR. ...........

**Lista punctelor de lucru ELCEN**

Instalaţiile de ventilaţie a caror evaluare si verificare fac obiectul contractului se afla la următoarele adrese:

- CTE Bucureşti Sud - Str. Releului, nr.2B, sector 3, Bucureşti;

- CTE Bucureşti Vest - B-dul Timişoara, nr.106, sector 6, Bucureşti;

- CTE Progresu - Str. Pogoanele, nr. 1A, sector 4, Bucureşti;

- CTE Grozăveşti - Spl.Independenţei, nr.229, sector 6, Bucureşti;

- Uzina de Reparatii - Str. Releului, nr.2B, sector 3, Bucureşti;

**BENEFICIAR PRESTATOR**

DIRECTOR RESURSE UMANE SI SSM,

Nicuşor ŞTIR

SERVICIUL SSM

Cristina Volf

DERULATOR CONTRACT

Alexandra Negulescu

RESPONSABIL ACHIZIŢIE

Cornelia Ionită

**anexa nr. 6**

LA CONTRACTUL NR. ...........

**Notă de informare privind prelucrarea datelor cu caracter personal ale persoanelor fizice aparţinând partenerilor contractuali ai Societăţii Electrocentrale Bucureşti S.A.**

Societatea Electrocentrale București S.A. (denumită în continuare şi „ELCEN” sau “Operator”) colectează și prelucrează date cu caracter personal, în conformitate cu prevederile *Regulamentului UE 679/2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce priveşte prelucrarea datelor cu caracter personal şi privind libera circulație a acestor date* (denumit în continuare “GDPR”).

Prin acest document vă informăm că, pentru o corectă şi completă semnare şi derulare a contractului, ELCEN prelucrează date cu caracter personal aparţinând persoanelor fizice din cadrul societăţii dumneavoastră, implicate în derularea contractului. Totodată vă informăm cu privire la modul în care ELCEN utilizează datele cu caracter personal aparţinând persoanelor fizice din cadrul societăţii dumneavoastră implicate în derularea contractului precum și despre drepturile pe care persoanele fizice menţionate anterior le au cu privire la respectivele date şi **vă rugăm ca informaţiile cuprinse în prezenta notă de informare să le aduceţi la cunoştinţa acelor persoane fizice din cadrul societăţii dvs. care sunt implicate în semnarea şi derularea contractului.**

Astfel, atât în procesul de semnare a contractului cât şi ulterior, pe parcursul derulării lui, inclusiv în perioada garanţiilor contractuale de orice natură, **ELCEN poate colecta următoarele tipuri de date personale ale persoanelor fizice implicate în semnarea / derularea contractului** (enumerarea nefiind limitativă): nume, prenume, CNP, serie şi număr carte de identitate / paşaport, număr de telefon, adresă de email, date privind calificări / competenţe profesionale etc.

1. **Date de contact ale Operatorului**

**Adresa**: Splaiul Independenței nr.227, sector 6, București

**Număr de telefon**: + 4021.275.11.03

**E-mail**: [office@elcen.ro](mailto:office@omega-trust.ro)

1. **Date de contact ale responsabilului cu protecția datelor din cadrul ELCEN:**

E-mail: [dpo@elcen.ro](mailto:dpo@omega-trust.ro)

1. **Scopurile prelucrării datelor cu caracter personal**

ELCEN colectează date cu caracter personal, pe care le prelucrează în vederea elaborării şi semnării contractului precum şi în vederea îndeplinirii tuturor cerintelor legale, contractuale şi regulamentare interne necesare unei corecte şi complete derulări a contractului cu privire la: urmărirea proceselor specifice, de orice natură (de proiectare, de fabricaţie, de control etc.), livrări, recepţii, plăţi, garanţii, inclusiv documente care atestă gradul de îndeplinire a respectivelor cerinţe sau a altor obligaţii contractuale.

1. **Destinatari ai datelor cu caracter personal**

Datele cu caracter personal sunt stocate de ELCEN, fiind transmise catre terti destinatari doar in cazuri temeinic justificate, impuse de legislaţie, reglementări şi o corectă şi completă derulare a contractului. Astfel că, în fluxul de prelucrare, datele cu caracter personal ar putea fi transferate, în funcţie de situaţie, următoarelor categorii de destinatari:

1. Autorități și instituții ale statului (cum ar fi, dar fără a se limita la: autorități fiscale, de reglementare, de control etc.)
2. Parteneri de afaceri implicaţi în executarea contractului;
3. Sistemul Electronic de Achiziții Publice (SEAP);
4. Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (JOUE)
5. Instanțe judecătorești;
6. Consultanți externi (cum ar fi, dar fără a se limita la: avocati, contabili, auditori), pentru scopuri specifice, atunci când este necesar;
7. **Transferul datelor în afara țării**

ELCEN nu transferă datele cu caracter personal către o țară terță sau către o organizație internațională.

