

**Convenție privind organizarea activităților de
SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ,
SITUAȚII DE URGENȚĂ ȘI PROTECȚIA MEDIULUI**
(contracte lucrări și servicii)

Anexă la contractul nr.

Părțile:

DELGAZ GRID SA, cu sediul în Tîrgu-Mureș, Bd. Pandurilor Nr. 42, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Mureș, sub Nr. J26/326/2000, CUI 10976687, reprezentată legal prin dl Cristian Secosan, Director General, prin dna Mihaela Loredana Cazacu, Director General Adjunct, dna Anca Liana Evoie, Director General Adjunct și dl Petre Stoian, Director General Adjunct, în calitate de Achizitor

și

..... din str.
judetul....., , număr de înmatriculare J, cod fiscal cont IBAN , deschis la,
reprezentata prin , Director General, în calitate de Executant, pe de altă parte.

Au stabilit următoarele cerințe, obligații și răspunderi în domeniul securității și sănătății în muncă, situațiilor de urgență și protecției mediului: SCOP

Prezenta convenție reglementează obligațiile și răspunderile părților pe linie de securitate și sănătate în muncă, situații de urgență și protecția mediului, în vederea asigurării și implementării de măsuri adecvate pentru prevenirea evenimentelor/accidentelor de muncă sau tehnice, a incidentelor de mediu și cunoașterea modului de acțiune în situații de urgență.

În conformitate cu principiile de securitate și sănătate în muncă, situații de urgență și protecția mediului aplicabile în cadrul DELGAZ GRID S.A., pentru realizarea obiectivelor specifice în domeniu, executanții asigură o parte semnificativă a operațiunilor DELGAZ GRID S.A. și, în consecință, performanțele înregistrate în colaborarea cu aceștia sunt foarte importante pentru asigurarea unui climat de lucru adecvat, caracterizat de preocuparea celor implicați pentru eliminarea sau reducerea factorilor de risc de accidentare sau îmbolnăvire profesională.

Executanților le revine responsabilitatea de a se asigura că personalul propriu este informat și se conformează cerințelor pe toată durata contractului.

POLITICA STOP MUNCII NESIGURE A ACHIZITORULUI

În cadrul DELGAZ GRID SA, prin Politica STOP Muncii Nesigure, securitatea, integritatea lucrătorilor, persoanelor terțe, constituie, nu doar o obligație legală, este o răspundere morală față de toți participanții la desfășurarea activității, a persoanelor terțe. DELGAZ GRID S.A. consideră că nicio lucrare nu este atât de urgentă încât să nu putem dedica timp suficient ca să fie realizată în siguranță.

Prin Politica STOP Muncii Nesigure, toți angajații și contractorii DELGAZ GRID S.A. sunt împuterniciți să oprească activitățile de lucru considerate a fi un pericol iminent, cele în care sunt identificate condiții sau comportamente care ar putea provoca moartea unor persoane, vătămări grave sau daune asupra mediului. Reluarea activității se va face numai după îndepărtarea pericolului și asigurarea unui loc de muncă sigur.

DOMENIUL DE APLICARE

Prevederile prezentei convenții sunt valabile pe perioadă executării lucrărilor care fac obiectul contractului nr. din, începând cu data semnării contractului și a prezentei convenții și până la finalizarea acestora.

Prevederile prezentei convenții nu sunt limitative, ele stabilesc în linii mari obligațiile și răspunderea părților referitoare la securitatea și sănătate în muncă, protecția mediului și a situațiilor de urgență conform legislației, reglementărilor și normelor în vigoare, ele sunt completate cu cerințele achizitorului prevăzute în caietul de sarcini, contract și a anexelor la contract.

TERMINOLOGIE

Achizitor: destinatar al serviciilor/lucrărilor contractate.

Executant: persoană fizică sau juridică cu care se încheie un contract și care se angajează față de achizitor pentru executarea unei lucrări, prestarea unor servicii etc..

Subcontractant: persoană fizică sau juridică cu care executantul încheie un contract și care se angajează față de executant și achizitor pentru executarea unei lucrări, prestarea unui serviciu.

Procedura: mod document de desfășurare a unei activități sau a unui proces.

Instrucțiune de lucru: descriere detaliată a modului în care sarcinile se efectuează și se înregistrează.

Instrucțiune proprie de securitate și sănătate în muncă: descriere a regulilor de siguranță specifice activităților desfășurate.

SSM/SU/PM: securitate și sănătate în muncă, situații de urgență și protecția mediului.

Situații de Urgență: Apărare Împotriva Incendiilor și Protecție Civilă.

Incident: orice eveniment neplanificat, nedorit (sau lanț de evenimente) care a cauzat sau ar fi putut să cauzeze vătămări, boli și/sau daune (pierderi) ale bunurilor, mediului înconjurător sau terților. Include atât accidentele produse, cât și cele evitate (Near miss).

Eveniment: (Conform Legii 319/2006) Accidentul care a antrenat decesul sau vătămări ale organismului, produs în timpul procesului de muncă ori în îndeplinirea îndatoririlor de servicii, situație de persoană dată dispărută sau accident de traseu ori de circulație, în condițiile în care au fost implicate persoane angajate, incident periculos, precum și cazul susceptibil de boală profesională sau legată de profesie.

Incident cu potențial ridicat (HiPo): orice incident care are potențial de consecințe majore (Nivel S4) precum și impact negativ asupra persoanelor sau asupra mediului înconjurător.

Incident periculos: evenimentul identificabil, cum ar fi explozia, incendiul, avaria, accidentul tehnic, emisiile majore de noxe, rezultat din disfuncționalitatea unei activități sau a unui echipament de muncă sau/și din comportamentul neadecvat al factorului uman care nu a afectat lucrătorii, dar ar fi fost posibil să aibă asemenea urmări și/sau a cauzat ori ar fi fost posibil să producă pagube materiale.

Accident evitat (Near Miss – NM): Un incident neplanificat, serii de evenimente sau condiții care au avut loc la locul de muncă care, deși nu au dus la nici un prejudiciu, boli, vătămări sau daune asupra mediului, au avut potențialul de a face acest lucru.

Accident de muncă: vătămarea violentă a organismului, precum și intoxicația acută profesională, care au loc în timpul procesului de muncă sau în îndeplinirea îndatoririlor de serviciu și care provoacă incapacitate temporară de muncă de cel puțin 3 zile calendaristice, invaliditate sau deces.

Accident de munca mortal (Fatality): incidentul care, în urma accidentării grave, se soldează cu decesul lucrătorilor proprii, executanților, subcontractanților, vizitatorilor, independent de timpul aflat între producerea accidentului și producerea decesului.

Accident de muncă cu invaliditate: accidentul de muncă în urma căruia rezultă pierderea parțială sau totală a capacității de muncă;

Accident de muncă colectiv: accidentul în care sunt accidentate cel puțin 3 persoane în același timp și din aceeași cauză.

Accident ușor: eveniment care are drept consecință leziuni superficiale care necesită numai acordarea primelor îngrijiri medicale și a antrenat incapacitate de muncă cu o durată mai mică de 3 zile.

Accident de muncă soldat cu zile de incapacitate temporară de muncă: situația în care propriul lucrător, un lucrător al executantului sau un vizitator este accidentat, iar în urma vătămării rezultate acesta nu este în condiția de a-și relua activitatea în ziua următoare, zi care succede zilei de muncă în care s-a produs accidentul. Clasificarea incidentelor de sănătate și securitate în funcție de nivelul de severitate este stabilită în anexa 4 la prezenta decizie.