1. **Perioada stocării datelor**

In calitatea dumnevoastră de partener contractual al ELCEN, vom păstra datele personale ale persoanelor fizice implicate în derularea contractului pe întreaga perioadă de exercitare a relației contractuale cu dvs, inclusiv pe perioada garanţiilor de orice natură, precum și pentru perioada impusă de legislatia națională aplicabilă în domeniul financiar-contabil, conform Legii Contabilității nr.82/1991, actualizată, cu modificările și completările ulterioare.

În orice situaţie însă, respectivele date personale vor fi păstrate în cadrul entităţilor organizatorice din cadrul ELCEN cu atribuţii în semnarea şi derularea contractului atâta timp cât contractul produce efecte, plus o perioadă suplimentară de minim 5 ani în arhiva ELCEN, cu excepţia cazurilor în care se aplică alte prevederi (de exemplu prevederi legale cu specific financiar – contabil).

1. **Drepturile persoanelor fizice, în calitate de persoane vizate, cu privire la datele cu caracter personal**

Conform *Regulamentului UE 679/2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce priveşte prelucrarea datelor cu caracter personal şi privind libera circulație a acestor date* persoanele fizice din cadrul societăţii dumneavoastră, implicate în semnarea şi derularea contractului, au următoarele drepturi cu privire la datele cu caracter personal care le aparțin și sunt prelucrate de ELCEN:

1. Dreptul de a solicita accesul la datele cu caracter personal colectate de către ELCEN;
2. Dreptul de a solicita rectificarea sau ștergerea datelor cu caracter personal stocate de către ELCEN;
3. Dreptul de a solicita restricționarea prelucrării datelor cu caracter personal de către ELCEN;
4. Dreptul de a vă opune prelucrării datelor cu caracter personal de către ELCEN;
5. Dreptul de a vă retrage consimțământul în orice moment, fără a afecta legalitatea prelucrării efectuate pe baza consimțământului înainte de retragerea acestuia;
6. Dreptul de a depune o plângere către *Autoritatea Națională de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal*.

şi pot face uz de oricare dintre aceste drepturi în condiţiile / cu excepţiile / conform clauzelor regulamentului menţionat mai sus, legislaţiei şi reglementărilor interne ELCEN aplicabile etc.

Persoanele fizice menţionate mai sus îşi pot exercita oricând oricare dintre drepturi sau pot obține informații suplimentare, trimițând un email la adresa [dpo@elcen.ro](mailto:dpo@elcen.ro)

1. **Temeiul pentru prelucrarea datelor personale, pentru scopurile definite mai sus,** este elaborarea şi derularea corectă şi completă a contractului, în acord cu reglementările legale în vigoare şi clauzelor contractuale.

**BENEFICIAR PRESTATOR**

DIRECTOR RESURSE UMANE SI SSM,

Nicuşor ŞTIR

SERVICIUL SSM

Cristina Volf

DERULATOR CONTRACT

Alexandra Negulescu

RESPONSABIL ACHIZIŢIE

Cornelia Ionită

**ANEXA nr.7**

la contractul nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# CONVENTIE – CADRU

**privind delimitarea raspunderilor in domeniul securitatii si sanatatii in munca, situatiilor de urgenta si protectiei mediului (SSM-SU-PM)**

Incheiata astazi, ..................., la sediul .............................................., intre:

* ELCEN/ CTE ..................................../ Uzina de Reparatii, cu sediul in Bucuresti, Sector ............................................................., reprezentata prin Director ....................................., in calitate de **BENEFICIAR/ PROPRIETAR,** si
* ………............................................................……, cu sediul in ............................................ ....................................................................., reprezentata prin .........................................., in calitate de **CONTRACTANT** **(executant lucrari/ prestator servicii/ chirias/** **utilizator spatii)**,

in scopul delimitarii raspunderilor in domeniul SSM, SU si PM, in cadrul contractului/ protocolului de colaborare/ conventiei nr. .........../ ..........., incheiat/a pentru ............................. ..........................................................., pe durata .................................................

Conventia SSM-SU-PM se incheie in scopul evitarii producerii evenimentelor de SSM, incendiilor, incidentelor tehnice si abaterilor ce conduc la slabirea sigurantei in functionare, al prevenirii poluarii mediului si aplicarii corespunzatoare a prevederilor legale in vigoare.

In conformitate cu prevederile legale in domeniul SSM, SU si PM si cu politica ELCEN, intre **beneficiar/ proprietar** si **contractant** se stabilesc urmatoarele:

**I. RASPUNDERILE CONTRACTANTULUI**

**Art.1.** Contractantul isi asuma responsabilitatea respectarii prevederilor prezentei conventii, atat de catre unitatea proprie, cat si de catre subcontractantii desemnati sa participe la realizarea contractului/ protocolului/ conventiei nr. ........../ ...................., care desfasoara activitati pe teritoriul ELCEN, precum si de catre orice unitate cu care are alte raporturi contractuale, ce presupun accesul sau desfasurarea de activitati in incintele/ pe teritoriul ELCEN si pentru care are aprobarea beneficiarului/ proprietarului.

**Art.2.(1)** Orice prevedere din cuprinsul prezentei referitoare la raspunderile/ obligatiile contractantului si/sau ale personalului acestuia se aplica atat contractantului, cat si unitatilor mentionate la art. 1, respectiv personalului acestora.

**(2)** In acest sens, contractantul va efectua formalitatile/ demersurile necesare pentru informarea partilor terte si asumarea de catre acestea a obligatiilor ce decurg din prezenta conventie.

**Art.3.(1)** Contractantul va asigura aplicarea/ respectarea tuturor prevederilor legislatiei de SSM, SU si PM specifice activitatilor efectuate, inclusiv legislatia aplicabila in situatiile de pericol de raspandire a bolilor infectocontagioase cu transmitere comunitara.

**(2)** Contractantul raspunde de modul in care personalul propriu respecta **legislatia de SSM, SU si PM**, precum si prevederile aplicabile personalului extern din **documentatia ELCEN** pusa la dispozitie de reprezentantul societatii/ punctului de lucru la care se desfasoara activitatea contractantului:

* prezenta conventie SSM-SU-PM;
* planul de prevenire si protectie elaborat la nivelul punctului de lucru (masurile de SSM aplicabile activitatii contractantului);
* instructiunile proprii de SSM aplicabile personalului extern;
* instructiunile privind modul de actiune in SU si masurile de aparare impotriva incendiilor;
* planul de evacuare in caz de urgenta etc.

**(3)** Contractantul va verifica periodic modul in care personalul propriu isi respecta obligatiile de SSM, SU si PM, luand masuri operative de eliminare a neregulilor.

**Art.4.(1)** Contractantul are obligatia sa detina un **plan de prevenire si protectie** pentru activitatile desfasurate pe teritoriul ELCEN, pe baza evaluarii riscurilor SSM asociate acestor activitati.

**(2)** Documentul trebuie sa prevada masuri stabilite pentru controlul riscurilor SSM, inclusiv al riscurilor la care pot fi expusi lucratorii ELCEN sau alte persoane cu acces pe teritoriul ELCEN.

**(3)** Contractantul va asigura aplicarea/ respectarea tuturor masurilor stabilite in planul de prevenire si protectie, in scopul evitarii producerii evenimentelor de SSM ca urmare a activitatii desfasurate si al conformarii cu cerintele legale in domeniu.

**(4)** Planul de prevenire si protectie trebuie sa fie disponibil la sediul ELCEN/ CTE/ UR pentru a fi consultat, la solicitare, de lucratorii cu atributii in domeniul SSM din cadrul ELCEN si/sau de reprezentantii autoritatilor competente cu atributii de control.

**(5)** Contractantul va desemna o persoana care sa raspunda de punerea in aplicare a masurilor stabilite in planul de prevenire si protectie, avand obligatia de a informa, in acest sens, lucratorii cu atributii in domeniul SSM din cadrul ELCEN.

**(6)** In situatiile de pericol de raspandire a bolilor infectocontagioase cu transmitere comunitara, masurile pentru combaterea raspandirii acestora vor fi aplicate, monitorizate si raportate conform cerintelor legislatiei in vigoare.

**Art.5.** Pentru lucrarile aflate sub incidenta HG nr. 300/2006 privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru santierele temporare sau mobile, obligatia desemnarii coordonatorului/ coordonatorilor in materie de securitate si sanatate, in conditiile precizate la art. 6 si 7 din HG nr. 300/2006, revine contractantului; contractantul trebuie sa prezinte reprezentantului ELCEN/ CTE/ URdocumentele ce atesta competenta si desemnarea coordonatorului in santier, propunerea de document de colaborare practica cu acesta, precum si **planul propriu de securitate si sanatate**, elaborat conform prevederilor HG nr. 300/2006.

**Art.6.(1)** Accesul pe teritoriul ELCEN al personalului si mijloacelor de transport ale contractantului se face in baza listei aprobate de reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR, intocmita conform formularului din **Anexa nr. 1** si actualizata ori de cate ori intervin modificari.