Accident de muncă care duce la restricționarea capacității de muncă (Restricted Work Case - RWC) (fără incapacitate de muncă): accidentul de muncă suferit de proprii lucrători, lucrătorii executantului sau vizitatori în timpul procesului de muncă, care nu se soldează cu incapacitate temporară de muncă, care necesită acordarea de îngrijiri medicale (mică intervenție chirurgicală și/sau tratament medicamentos) pentru tratarea afecțiunii. Lucrătorul nu mai poate desfășura toate sarcinile de muncă specifice, ceea ce presupune limitarea activităților desfășurate și/sau transferarea pe o perioadă determinată, până la refacerea capacității de muncă, a persoanei accidentate la un alt loc de muncă deoarece acesta nu își mai poate efectua activitatea desfășurată înainte de producerea accidentului.

Accident de muncă fără incapacitate temporară de muncă (Medical Treatment Case – MTC), dar care necesită acordare de îngrijiri medicale (mică intervenție chirurgicală și/sau tratament medicamentos): accidentul de muncă suferit de proprii lucrători, lucrătorii executantului sau vizitatori în timpul procesului de muncă, care nu se soldează cu incapacitate temporară de muncă, dar care necesită acordarea îngrijirilor medicale de specialitate (medic specialist, serviciul de urgență, etc), altele decât un simplu prim ajutor și după care persoana accidentată își poate relua activitatea.

Caz de prim ajutor (First Aid Case – FAC): Este o vătămare legată de activitatea de muncă care necesită tratament administrat de sine sau asistența unui responsabil acordare de prim ajutor și nu necesită asistența din partea unui furnizor medical extern, a unui furnizor de servicii medicale profesionale sau a unei clinici medicale. Dacă asistența este asigurată de un medic specialist, dar nu include tratament medical, acesta este, de asemenea, considerat prim ajutor.

Accident de traseu (Commuting incident): accident al lucrătorului, executantului, vizitatorului în timpul și pe traseul normal de deplasare de la domiciliul acestuia la locul de muncă organizat de angajator și invers sau în timpul pauzelor reglementate de masă.

Boală legată de profesiune: boala cu determinare multifactorială, la care unii factori determinanți sunt de natură profesională.

Boală profesională: afecțiunea care se produce ca urmare a exercitării unei meserii sau profesii, cauzată de agenți nocivi fizici, chimici sau biologici caracteristici locului de muncă, precum și suprasolicitarea diferitelor organe sau sisteme ale organismului în procesul de muncă.

Condiție nesigură: situație care ar putea conduce la producerea unui incident fără rănire cu sau fără pagube materiale sau eventual la vătămarea lucrătorilor, executanților, consumatorilor sau vizitatorilor (de ex. robinet hidrant blocat, stingător defect, echipament de muncă defect, tablou electric neînchis, cale de acces blocată, balustradă/mână curentă deteriorată, acoperiș deteriorat).

Acțiune nesigură: practică, comportament care poate cauza o accidentare (rănirea unui lucrător, executant, consumator sau vizitator, etc.) și/sau ar fi putut produce pagube materiale (de ex: purtarea necorespunzătoare a EIP, purtarea cu știința a EIP deteriorat sau neverificat, utilizarea unui echipament de muncă neverificat, efectuarea unor improvizații, etc).

Eveniment rutier: accidentul de trafic în care sunt implicate autoturismele companiei sau autoturisme personale utilizate în scop de serviciu, indiferent dacă este vorba de vătămări corporale și/sau pagube materiale.

Echipament de muncă: orice mașină, aparat, unealtă sau instalație folosită în muncă.

Echipament individual de protecție: orice echipament destinat a fi purtat sau mănuit de un de un lucrător pentru a-l proteja împotriva unuia ori mai multor riscuri care ar putea să-i pună în pericol securitatea și sănătatea la locul de muncă, precum și orice supliment sau accesoriu proiectat pentru a îndeplini acest obiectiv.

Incendiu: ardere autoîntreținută, care se desfășoară fără control în timp și spațiu, care produce pierderi de vieți omenești și/sau pagube materiale și care necesită o intervenție organizată în scopul întreruperii procesului de ardere (conform Legii 307/2006 privind Apărarea Împotriva Incendiilor, cu modificările și completările ulterioare);

Situație de urgență: eveniment excepțional, cu caracter non militar, care amenință viața sau sănătatea persoanei, mediul înconjurător, valorile materiale și culturale, iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri și acțiuni urgente, alocarea de resurse specializate și managementul unitar al forțelor și mijloacelor implicate; riscurile generatoare de situații de urgență sunt cazuri de forță majoră determinate de incendii, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masă, prăbușiri ale unor construcții, instalații ori amenajări, căderi de obiecte din atmosferă, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și alte calamități naturale, sinistre grave sau evenimente publice de amploare determinate ori favorizate de factori de risc specifici (conform OUG nr. 21/2004 privind Managementul situațiilor de urgență, cu modificările și completările ulterioare)

Incident de mediu: evenimentul produs ca urmare a unor deversări/emisii accidentale de substanțe sau preparate periculoase/poluante, sub formă lichidă, solidă, gazoasă ori sub forma de vapori sau de energie, rezultate din desfășurarea unor activități antropice necontrolate/bruște, prin care se deteriorează ori se distruge ecosistemele naturale și antropice. Clasificarea incidentelor de mediu în funcție de nivelul de severitate este stabilită în anexa 4 la prezenta decizie.

Deseu: orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce.

Poluant: orice substanță, preparat sub formă solidă, lichidă, gazoasă sau sub formă de vapori ori de energie, radiație electromagnetică, ionizantă, termică, fonică sau vibrații care, introdusă în mediu, modifică echilibrul constituenților acestuia și al organismelor vii și aduce daune bunurilor materiale;

Poluare: introducerea directă sau indirectă a unui poluant care aduce prejudicii sănătății umane și/sau calității mediului, dauna bunurilor materiale, ori cauzează o deteriorare sau o împiedicare a utilizării mediului în scop recreativ sau în alte scopuri legitime.

I. ACTE NORMATIVE REGLEMENTATOARE:

Părțile au obligația de a respecta prevederile legislației naționale din domeniul securității și sănătății în muncă, situații de urgență și protecția mediului, precum și a altor acte normative și reglementării în vigoare și aplicabile activității desfășurate.

II. OBLIGAȚIILE EXECUTANTULUI:

1. să desemneze un responsabil din cadrul personalului său care să supravegheze activitatea și să garanteze implementarea măsurilor de securitate în muncă, situații de urgență și protecția mediului stabilite. Persoana desemnată va fi calificată (va avea efectuat cursul de inspector/specialist în domeniul securității și sănătății în muncă), va cunoaște prevederile din domeniul SSM/SU/PM, va fi capabilă să ia toate măsurile necesare prevenirii accidentelor de muncă și incidentelor de mediu;
2. să execute lucrările/să presteze serviciile, respectând pe deplin prevederile consemnate în conținutul caietului de sarcini, a contractului și a documentelor anexe contractului, toate dispozițiile legilor aplicabile, ale reglementărilor interne, ale reglementărilor și normelor tehnice în vigoare în fiecare moment al executării activităților;
3. să fie în posesia evaluării riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională specifice și adaptate activităților desfășurate, să identifice riscurile și să se asigure că lucrătorii au identificat și cunosc riscurile specifice activităților desfășurate (să efectueze analiza de risc de ultim moment – ARUM);
4. să asigure implementarea în cadrul societății a unui proces/sistem de analiză de risc de ultim moment, să facă dovada efectuării anterior începerii lucrărilor (în fiecare zi) a **Analizei de risc de ultim moment- ARUM (conform model orientativ/informativ - Anexa 2)**;
5. să asigure întocmirea și actualizarea planului de prevenire și protecție, în baza identificării și evaluării riscurilor specifice activităților curente desfășurate;
6. să asigure întocmirea și actualizarea, instrucțiunilor proprii de securitate și sănătate în muncă, ținând seama de particularitățile activităților și ale locurilor de muncă/posturilor de lucru din șantier;
7. să asigure, după caz, notificarea Inspectoratului Teritorial de Muncă în cazul lucrărilor de demolare/inlocuiri materiale cu conținut de azbest;