***Nota:*** *In cazul in care beneficiarul este Uzina de Reparatii, lista se aproba si de catre directorul centralei pe teritoriul careia se desfasoara activitatea contractantului.*

**(2)** In situatiile de pericol de raspandire a bolilor infectocontagioase cu transmitere comunitara prevazute de legislatie, accesul personalului este conditionat de restrictiile prevazute de legislatia specifica in vigoare si de cele stabilite la nivel ELCEN.

**(3)** In incinta ELCEN sunt interzise accesul persoanelor sub influenta alcoolului/ drogurilor si introducerea/ consumul de alcool/ droguri.

**(4)** Conducatorii auto au obligatia de a se supune controlului la poarta de acces in incinta ELCEN, atat la intrare, cat si la iesire.

**(5)** Produsele chimice periculoase vor fi introduse in incinta ELCEN numai insotite de **fisa cu date de securitate**.

**(6)** Mijloacele auto de transport materiale periculoase cu acces in incinta ELCEN se supun legislatiei in vigoare privind transportul rutier de marfuri periculoase, in ceea ce priveste conditiile tehnice si de agreare, dotarile si echipamentele necesare, documentele si persoanele care insotesc transportul, precum si modul de ambalare a produselor; acestea trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:

* sa detina licenta de transport;
* sa detina certificate de agreare eliberate conform prevederilor ADR pentru autovehiculul utilizat, corespunzator marfii transportate;
* autovehiculul sa aiba dotarile si echipamentele necesare, conform reglementarilor specifice;
* sa fie semnalizate conform prevederilor ADR cu panouri si etichete de pericol;
* conducatorul autovehiculului sa detina certificat ADR valabil pentru clasa respectiva de marfa periculoasa si tipul de autovehicul, eliberat de Ministerul Transporturilor si Infrastructurii - ARR;
* in caz de accident sau eveniment rutier conducatorul auto sa ia masuri de interventie si alarmare, conform fisei cu date de securitate a produsului si instructiunilor ADR;
* sa fie respectate regulile privind circulatia autovehiculelor care efectueaza transportul marfurilor periculoase, prevazute in reglementarile nationale si ADR.

**Art.7.** Personalul contractantului are obligatia de a purta in timpul desfasurarii activitatii pe teritoriul ELCEN ecusoane pentru identificare.

**Art.8.(1)** Contractantul va asigura ca personalul si mijloacele auto proprii sa respecte traseele de acces stabilite de reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR, sa nu depaseasca limitele zonei de lucru/ zonei stabilite pentru desfasurarea activitatii, sa nu blocheze caile de acces/ circulatie si mijloacele de aparare impotriva incendiilor si sa nu intre in instalatiile aflate in functiune ale ELCEN.

**(2)** In cazul in care in desfasurarea activitatii contractantului intervin situatii care impun in mod justificat abaterea de la traseele si limitele stabilite initial, aceasta se va face numai cu acordul reprezentantului ELCEN/ CTE/ UR.

***Nota:*** *In cazul in care beneficiarul este Uzina de Reparatii, documentul in care sunt prevazute traseele de acces pentru personalul si mijloacele auto ale contractantului se aproba si de catre directorul centralei pe teritoriul careia se desfasoara activitatea contractantului.*

**Art.9.** Personalul contractantului are obligatia de a respecta locurile pentru fumat special amenajate si marcate pe traseul de acces.

**Art.10.(1)** Circulatia autovehiculelor în incinta ELCEN se supune legislatiei privind circulatia pe drumurile publice.

**(2)** Deplasarea autovehiculelor in incinta ELCEN se face respectand viteza maxima de 5 km/h.

**Art.11.(1)** Contractantul va desfasura activitati pe teritoriul ELCEN conform contractului/ protocolului/ conventiei nr. ......../ ............... si, dupa caz, in baza **formelor de lucru**: **autorizatie de lucru, proces-verbal de predare in revizie-reparatie** sau alte forme de lucru conform reglementarilor in vigoare, in functie de natura lucrarilor/ serviciilor/ activitatii.

**(2)** Lucrarile cu foc deschis in locurile periculoase stabilite de reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR, se efectueaza doar cu **permis de lucru cu foc** emis de acesta, contractantul fiind obligat sa respecte prevederile documentului respectiv.

**(3)** Se interzice efectuarea de interventii, operatiuni, lucrari, activitati necuprinse in contractul/ protocolul/ conventia nr. ............/ ........... si formele de lucru.

**(4)** Contractantul are obligatia de a solicita acordul reprezentantului ELCEN/ CTE/ UR in cazul in care urmeaza sa produca modificari asupra activitatilor/ lucrarilor convenite in cadrul documentelor initiale.

**(5)** Se interzice recurgerea la improvizatii de orice natura in instalatiile ELCEN.

**Art.12.(1)** Se interzice folosirea mijloacelor de interventie in caz de incendiu ale ELCEN, exceptand cazul in care acestea se predau contractantului, in baza **procesului-verbal de predare-primire**, pe perioada desfasurarii lucrarilor/ activitatii; in aceasta situatie, contractantul se obliga ca la incheierea lucrarilor/ activitatii, sa predea mijloacele de interventie in cantitatea si starea in care le-a primit.

**(2)** Contractantul raspunde de modul in care lucratorii proprii asigura pastrarea integritatii mijloacelor de interventie pentru stingerea incendiilor ale ELCEN, existente in zona de lucru.

**Art.13.(1)** Contractantul isi va amplasa/ depozita echipamente/ baraci/ materiale/ deseuri numai in spatiile stabilite/ aprobate de reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR.

**(2)** Nu se admite depozitarea produselor chimice periculoase in spatii neaerisite si in cantitati mai mari decat cele stabilite de comun acord cu reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR.

**(3)** Contractantul va asigura curatenia pe caile de acces pe care le foloseste, in jurul organizarii de santier si in zona proprie de lucru si evacuarea deseurilor rezultate din activitatea proprie.

**(4)** Baracile contractantului vor avea inscriptionata vizibil sigla proprie.

**Art.14.(1)** Contractantul va asigura luarea tuturor masurilor tehnice privind zona de lucru, a masurilor organizatorice de supraveghere, a masurilor ce trebuie luate la mutarea in alta zona de lucru, la intreruperea si terminarea lucrarilor/ activitatii.

**(2)** Contractantul va asigura semnalizarea si delimitarea zonelor de lucru, precum si restrictionarea accesului persoanelor neautorizate in aceste zone.

**(3)** Contractantul va asigura in organizarea activitatii/ de santier si zonei de lucru dotarea cu mijloace de protectie, semnalizare, interventie in situatii de urgenta (in caz de incendiu si/sau poluare accidentala), prim ajutor, corespunzatoare riscurilor identificate, precum si locuri special amenajate si dotarile specifice pentru recipiente-butelii pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune, informand reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR de amplasarea acestora.

**Art.15.(1)** In cazul utilizarii de produse chimice periculoase sau producerii de deseuri periculoase, contractantul va asigura respectarea legislatiei aplicabile, acordandu-se o atentie deosebita modului de utilizare si gestionare a substantelor si deseurilor periculoase.

**(2)** Contractantul va asigura, pe cat posibil, utilizarea materialelor ecologice, pentru a nu se crea un pericol pentru mediu.

**Art.16.** Contractantul va asigura colectarea separata a deseurilor de hartie/ carton, plastic, sticla si metal si depozitarea acestora in containere proprii, special amenajate.

**Art.17.** Pentru activitatile in care se poate degaja pulbere provenita de la azbest si/sau din materiale cu continut de azbest, contractantul va asigura respectarea prevederilor HG nr. 1875/ 2005 privind protectia sanatatii si securitatii lucratorilor fata de riscurile datorate expunerii la azbest.

**Art.18.** In cazul efectuarii unor lucrari cu surse radioactive, contractantul va asigura respectarea legislatiei specifice privind activitatile in domeniul nuclear.

**Art.19.** Pentru efectuarea lucrarilor/ serviciilor/ activitatilor, contractantul va utiliza, dupa caz, in functie de specificul activitatilor, numai personal, proceduri de lucru si/sau echipamente de lucru/ utilaje autorizate, conform cerintelor legislatiei aplicabile (ex: legislatia si reglementarile ISCIR).

**Art.20.** Contractantul va asigura dotarea personalului propriu cu mijloace individuale de protectie, corespunzator riscurilor asociate activitatilor desfasurate pe teritoriul ELCEN.

**Art.21.** Contractantul va asigura instruirea personalului propriu asupra tehnologiei, modului de lucru si masurilor de SSM, SU si PM specifice lucrarii/ activitatii ce urmeaza a fi efectuate si va pune la dispozitia reprezentantului ELCEN/ CTE/ UR, la cererea acestuia, evidenta instruirilor proprii.

**Art.22.** Contractantul raspunde de participarea personalului propriu care urmeaza sa isi desfasoare activitatea pe teritoriul ELCEN la instructajul SSM-SU-PM efectuat de lucratorii ELCEN cu atributii in domeniu, inainte de inceperea oricaror activitati.

**Art.23.(1)** Contractantul si/sau personalul acestuia vor informa de indata reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR asupra producerii oricaror incidente sau situatii periculoase din punct de vedere SSM, SU sau PM, in legatura cu activitatea desfasurata si/sau mijloacele de productie proprii amplasate pe teritoriul ELCEN (echipamente/ utilaje/ baraci/ materiale etc.) ori pe care le constata in timpul activitatii.