8. să asigure respectarea prevederilor legale în vigoare la utilizarea substanțelor chimice periculoase și la efectuarea lucrărilor de demolare/înlocuire materiale cu conținut de azbest;
9. să asigure respectarea prevederilor legale în vigoare la manipularea și depozitarea manuală și mecanizată a maselor, materialelor;
10. să asigure respectarea prevederilor legale în vigoare și ale achizitorului la utilizarea instalațiilor electrice și a echipamentelor de muncă;
11. să asigure securitatea lucrătorilor pentru lucrul la înălțime, precum și protecția împotriva căderii de materiale și obiecte de la înălțime;
12. să poată prezenta pentru lucrătorii din șantier, documentele din care să rezulte că sunt instruiți și autorizați, cel puțin următoarele:
 - dovada autorizării pentru activitatea desfășurată (electrician, instalator, sudor, deservent de utilaj, legător de sarcină, macaragiu etc.);
 - fișa de instruire colectivă;
13. să asigure, pentru toți lucrătorii prezenți în șantier echipamente individuale de protecție specifice și adaptate activităților desfășurate;
14. să retragă efectivele din zona de lucru când aceasta devine periculoasă, în urma constatărilor proprii sau în urma înștiințării/informării de către achizitor prin reprezentanții săi. Revenirea în zona de lucru se va face numai după ce pericolul sau starea de pericol identificată a fost îndepărtată.
15. echipamentele/utilajele deținute și utilizate pentru desfășurarea activităților vor fi adecvate lucrărilor desfășurate, vor fi întreținute și verificate periodic (conform specificațiilor tehnice aplicabile), vor fi autorizate în conformitate cu prevederile legale în vigoare (inclusiv ale prescripțiilor ISCIR etc.). Documentele care atestă autorizarea și verificarea utilajelor și a echipamentelor să poată fi puse la dispoziția reprezentanților achizitorului în orice moment.
16. să asigure echipamente/utilaje/dispozitive fără pericol pentru securitatea și sănătatea lucrătorilor în șantier;
17. nu va acționa în niciun fel instalațiile și utilajele achizitorului fără permisiunea acestuia;
18. pentru lucrările care prezintă riscuri majore (ridicări mecanizate, lucru la înălțime, lucrări în rețeaua de gaz și electricitate etc.), vor identifica și gestiona toate pericolele asociate acestor activități. Executanții vor avea întocmită o instrucțiune specifică adaptată lucrărilor executate, instrucțiune care va fi trimisă reprezentanților achizitorului anterior începerii acelei activități, pentru analiză și aprobare - după caz, un exemplar al acestor documente se va regăsi la locul desfășurării activității;
19. formele specifice emise de achizitor pentru începerea lucrărilor (ordin de începere, permis de lucru etc.) vor fi eliberate numai după ce executantul a prezentat spre analiză și avizare, după caz, toate documentele și certificările specifice din domeniile securității și sănătății în muncă, situațiilor de urgență și protecția mediului (planul propriu, conform HG 300/2006, evaluare de risc alte documente prevăzute în prezenta anexă sau alte documente parte integrantă din contract), solicitate de reprezentanții achizitorului;
20. să asigure delimitarea și semnalizarea corespunzătoare prin marcaje și semnalizări vizibile atât ziua cât și noaptea a locului de muncă cât și a zonelor de depozitare a materialelor;
21. să asigure în șantier sau zona adiacentă acestuia, prin semnalizare și delimitare, căile de acces pietonale și auto;
22. executantul nu va permite accesul persoanelor în zona de lucru (lucrătorii proprii, lucrătorii subcontractorilor, personalului de control etc.) dacă acestea nu sunt echipate corespunzător (lipsa unuia sau a întregului echipament de protecție specific pentru riscurile identificate);
23. executantul va interzice intrarea persoanelor neautorizate în zona sa de lucru cu excepția personalului achizitorului cu rol de verificare, coordonare și control sau alte persoane care sunt însoțite de reprezentanții achizitorului;
24. nu va bloca căile de acces și nu va depozita materiale și utilaje în zonele cu acces pietonal și auto, nu va bloca drumurile publice/private decât după obținerea unei aprobări în prealabil de la administratorul/proprietarul drumului sau a instituțiilor abilitate;
25. executantul va interzice accesul lucrătorilor care se afla sub influența băuturilor alcoolice sau a substanțelor cu efecte psihotrope sau care nu sunt apti pentru desfășurarea activităților. Este interzisă

existența/păstrarea în zona de lucru a băuturilor alcoolice, chiar dacă ambalajele sunt închise, sigilate;

26. va asigura în zona în care desfășoară lucrări, materialele necesare acordării primului ajutor în caz de accidentare (trusă de prim ajutor cu dotarea corespunzătoare), va desemna și instrui lucrători care să aibă capacitățile necesare pentru acordarea primului ajutor, (numărul lucrătorilor instruiți pentru acordarea primului ajutor, va fi de cel puțin 10% din numărul angajaților prezenți în șantier);
27. să asigure supravegherea stării de sănătate a lucrătorilor conform cerințelor HG 355/2007;
28. va preda achizitorului zona de lucru în care s-au prestat lucrările, curată, fără resturi de materiale sau piese rezultate din activitatea desfășurată;
29. va solicita proiectantului și achizitorului asistență tehnică în vederea rezolvării problemelor de SSM/SU/PM în cazurile cu caracter imprevizibil sau de o mare dificultate apărute la executarea lucrărilor;
30. să-l notifice în prealabil pe achizitor de fiecare dată când apar modificări/fluctuații ale lucrătorilor proprii din șantier sau referitor la situațiile în care lucrează cu subcontractori. Delegatul din partea executantului va notifica întotdeauna managerul de proiect/coordonatorul în materie de securitate și sănătate despre modificările de personal propriu sau situațiile în care pentru execuția lucrărilor se lucrează cu subcontractori. Această informare/comunicare se va realiza cu cel puțin 2 zile înainte de începerea execuției lucrărilor de către subcontractori.
31. echipamente obligatorii în funcție de specificul lucrării:
 1. Pentru manevre și lucrări sub tensiune
 - salopetă multirisc (din țesătură termorezistentă, antistatic, ignifug și cu protecție împotriva efectului termic al arcului electric)
 - mănuși de protecție electroizolante (clasa de protecție adaptată tensiunii la care se lucrează);
 - încălțăminte electroizolantă (clasa de protecție adaptată tensiunii la care se lucrează);
 - cască de protecție cu vizieră inclusă;
 - etc. în funcție de specificul activității prestate.
 2. Pentru lucrări în instalații electrice scoase de sub tensiune (dar în vecinătatea unor instalații aflate sub tensiune)
 - salopetă multirisc (din țesătură termorezistentă, antistatic, ignifug și cu protecție împotriva efectului termic al arcului electric)
 - încălțăminte de protecție cu talpă antiderapantă;
 - cască de protecție;
 - mănuși de protecție pentru riscuri mecanice;
 - etc. în funcție de specificul activității prestate.
 3. Pentru lucrări în instalații electrice scoase de sub tensiune (în vecinătatea acestora nu sunt instalații aflate sub tensiune)
 - costum de salopetă
 - încălțăminte de protecție cu talpă antiderapantă;
 - cască de protecție;
 - mănuși de protecție pentru riscuri mecanice;
 - etc. în funcție de specificul activității prestate.

Aceste echipamente individuale de protecție vor fi completate, în funcție de specificul lucrării cu alte echipamente individuale de protecție pentru riscuri specifice:

- lucrul la înălțime;
- frig;
- lucru cu foc deschis;
- sudură;
- tăiere înțepare;
- substanțe chimice periculoase;

- proiectare corpuri;
- animale periculoase;
- etc.

Obligațiile executanților referitoare la situațiile în care lucrează cu subcontractori

1. să execute lucrările sau o parte din lucrările contractate numai cu subcontractanți declarați;
2. , executantul va transmite subcontractanților cerințele specifice solicitate de achizitor referitoare la performanța SSM/SU/PM și se va asigura că aceștia se conformează cerințelor Achizitorului în materie de sănătate și securitate în muncă;
3. în cazul în care lucrarea/lucrările se execută parțial sau integral cu unul sau mai mulți subcontractori, aceștia trebuie să cunoască și să aplice măsurile proprii propuse pentru riscurile identificate în cadrul lucrărilor șantierului și să asigure cunoașterea acestor măsuri de siguranță de către lucrătorii proprii;

Obligațiile executanților referitoare la situațiile în care lucrează cu lucrători din afara României

1. pentru a presta activități în beneficiul achizitorului cu lucrători din afara României, executanții au obligația să declare acest aspect reprezentanților achizitorului, înaintea începerii activităților;
2. pentru a fi acceptați în cadrul lucrărilor, executantul are obligația:
 - să prezinte dovada instruirii lucrătorilor străini conform cerințelor SSM/SU/PM în vigoare;
 - să prezinte dovada efectuării examinării medicale de medicina muncii a lucrătorilor (să prezinte fișa de aptitudine valabilă);
 - să prezinte documentul de recunoaștere și echivalare a diplomelor de calificare și autorizare a lucrătorilor (conform prevederilor naționale legale în vigoare) pentru activitățile unde este necesară existența unui document care să certifice calificarea și autorizarea lucrătorilor – după caz;
 - să asigure participarea lucrătorilor înaintea începerii activităților la instruirea colectivă efectuată de reprezentanții achizitorului. Executantul va asigura prezența unui lucrător vorbitor atât a limbii de comunicare a lucrătorilor cât și a limbii române (pentru a desfășura activități de traducere/interpretare) sau a unui translator autorizat. Lucrătorii trebuie să fie instruiți și să înțeleagă reglementările din domeniul securității și sănătății în muncă, situații de urgență și protecția mediului prevazute atât de prevederile legale cât și de cele interne, respectiv, riscurile și măsurile de prevenire a accidentelor, planul de prevenire și protecție, planul de securitate, instrucțiunile de SSM, instrucțiuni/proceduri de lucru etc.;
 - să asigure prezența în șantier – pe toată durata desfășurării activităților, a unui lucrător/persoană care să faciliteze comunicarea lucrătorilor cu reprezentanții achizitorului;

Cerințe specifice pentru șantierele temporare sau mobile:

În conformitate cu prevederile HG 300/2006 actualizată privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile executantul are următoarele obligații:

1. pentru șantierele temporare sau mobile, va elabora planul propriu de securitate și sănătate conform HG 300/2006 actualizată pentru lucrarea/lucrările respective în cel mult 30 zile de la data contractării lucrării și îl va transmite managerului de proiect din partea achizitorului sau coordonatorului în materie de securitate și sănătate, precum și personalului Departamentului SSM/SU/PM centre/sediu;
2. să asigure existența în permanență în șantier a unui exemplar actualizat al planului propriu de securitate și sănătate, semnat de ambele părți pentru a putea fi consultat, la cerere, de către inspectorii de muncă, inspectorii sanitari, membrii comitetului de securitate și sănătate în muncă, alte autorități de control;

Protecția mediului

1. să dețină autorizațiile cerute de legislația națională în domeniul protecției mediului în vigoare pentru activitățile pe care le desfășoară pentru achizitor;
2. executantul are obligația de a asigura protejarea mediului, a persoanelor și/sau a proprietăților publice aflate în șantier sau în vecinătatea șantierului, astfel încât orice potențial impact negativ (poluare fonică, poluarea aerului, solului, subsolului, apei) rezultat din metodele de lucru, să fie evitat;

3. să respecte pe tot parcursul efectuării lucrărilor prevederile legislației privind protecția mediului și să ia toate măsurile necesare și suficiente pentru prevenirea producerii unei poluări a factorilor de mediu;
4. în cazul unei deversări accidentale minore/majore, executantul/subcontractorul trebuie să informeze de urgență reprezentantul achizitorului și autoritățile competente (Agenția de Protecția Mediului și Garda Națională de Mediu, de pe raza județului unde se află șantierul) și să ia măsurile necesare pentru diminuarea impactului asupra mediului, și izolarea arealului afectat, iar în final demararea lucrărilor pentru readucerea terenului la starea inițială, fără a imputa vreun cost achizitorului/beneficiarului
5. să gestioneze deșeurile rezultate în urma lucrărilor executate în conformitate cu prevederile legale privind gestionarea deșeurilor, luând măsuri de diminuare la minimum posibil a cantității de deșeuri generată din activitățile efectuate și colectării separate în vederea valorificării sau eliminării definitive;
6. să asigure, după caz, gestionarea transportului deșeurilor rezultate din săpături, în zonele indicate de primărie etc., cu respectarea reglementărilor în vigoare;
7. să asigure zilnic păstrarea curățeniei și ordinii în jurul zonei de lucru;

Situații de urgență

1. executantul va avea implementat și adaptat activităților desfășurate planuri de răspuns la toate situațiile de urgență previzibile, inclusiv dezastre naturale și trebuie să se asigure că personalul său este instruit corespunzător pentru a reacționa în astfel de situații;
2. va asigura mijloacele de apărare împotriva incendiilor la locul de muncă în număr și dimensiuni corespunzătoare și adaptate specificului activității desfășurate;

III. INSTRUIREA LUCRĂTORILOR

1. executantul are obligația să asigure instruirea lucrătorilor proprii conform cerințelor HG 1425/2006 actualizată și ale Ordinului MAI nr. 712/2005 actualizat;
2. pentru lucrările contractate, instruirea lucrătorilor executantului/subcontractorilor înainte de începerea activităților se va efectua de către reprezentanții achizitorului și va fi consemnată în *Fișa de instruire colectivă în domeniul SSM/SU/PM*;
3. pentru efectuarea instruirii colective, executantul, prin managerul de proiect/coordonatorul de securitate și sănătate al lucrării respective-după caz, șefii de formații va lua legătura cu reprezentantul SSM/SU/PM al achizitorului, responsabil de zona în care se vor efectua lucrările, cu cel puțin 5 zile lucrătoare premergător începerii activității. Pentru verificarea modului în care lucrătorii și-au însușit informațiile furnizate prin instruirile colective, precum și pentru a verifica dacă lucrătorii deja autorizați cunosc regulile de siguranță și instrucțiunile/procedurile de lucru, vor putea fi testați (scris sau prin întrebări verbale);
4. instruirea colectivă se realizează obligatoriu înaintea începerii lucrării și de fiecare dată când apar schimbări/modificări/lucrători noi în șantier. În anumite situații, fișa de instruire colectivă poate să aibă valabilitate de un an, șase luni doar pentru lucrările care au același tip de activități (bransamente etc.). Excepție fac situațiile enumerate mai jos, caz în care reprezentanții achizitorului vor efectua - după caz, reinstruirea lucrătorilor:
 - sunt identificate activități noi cu riscuri noi în șantier;
 - sunt identificate deficiențe majore în șantier;
 - lucrătorii nu nu identifică riscurile și nu efectuează analiza de risc de ultim moment;
 - în situațiile în care apar modificări ale prevederilor legale în vigoare sau ale normelor interne;
 - la apariția, modificarea unei proceduri de lucru, apariția unui echipament nou;
 - în situațiile în care condițiile din zona de lucru impun acest lucru;
 - după producerea unui eveniment/incident;
 - ori de câte ori reprezentanții achizitorului consideră că este necesar/util.
5. excepție de la prevederile punctului 4, fac situațiile în care achizitorul solicită executantul desfășurarea unor lucrări de intervenție de scurtă durată și a căror comenzi se fac cu câteva ore înainte