**(2)** Orice incident sau situatie periculoasa se vor anunta la dispecer sef tura, tel. .....................

**(3)** Contractantul va informa de indata reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR asupra retragerii autorizatiei de functionare din punct de vedere al SSM, indiferent de motiv.

**Art.24.(1)** In cazul aparitiei unei poluari accidentale datorate activitatii contractantului pe teritoriul ELCEN, pagubele si costurile limitarii poluarii vor fi suportate de contractant, pe principiul prevazut in legislatia de protectia mediului “poluatorul plateste”.

**(2)** Poluatorul are obligatia, conform legislatiei, de a anunta autoritatile de control din partea mediului.

**II. RASPUNDERILE BENEFICIARULUI/ PROPRIETARULUI**

**Art.1.(1)** Reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR va asigura instructajul personalului contractantului inainte de inceperea oricaror activitati.

1. Instructajul va cuprinde o prezentare a:

* activitatilor ELCEN si politicii societatii in domeniul mediului si al SSM;
* riscurilor SSM specifice ELCEN/ CTE/ UR;
* masurilor si activitatilor de SSM la nivel ELCEN/ CTE/ UR (inclusiv a masurilor luate pentru combaterea raspandirii bolilor infectocontagioase cu transmitere comunitara, in situatiile prevazute de legislatie);
* masurilor privind stingerea incendiilor, primul ajutor si evacuarea lucratorilor in SU, luate la nivelul ELCEN/ CTE/ UR;
* riscurilor SSM pentru personalul contractantului, generate de activitatile ELCEN sau specifice spatiului ELCEN in care personalul va avea acces/ isi va desfasura activitatea;
* masurilor SSM specifice locului de munca/ spatiului ELCEN in care personalul va avea acces/ isi va desfasura activitatea;
* regulilor de acces si obligatiilor personalului contractantului in incinta ELCEN, ce decurg din prevederile documentatiei ELCEN prevazute la **Cap. I, art. 3(2).**

**(3)** La finalul instructajului se va intocmi o **fisa de instruire colectiva privind SSM-SU-PM** *(formular Anexa nr. 2)*.

**Art.2.(1)** La prezenta conventie, pe langa formularele completate din **Anexele nr. 1 si 2**, se vor anexa, de asemenea, dupa caz:

* schita amplasarii organizarii de santier/ schita zonei/zonelor de lucru/ zonei stabilite pentru desfasurarea activitatii;
* schita traseelor de acces/ deplasare a personalului si utilajelor/ mijloacelor auto;
* autorizatia de lucru/ PV de predare in revizie-reparatie a instalatiei/ mijlocului de productie;
* permisul de lucru cu foc;
* PV de predare a frontului de lucru;
* PV de predare-primire a mijloacelor de interventie in caz de incendiuetc.

**(2)** De asemenea, se vorstabili in scris locurile de amplasare/ depozitare a echipamentelor, baracilor, materialelor si deseurilor contractantului.

**III. REGLEMENTARI FINALE**

**Art.1.** Partile vor asigura luarea tuturor masurilor pentru controlul riscurilor de SSM, asigurarea securitatii si protectia sanatatii lucratorilor, pentru protectia mediului, gestionarea deseurilor, a masurilor ce trebuie luate pentru prevenirea incendiilor si in situatii de urgenta, fiecare parte raspunzand de realizarea masurilor ce-i revin.

**Art.2.** Constatarile facute cu ocazia controalelor efectuate la una dintre parti de catre autoritatile competente care privesc si cealalta parte, vor fi aduse la cunostinta in termen de 24 de ore, impreuna cu masurile dispuse, partii interesate.

**Art.3.** Partile se vor informa reciproc, in cel mai scurt timp, in cazul producerii de evenimente/ incidente in domeniul SSM, SU sau PM (care intereseaza ambele parti) sau la constatarea nerespectarii obligatiilor prevazute in documentele incheiate, stabilind in urma unor analize comune masurile ce se impun.

**Art.4.** In cazul producerii unor evenimente de poluare a mediului (care intereseaza ambele parti), cercetarea imprejurarilor prin care s-au produs accidente ecologice in incinta ELCEN se va face separat de catre comisii numite prin decizie de catre conducerile unitatilor.

**Art.5.** Partile sunt obligate sa raspunda reciproc la solicitari referitoare la rezolvarea problemelor potentiale sau la cele care au intervenit pe parcursul derularii activitatilor/ contractului.