de a se executa (de ex: lucrări de săpătură, refaceere carosabil etc.), în aceste situații, executantul are obligația de a prezenta lucrătorilor, riscurile specifice și măsurile de prevenire, de a efectua analiza de risc de ultim moment la locul de muncă și de a consemna instruirea efectuată acestor lucrători în documentele interne specifice.

IV. OBLIGAȚIILE ACHIZITORULUI:

1. să asigure, după caz, desemnarea coordonatorului în materie de securitate și sănătate pe durata realizării lucrării;
2. să informeze și să pună la dispoziția executantului documentele SSM/SU/PM relevante pentru activitățile desfășurate;
3. să răspundă solicitărilor executantului în ceea ce privește asigurarea sănătății și securității în muncă, situațiilor de urgență și protecției mediului pe șantier;
4. să asigure existența materialelor de informare, documentația SSM/SU/PM și instrucțiunile de lucru necesare executantului pe pagina de internet <https://delgaz.ro/despre-noi/relatia-cu-contractorii>.

V. COMUNICAREA ȘI ÎNREGISTRAREA INCIDENTELOR/ACCIDENTELOR DE MUNCĂ ȘI INCIDENTELOR DE MEDIU:

1. toate incidentele, situațiile periculoase și alte evenimente trebuie raportate fără omisiuni;
2. incidentele care au un potențial ridicat de la severe la HiPo trebuie notificate și investigate de către executanți. Executanții vor transmite achizitorului un scurt raport întocmit în urma investigației proprii.
3. notificarea va cuprinde cel puțin următoarele informații:
 - ora și data incidentului;
 - locația incidentului;
 - activitatea desfășurată;
 - scurtă descriere a incidentului și acțiunile întreprinse;
 - lucrători implicați și afecțiunea suferită;
 - consecințele asupra mediului;
 - nivelul de gravitate al incidentului;
4. executanții vor avea implementat la nivelul șantierului o procedură de comunicare și intervenție în caz de incidente, în care să fie stabilită și comunicarea către reprezentanții achizitorului;
5. să utilizeze numărul unic de telefon (**Biroul de monitorizare retea**) pentru raportarea de îndată a situațiilor în care se produce un incident (accidente de muncă, cazuri de prim ajutor, accidente evitate cu potențial ridicat, incidente de mediu, etc.);

Număr Pentru Comunicarea Evenimentelor:

□ **Biroul de monitorizare retea – nr. telefon 0365-403 388**

1. Înregistrarea accidentelor și incidentelor:

- a) dacă accidentatul este lucrător al executantului, accidentul de muncă va fi înregistrat de către acesta și comunicat autorităților și persoanei de contact din partea DELGAZ GRID S.A.;
- b) dacă accidentatul este lucrător al achizitorului, accidentul de muncă va fi înregistrat de către acesta;
- c) în cazul divergențelor, se va solicita consultanță Inspectoratului Teritorial de Muncă.
- d) în situațiile în care din cercetarea evenimentului rezultă că vinovat de producerea accidentului nu este angajatorul victimei (ex: executantul), ci achizitorul, accidentul va fi înregistrat de către partea responsabilă (ex: achizitorul).

2. Executantul va raporta de îndată către achizitor orice incident de mediu înregistrat.

În funcție de locația unde se desfășoară lucrarea, vor putea fi contactați atât managerul de proiect/coordonatorul de securitate și sănătate al lucrării respective cât și reprezentanții SSM/SU/PM la nivel de centru de rețea/județ;

3. Raportare indicatori

a) executantul va raporta lunar, pâna cel târziu în a cincea (5) zi calendaristică a lunii, către achizitor următoarele:

- număr de lucrători angajați pentru efectuarea lucrărilor;
- număr de ore lucrate de către aceștia în perioada raportată;
- număr de accidente de muncă și accidente ușoare înregistrate;
- numărul de near miss-uri înregistrate;
- zilele de incapacitate temporară de muncă pentru accidentații în muncă din luna precedentă.

VI. INSPECTII /CONTROALE

1. pe toată durata derulării contractului, achizitorul își rezervă dreptul de a efectua controale inopinate sau anunțate efectuate prin reprezentanții săi (persoane cu rol de îndrumare și control) în domeniul sănătății și securității în muncă, situații de urgență și protecția mediului. Persoanele cu rol de îndrumare și control din partea achizitorului pot fi însoțite pe durata controlului și de alte persoane care se află în relații contractuale/colaborare/subordonare cu achizitorul. Reprezentanți achizitorului vor comunica executantului verbal sau în scris (prin documente specifice de notificare/informare) constatările efectuate, iar dacă se impune vor stabili acțiuni corective și preventive, urmărind și modul de realizare al acestora;

2. reprezentanții achizitorului pot solicita ca în timpul inspecțiilor/controalelor să fie însoțiti de responsabili SSM/SU/PM a executantului, iar aceștia din urmă au obligația de a participa la inspecțiile în comun;

3. reprezentanții achizitorului, pe lângă inspecțiile de verificare și control, pot efectua, anunțat sau inopinat, campanii pentru depistarea lucrătorilor care se afla sub influența băuturilor alcoolice sau a substanțelor psihotrope, utilizând aparate specifice, omologate și verificate metrologic în termen. La identificarea unor lucrători care au fost depistați pozitiv la testarea în teren, vor consemna în documentele de control acest lucru. Personalul de coordonare a lucrărilor în șantier, conducerea executantului pot solicita reprezentanților achizitorului deplasarea împreună cu persoana depistată la un punct de recoltare probe biologice pe cheltuiala sa, pentru analize amănunțite;

4. în situația în care au fost identificate neconformități care au un impact major pentru securitatea și securitatea lucrătorilor, situațiilor de urgență și protecția mediului, reprezentanții achizitorului vor impune oprirea/sistarea activităților și notificarea executantului;

5. reluarea activității se va face doar după ce executantul a remediat neconformitățile și a implementat toate măsurile corective stabilite; în situațiile în care remedierea neconformităților se poate face în timpul controlului, activitatea poate fi reluată imediat după remediere; pentru neconformități majore, care necesită un timp mai mare de execuție și resurse, executantul este informat prin scrisoarea de notificare trimisă de către reprezentanții achizitorului. Activitatea reluându-se numai după ce executantul a notificat în scris achizitorul și obligatoriu a solicitat, la o dată stabilită împreună, prezența în teren a reprezentanților achizitorului pentru constatarea modului în care măsurile au fost remediate. Reprezentanții achizitorului după efectuarea vizitei în teren pot dispune sau nu reluarea activității;

6. identificarea în mod repetat a unor situații de neexecutare, executare necorespunzătoare sau cu întârziere a obligațiilor în materie de securitate și sănătate în muncă/situații de urgență și protecția mediului, achizitorul poate dispune aplicarea măsurilor cu privire la nerespectarea clauzelor contractuale (daune-interese , reziliere – după caz, conform prevederilor contractuale);

6. pe durata opririi/sistării lucrărilor, executantul are obligația să asigure securitatea șantierului, în situația producerii unor evenimente, răspunderea este exclusivă a executantului;

7. achizitorul are dreptul de a verifica prin audituri și controale, prin vizite la sediul executantului și vizite în șantier, modul de executare a lucrărilor și de respectare a cerințelor de SSM/SU/PM pentru a stabili conformitatea cu cerințele legale.

VII. REPREZENTANȚII SSM/SU/PM

1. Cele două părți urmăresc aplicarea prevederilor prezentei Convenții și se informează reciproc prin reprezentanții numiți ca responsabili SSM/SU/PM pentru perioada de derulare a contractului:

- din partea executantului:

Nume, prenume

Funcție

Județ

Tel. :.....; Mobil

E-mail:

- din partea achizitorului:

- pentru sectorul de gaz:

Rusu Eduard Vasile – Expert coordonator SSM/SU/PM

mobil 0755 036725;

e-mail: eduard-vasile.rusu@delgaz-grid.ro

Vascaș Ștefan-Octavian – Expert Coordonator SSM/SU/PM – Lucrări investiții

Mobil 0741 195 027

e-mail: stefan-octavian.vascaș@delgaz-grid.ro

Acatrinei Rodica – Specialist SSM/SU/PM – județele Bacău și Neamț

mobil 0753 093632;

e-mail: rodica.acatrinei@delgaz-grid.ro

Fedor Liviu – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Bacău

mobil 0745 260 102;

e-mail: liviu.fedor@delgaz-grid.ro

Roșu Gabriel – Inspector SSM/SU/PM – județele Iași și Vaslui

mobil 0753 093675;

e-mail: gabriel.rosu@delgaz-grid.ro

Maftai Mara-Ionela – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Iași

mobil 0753 093 762;

e-mail: mara.maftai@delgaz-grid.ro

Bărbosu Ilie – Inspector SSM/SU/PM – județele Suceava și Botoșani

mobil 0745 260188;

e-mail: ilie.barbosu@delgaz-grid.ro

Spinu Alin Constantin – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Suceava

mobil 0742 258 991;

e-mail: alin-constantin.spinu@delgaz-grid.ro

Moldovan Paul Gabriel – Inspector SSM/SU/PM – județele Cluj și Sălaj

mobil 0757 114419;

e-mail: paul-gabriel.moldovan@delgaz-grid.ro

Panțiru Gabriel Bogdan – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Sălaj

mobil 0759 032 628;

e-mail: gabriel-bogda.pantiru@delgaz-grid.ro

Moldovan Calin Cristian – Specialist SSM/SU/PM – jud. Bistrița Năsăud ,Cluj (Dej) și Mureș (Sărmașu)

mobil 0749 282323;

e-mail: cristian-calin.moldovan@delgaz-grid.ro

Hulpea Andrei – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Bistrița Năsăud
mobil 0743 962 333;
e-mail: andrei.hulpea@delgaz-grid.ro

Robel Anton – Inspector SSM/SU/PM – județele Satu Mare și Maramureș
mobil 0753 093629;
e-mail: anton.robela@delgaz-grid.ro

Flucșă Gheorghe – Specialist SSM/SU/PM – județul Sibiu și Sighișoara
mobil 0744 643243;
e-mail: gheorghe.flucsa@delgaz-grid.ro

Țuțuian Remus – Specialist SSM/SU/PM – județul Alba
mobil 0755 026849;
e-mail: remus-vasile.tutuian@delgaz-grid.ro

Mărginean Gheorghe-Mihai – Inspector SSM/SU/PM – județul Alba
mobil 0741 045 153;
e-mail: gheorghe-mihai.marginean@delgaz-grid.ro

Săcălean Oana-Nelica – Inspector SSM/SU/PM – județul Mureș
mobil 0756 136783;
e-mail: oana-nelica.sacalean@delgaz-grid.ro

Togănel Laurențiu – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Mureș
mobil 0749 282 224;
e-mail: laurentiu.toganel@delgaz-grid.ro

Boros Szabolcs – Inspector SSM/SU/PM – județul Harghita
mobil 0744 429956;
e-mail: szabolcs.boros@delgaz-grid.ro

Iotcu Vlad – Inspector SSM/SU/PM – județele Arad și Timiș
mobil 0759 032454
e-mail: vlad-emil.iotcu@delgaz-grid.ro

Bosna Ovidiu – Inspector SSM/SU/PM – lucrări investiții – județul Timiș
mobil 0744 568 004;
e-mail: ovidiu.bosna@delgaz-grid.ro

Boțan Aurel – Inspector SSM/SU/PM – județul Hunedoara
mobil 0751 119866;
e-mail: aurel.botan@delgaz-grid.ro

Radu Ciprian Titus – Inspector SSM/SU/PM – județele Caras-Severin și Timiș (zona Lugoj)
mobil 0734 995837;
e-mail: ciprian-titus.radu@delgaz-grid.ro

- pentru sectorul de electricitate:

Staviri Vlad-Florin – Expert Coordonator SSM/SU/PM

mobil 0754 010 443

e-mail: vlad-florin.staviri@delgaz-grid.ro

Vascaș Ștefan-Octavian - Expert Coordonator SSM/SU/PM – Lucrări investiții

Mobil 0741 195 027

e-mail: stefan-octavian.vascaș@delgaz-grid.ro

Dârlea Alexandru – Specialist RSVTI și Protecția Mediului

mobil 0755 147 492;

e-mail: alexandru.darlea@delgaz-grid.ro

Crețu Nicu-Cătălin – Specialist SSM/SU/PM– județul Suceava

tel. 0230 205 739; mobil 0727 345 817;

e-mail: catalin.cretu@delgaz-grid.ro

Todosia Vasile – Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Suceava

mobil 0757 114 431;

e-mail: vasile.todosia@delgaz-grid.ro

Iriminciuc Romeo – Inspector SSM/SU/PM – județul Botoșani

mobil 0728 082 331;

e-mail: romeo.iriminciuc@delgaz-grid.ro

Pitariu Marian-Ionuț – Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Botoșani

mobil 0756 197 693;

e-mail: marian.pitariu@delgaz-grid.ro

Chiriac Ioan - Inspector SSM/SU/PM – județul Vaslui

tel. 0235 305 705; mobil 0722 283 206

e-mail: ioan.chiriac@delgaz-grid.ro

Scînteie Marius-Cătălin - Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Vaslui

mobil 0728 228 279;

e-mail: marius.scinteie@delgaz-grid.ro

Chiriac Dănuț – Specialist SSM/SU/PM – județul Bacău

tel. 0234 205 005; mobil 0723 258 923;

e-mail: danut.chiriac@delgaz-grid.ro

Dediu Daniel – Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Bacău

mobil 0756 107 962;

e-mail: daniel.dediu@delgaz-grid.ro

Drăgușanu Neculai – Inspector SSM/SU/PM – județul Neamț

mobil 0734 995 778;

e-mail: neculai.dragusanu@delgaz-grid.ro

Bilbor Iuliana-Ștefania – Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Neamț

mobil 0730 003 413;