**Art.6.** Comunicarea si cercetarea evenimentelor de SSM, respectiv inregistrarea accidentelor de munca si a incidentelor periculoase produse pe teritoriul ELCEN, care privesc si contractantul, se efectueaza in conformitate cu prevederile legislatiei specifice in vigoare.

**Art.7.(1)** Reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR si/sau lucratorii ELCEN cu atributii in domeniul SSM, SU si PM pot efectua controale privind respectarea legislatiei specifice si/sau a prevederilor prezentei conventii de catre contractant/ personalul acestuia.

**(2)** La constatarea unor abateri, reprezentantul ELCEN/ CTE/ UR poate intrerupe lucrarea pana la inlaturarea de catre contractant a neregulilor constatate.

**Art.8.** La finalizarea activitatii contractantului, partile vor stabili conditiile in care trebuie efectuate probele, precum si sarcinile si responsabilitatile in domeniul SSM, SU si PM.

**Art.9.** In cazul in care, in urma unor evenimente de mediu, SSM, SU, una dintre parti inregistreaza pagube din vina celeilalte, aceasta are dreptul de a solicita si primi despagubirea prejudiciului creat, partea responsabila de producerea evenimentului suportand consecintele acestuia.

**Art.10.** Conventia de SSM-SU-PM incheiata nu se substituie prevederilor legislatiei aplicabile in vigoare.

**Art.11.** Prezenta conventie de SSM-SU-PM se incheie in doua exemplare, cate unul pentru fiecare parte, are caracter obligatoriu si face parte integranta din contractul/ protocolul/ conventia nr. ………/ ………...

**BENEFICIAR/ PROPRIETAR CONTRACTANT**

……………………………........ ….....................................

Responsabil SSM ....................

Responsabil SU .......................

Responsabil PM .......................

**ANEXA nr. 1 la Conventia SSM-SU-PM**

**APROBAT:**

Director General/ CTE ............................../ UR

**LISTA**

personalului din cadrul: ............................................................................................................., a echipamentelor/ materialelor din dotare si a mijloacelor auto cu acces in incinta ELCEN/ CTE ......................................./ UR, in perioada ..............................................., pentru efectuare lucrari/ servicii/ utilizare spatii ELCEN, conform contractului/ protocolului/ conventiei nr. ................/ ................../ aprobarii ELCEN nr. ............/ .................

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Numele si prenumele** | **Act identitate** | **Functia** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Autovehicul** | **Nr. inmatriculare** | **Numele conducatorului auto** |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Denumire echipamente/ materiale** (inclusiv produse chimice) | **Nr. buc./cantitate** |
|  |  |  |

**Contractant,**

.......…………………..………..………………

**Nota:** nr. tel. de contact in cazul producerii unui eveniment:

Contractant …………………………………………

Unitate terta ……………………………………..

Coordonator lucrare…………....…………………

**ANEXA nr. 2 la Conventia SSM-SU-PM**

**FIŞA DE INSTRUIRE COLECTIVA**

privind securitatea si sanatatea in munca - situatii de urgenta - protectia mediului

intocmita azi ………………………, in baza conventiei SSM-SU-PM anexate la

Contractul/ Protocolul/ Conventia nr. ............../................

Subsemnatul, ................................................................, avand functia de .......................... ........................................., am procedat la instruirea unui numar de ........ persoane de la ................................................................................................................................................., conform tabelului nominal de mai jos, in domeniul SSM-SU-PM, pentru prezenta acestora in incinta ELCEN/ CTE ............................................/ UR, in perioada ..................................., conform Contractului/ Protocolului/ Conventiei nr. ................../.......................

In cadrul instruirii SSM-SU-PM s-au prelucrat urmatoarele:

* Politica ELCEN in domeniul mediului si al SSM, prevazuta in **Declaratia de politica a managementului la cel mai inalt nivel in domeniul sistemului de management integrat,** editiadin data ..........................;
* Prezentarea activitatilor ELCEN si a activitatilor de SSM la nivelul ELCEN si punctelor de lucru ale ELCEN; informare asupra riscurilor SSM specifice unitatii (sediul ELCEN/ CTE ............................../ UR); informare privind masurile SSM,masurile privind stingerea incendiilor, primul ajutor si evacuarea lucratorilor in SU, luate la nivelul unitatii – prevazute in **Materialul de instruire introductiv-generala elaborat pentru Sediul ELCEN/ centralele ELCEN si Uzina de Reparatii** nr. ......../ ................;
* Riscurile SSM pentru personalul ................................................................, prevazute in **Fisa de evaluare a riscurilor SSM** nr. .............../ ......................; riscurile SSM specifice la utilizarea spatiului ELCEN mentionat in .................................... nr. ............/ ..................;
* Masurile SSM aplicabile personalului ............................................................................./ specifice locului de munca ................................................./ spatiului ELCEN in care personalul va avea acces/ isi va desfasura activitatea, prevazute in **Planul de prevenire si protectie pe anul ......... pentru Sediul ELCEN/ CTE ................................./ UR,** nr. ............/ .............../ **Evidenta zonelor cu risc ridicat si specific** din cadrul Sectiei/ EO ....................................................;
* Regulile de acces si obligatiile personalului ......................................................................... in incinta ELCEN/ CTE ........................../ UR, conform urmatoarelor documente/ prevederi legale: **art. 22-23 din Legea nr. 319/2006**, cu modificarile si completarile ulterioare; **Instructiunea proprie de SSM privind activitatile efectuate de personalul extern pe teritoriul ELCEN, cod IP-SSM-00-13,** ed./rev. in vigoare (dupa caz); **cap. 8.8 si 8.9** din **Instructiunea proprie generala de SSM, cod IP-SSM-00-01,** ed./rev. in vigoare; **Materialul de instruire introductiv-generala elaborat pentru Sediul ELCEN/ centralele ELCEN si Uzina de Reparatii** nr. ................/ ....................; **Instructiuni de evacuare in caz de urgenta aplicabile in Sediul ELCEN/ CTE ................................; Conventia de SSM-SU-PM** in baza careia se efectueaza instruirea;
* Altele (daca este cazul): ....................................................................................................................

……………………………………………………………………………………………...………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….............................

Prezenta fisa de instructaj a fost intocmita in 2 exemplare; un exemplar se pastreaza la RSSM ..................................................., iar un exemplar se va inmana reprezentantului contractantului.

Semnatura, functia,

celui care a efectuat instruirea

................................................................

Responsabil SSM ....................................

Responsabil SU .......................................

Responsabil PM ......................................

**TABEL NOMINAL**

**cu persoanele participante la instruire**

Subsemnatii, am fost instruiti si am luat cunostinta de materialele prelucrate si consemnate in fisa de instruire colectiva privind securitatea si sanatatea in munca - situatii de urgenta - protectia mediului si ne obligam sa le respectam intocmai.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Numele si prenumele** | **Act identitate /**  **grupa sanguina** | **Semnatura** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Numele si prenumele persoanei care a primit un exemplar

……………………………….............................................

Semnatura …………………………………….

ANTET PRESTATOR (OPTIONAL)

**Adresa pentru insotirea contractului**

**MODEL**

**cuprinde precizari minimale, poate fi completata, dupa caz si cu alte date**

**Catre**

**Societatea Electrocentrale Bucureşti SA**

**Splaiul Independentei nr. 227, Sector 6 Bucuresti**

Va transmitem alaturat contractul nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, avand ca obiect \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, in două exemplare originale, in vederea semnarii.

Mentionam urmatoarele:

* 1. Valoarea contractului\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  2. Termenul de prestare \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(data sau numar de zile de la perfectarea contractului)
  3. Solicitam ca exemplarul nostru sa ne parvina: prin posta / prin delegat (se va alege varianta dorita);
  4. Data la care contractul este perfectat ne va fi comunicata: telefonic, la nr\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, sau prin fax, la nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

DIRECTOR,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**SECŢIUNEA IV**

# MODEL DE CONTRACT

# Pentru achiziţia de servicii:

,, **Evaluarea si verificarea instalatiilor de ventilatie care vehiculeaza sau functioneaza in medii potential explozive sau toxice din cadrul punctelor de lucru ELCEN, in conformitate cu NVIV-01-06’’**

Conţinutul clauzelor contractuale cuprinse in următoarele capitole este obligatoriu:

CAP. 3. OBIECTUL CONTRACTULUI

CAP. 4. VALOAREA CONTRACTULUI

CAP. 5. DURATA DE PRESTARE A SERVICIILOR, GRAFIC DE PRESTARE

CAP. 6. DOCUMENTELE CONTRACTULUI SI PROCEDURA DE ATRIBUIRE

CAP. 9. OBLIGAŢIILE PRESTATORULUI

CAP. 10. OBLIGAŢIILE BENEFICIARULUI

CAP.11. RECEPŢIA SERVICIILOR, INSPECŢII, TESTE

cap. 12. GARANTII SI RESPONSABILITATI

CAP.22. LEGEA APLICABILĂ CONTRACTULUI

CAP.23. AMENDAMENTE

Director Juridic si Achizitii

Mihai Volf

Serviciul Juridic și Contractare

Mioara Misloschi

Serviciul Achizitii și Monitorizare Proceduri

Roxana Kedei

Responsabil Coordonare Contractare DERULATOR CONTRACT,

Ioana Untila Alexandra Negulescu

Responsabil Contract

Simona Munteanu