e-mail: iuliana.bilbor@delgaz-grid.ro

Burgugiu Constantin Ionel – Specialist SSM/SU/PM – județul Iași

tel. 0230 205 739; mobil 0749 147 945;

e-mail: constantin.burgugiu@delgaz-grid.ro

Bârcă Mihaela-Irina – Inspector SSM/SU/PM pentru lucrări de investiții – județul Iași

mobil 0749 258 958;

e-mail: irina-mihaela.barca@delgaz-grid.ro

VIII. ALTE CLAUZE:

1. dacă executantul încheie contracte cu subcontractanți, atunci acestea se încheie în aceleași condiții în care s-a semnat prezenta convenție și anexele la acesta cu achizitorul;
2. dacă executantul nu respectă obligațiile care îi revin conform prevederilor documentelor care au stat la baza încheierii contractului (caiet de sarcini, contract, anexe la contract etc.), lucrarea va putea fi oprită/sistată de către reprezentanții achizitorului, fără ca executantul să fie exonerat de plata penalităților/daunelor interese prevazute în documentele contractului semnate de părți. Lista neexhaustivă pentru care se pot opri/sista activitățile este prezentată în anexă la prezenta convenție.
3. clauzele prevazute în prezenta convenție nu sunt limitative, executanții vor lua în considerare și vor respecta toate măsurile ce țin de securitatea și sănătatea în muncă, situații de urgență, protecția mediului. Documente anexe prezentului document care vor fi completate de executant și achizitor:
 - Anexa 1 - Lista subcontractorilor declarați;
 - Anexa 2 - Analiza de risc de ultim moment activități contractori (model orientativ/informativ) – ARUM;
 - Anexa 3 - Lista neexhaustivă a activitatilor pentru care se spune STOP;
 - Anexa 4 – Lista documentelor care sunt verificate în șantier de către reprezentanții achizitorului;
 - Anexa 5 - Definierea categoriilor de incidente în funcție de nivelul de severitate;

Prezentul document este anexă la contractul nr. și este valabil pe toată perioada de desfășurare a contractului.

Executant

Am luat la cunostinta,

LISTA SUBCONTRACTORILOR DECLARAȚI

Nr. Crt.	Subcontractant declarat	Tipul lucrării subcontractate	Număr lucrători	Observații

Instrucțiuni de sănătate și siguranță
Analiza de risc de ultim moment activității executanți – ARUM
Locația lucrării/ activitatea analizată

.....

S-au analizat următoarele categorii de riscuri:

- Condiții meteo și de deplasare nefavorabile
- Siguranța privind lucrul la înălțime
- Lucru în condiții de siguranță în apropierea părților de rețea rămase sub tensiune
- Lucrul pe drumurile și în spațiile publice
- Manipularea în siguranță a echipamentelor și materialelor
- Păstrarea comunicării corespunzătoare la locul de muncă
- Primul ajutor în caz de accident
- Intervenția în caz de incendiu
- Riscuri nou identificate/data identificării
-

Nr. Crt.	Riscul identificat	Data

Măsurile luate pentru diminuarea/eliminarea riscurilor noi/data aplicării lor

Nr. Crt.	Măsura aplicată	Data

Am luat la cunoștință cele mai sus prezentate și mă oblig să le respect:

Nr. Crt.	Nume și prenume angajat	Data			
		zz.ll.aaaa	zz.ll.aaaa		
		Semnătura			
1.	Angajat x	semnătura	semnătura		
2.	Angajat y	semnătura	semnătura		
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
Șef șantier/ lucrare	Nume și prenume				
	Semnătura				

**LISTA NEECHAUASTIVA A ACTIVITĂȚILOR PENTRU CARE SE SPUNE STOP
ACTIVITĂȚII**

Neconformitățile pentru care se pot opri/sista activitățile sunt:

1. Lista cu neconformități pentru care se aplica Politica STOP la executanți – electricitate

- Lipsa ordin de începere al lucrărilor
- Lipsa formelor organizatorice specifice domeniului electricitate, care necesită aprobare pentru începerea lucrărilor din partea Delgaz Grid
- Realizarea incorectă sau parțială a măsurilor tehnice obligatorii pentru realizarea unei lucrări în instalațiile electrice:
 - separarea electrică a instalației respectiv:
 - scoaterea din funcțiune a automatizărilor care ar conduce la reconectarea întreruptoarelor și închiderea separatoarelor;
 - întreruperea tensiunii;
 - separarea vizibilă a instalației sau a părții de instalație, după caz;
 - blocarea în poziția deschis/anulat a dispozitivelor de acționare ale aparatelor de comutație prin care s-a realizat anularea automatizărilor, întreruperea tensiunii și separarea vizibilă;
 - aplicarea indicatoarelor de securitate cu caracter de interzicere pe aceste dispozitive;
 - identificarea instalației sau a părții din instalație în care urmează a se lucra; o verificarea lipsei tensiunii și legarea imediată a instalației sau a părții de instalație la pământ și în scurtcircuit;
 - delimitarea materială a zonei de lucru; asigurarea împotriva accidentelor de natură neelectrică.
- Personalul muncitor din șantier nu a efectuat instruirea colectivă cu reprezentul SSM/SU/PM Delgaz.
- Lipsa presemnalizării și semnalizării /delimitării zonei de lucru pentru lucrările cu risc rutier.
- Abateri grave privind condițiile pentru lucrările executate la înălțime (lipsa echipament pentru lucru la înălțime sau folosirea incorectă, lucru la înălțime efectuat de persoane neautorizate, etc.).
- Utilizare de utilaje/mașini fără autorizări sau de unelte neconforme (care prezintă improvizații, defecte sau nu sunt adecvate operațiunii desfășurate).
- Efectuarea de activități (sudură, excavare, ridicare, electricitate, etc.) fără a avea personal calificat și autorizat, după caz.
- Nu s-au luat măsurile de prevenire a surpării malurilor (în cazul șanțurilor mai adânci de 1,2 metri) sau depozitarea materialului excavat nu este adecvata (la mai puțin de 0,5 metri de marginea șanțului).
- Lipsa mijloacelor de stingere a incendiilor la executarea lucrărilor cu foc deschis (minim 2 stingătoare tip P6-ABC).
- Prezența în șantier a lucrătorilor care se afla sub influența băuturilor alcoolice sau a substanțelor psihotrope, etc..
- Prezența unor condiții nesigure ce pot afecta mediul sau personalul din cadrul șantierului (scurgeri masive de ulei, combustibil, noxe, etc.)
- Lipsa echipamentului individual de protecție duce la interzicerea accesului în zona de lucru a persoanelor neechipate corespunzător activității desfășurate.
- Dacă executantul nu poate face dovada ca a anunțat DEGR de subcontractarea lucrării pentru un subcontractor.

2. Lista cu neconformități pentru care se aplica Politica STOP la executanți – gaz

- Lipsa ordin de începere al lucrărilor.
- Lipsa Permis de Lucru cu Foc.
- Realizarea incorectă sau parțială a măsurilor tehnice obligatorii pentru realizarea unei lucrări
- Personalul muncitor din șantier nu a efectuat instruirea colectivă cu reprezentantul SSM/SU/PM Delgaz.
- Lipsa presemnalizării și semnalizării /delimitării zonei de lucru pentru lucrările cu risc rutier
- Abateri grave privind condițiile pentru lucrările executate la înălțime (lipsa echipament pentru lucru la înălțime sau folosirea incorectă, lucru la înălțime efectuat de persoane inapte medical, etc.).
- Utilizare de utilaje/mașini fără autorizări sau de unelte neconforme (care prezintă improvizații, defecte sau nu sunt adecvate operațiunii desfășurate).
- Efectuarea de activități (sudură, excavare, ridicare, electricitate, etc.) fără a avea personal calificat și autorizat, după caz.
- Nu s-au luat măsurile de prevenire a surpării malurilor (în cazul șanțurilor mai adânci de 1,2 metri), depozitarea materialului excavat nu este adecvat (la mai puțin de 0,5 metri de marginea șanțului).
- Lipsa mijloacelor de stingere a incendiilor la executarea lucrărilor cu foc deschis (minim 2 stingătoare tip P6-ABC).
- Prezența în șantier a lucrătorilor care se afla sub influența băuturilor alcoolice sau a substanțelor psihotrope, etc..
- Existența unor condiții nesigure ce pot afecta mediul sau personalul din cadrul șantierului (scurgeri masive de ulei, combustibil, noxe, etc.)
- Lipsa echipamentului individual de protecție.
- Dacă executantul nu poate face dovada că a anunțat DEGR de subcontractarea lucrării pentru un subcontractor.

**LISTA DOCUMENTELOR CARE SUNT VERIFICATE ÎN ȘANTIER DE CĂTRE
REPREZENTANȚII ACHIZITORULUI****Pentru activitățile desfășurate în domeniul gazului natural (GN)****În domeniul SSM**

1. Planul de securitate și sănătate al șantierului
2. Planurile proprii de securitate și sănătate ale contractorului și subcontractorului
3. Fișa de instruire colectivă

În domeniul ISCIR

1. Autorizații ISCIR pentru personalul ce are rol de legător de sarcină, manevrant transpaletă, sudor electrofuziune și/sau cap la cap pentru toate tipurile de îmbinări la PE, macaragiu, etc.
2. Autorizații pentru echipamentele ce intră sub incidența ISCIR (buldoescavatoare dotate constructiv cu lame, transpalete etc.)
3. Documente de certificare pentru organele de legare conform reglementărilor ISCIR

**În domeniul
TEHNIC**

1. Dovada autorizație/calificare personal
2. Decizia de numire a șefului de șantier
3. Acte doveditoare verificări periodice ale echipamentelor de muncă (aparate de sudură în PE, stingătoare de incendiu etc.)
4. Plan de semnalizare avizat de poliția rutieră (dacă este cazul)

Pentru activitățile desfășurate în domeniul energiei electrice (EE)**În domeniul SSM**

1. ITI-SSM (Instrucțiune tehnică internă de SSM) elaborată de DEGR și vizată de conducerea contractorului (copii)
2. Talon de autorizare SSM electrician (original)
3. Buletine de verificare EIP/colective electroizolante (doar dacă nu este lizibil marcajul privind termenul de verificare pe echipament) (copii)
4. Fișa/e colectivă/e de instruire SSM în care să se regăsească toți lucrătorii din ZL. (copie/i)
5. Fișa colectivă de instruire cu contractorii făcut de inspectorul SSM
6. Copie după fișele de aptitudini ale persoanelor prezente în zona de lucru

În domeniul SU

1. Permisul de lucru cu foc (dacă este cazul)

În domeniul PM

1. Fișa cu date de securitate ale substanțelor periculoase/chimice folosite

În domeniul ISCIR

1. Autorizații ISCIR pentru personalul ce are rol de legător de sarcină, manevrant transpaletă, manevrant nacelă, macaragiu, etc.
2. Autorizații pentru echipamentele ce intră sub incidența ISCIR (buldoescavatoare dotate constructiv cu lame, transpalete, nacele macarale, stivuitoare etc.)
3. Documente de certificare pentru organele de legare conform reglementărilor ISCIR

În domeniul TEHNIC

1. AL (autorizație de lucru) – exemplarul Șefului de lucrare
2. Fișe tehnologice, instrucțiuni de lucru aferente lucrărilor executate
3. Proiect tehnic (PTh)/Detalii de execuție (DDE) pentru lucrările executate după aceste documente
4. Plan de semnalizare avizat de poliția rutieră (dacă este cazul)

DEFINIREA CATEGORIILOR DE INCIDENTE ÎN FUNCȚIE DE NIVELUL DE SEVERITATE

SĂNĂTATE ȘI SECURITATE

<u>Nivel de severitate</u>	Criterii
<u>S4 "Major"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Accidente mortale multiple sau singulare Vătămare foarte gravă care pune viața în pericol Dizabilități care pun viața în pericol sau ireversibile, severe cu un impact major asupra calității vieții: Pierderea sau afectarea semnificativă a funcțiilor unei părți corporale, unui organ sau facultăților mentale care pot fi permanente (de ex. amputarea piciorului)
<u>S3 "Sever"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Leziuni / boli acute grave, de lungă durată, precum și Dizabilități/deficiențe ireversibile cu impact moderat asupra calității vieții <p>În general, aceste leziuni se bazează pe un mecanism de leziune cu potențialul corespunzător de apariție a „complicațiilor” (de exemplu, fractură complicată de braț sau picior cu leziune a țesuturilor moi □ fractură spiroidă/multi eschiloasă).</p>
<u>S2 "Mediu"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Vătămare reversibilă cu zile de incapacitate de muncă (de exemplu, fractură necomplicată a brațului sau traumatisme de răsucire) Capacitate limitată de muncă, tratament medical necesar
<u>S1 "Minor"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Prim ajutor
<u>S0 "Redus"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Fără vătămări / impact efectiv; Accident evitat sau situație nesigură
<u>P4 Incident (HiPo)</u>	<p>Un incident care, în circumstanțe ușor diferite, dar fezabile, ar fi putut avea consecințe majore (nivel de severitate S4).</p> <p>Note speciale:</p> <p>a) Accidentele electrice (șoc electric/rănire (electrocutare) sau apariția unui arc electric (termic) cu potențial de vătămare (persoane în zona periculoasă) trebuie clasificate ca evenimente P4/HiPo. Dacă nu s-a produs nicio vătămare sau afectare a angajatului (de exemplu, eficacitatea măsurilor de protecție specificate în procedura de muncă), poate fi selectată o clasificare inferioară (P3).</p> <p>b) Accidentele de cădere cu o înălțime mai mare de 1,8 m vor fi clasificate ca P4/HiPo. Dacă nu a avut loc nicio vătămare sau afectare a angajatului (eficacitatea măsurilor de protecție specificate în procedura de muncă), poate fi selectată o clasificare inferioară (P3)</p> <p>În plus, evenimentele comparabile din timpul lucrului cu risc ridicat pot fi evaluate în mod analog. Ierarhia măsurilor de protecție nu va fi compromisă și nu vor fi aplicate sau luate în considerare doar măsurile de protecție personală tip „bariera slabă”.</p>

MEDIUL ÎNCONJURĂTOR

<u>Nivel de severitate</u>	Criterii	Ghid suplimentar pentru clasificarea incidentelor
<u>S4 "Major"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Daune severe asupra mediului care nu pot fi soluționate și astfel produc daune pe termen lung Interes media la nivel național Urmărire civilă/penală Necesitatea unei echipe de criză din cauza impactului asupra mediului 	<ul style="list-style-type: none"> Afectează zonele operaționale și zonele publice din afara amplasamentelor E.ON, de exemplu, drumurile publice. Daunele aduse mediului sunt ireversibile sau necesită intervenții semnificative pentru a fi remediate în luni și/sau ani daune extinse care afectează o zonă mare desfășurarea pe termen lung a forțelor externe de urgență (de ex. pompieri) investiții semnificative de resurse în managementul crizelor și eforturile de remediere
<u>S3 "Sever"</u>	<ul style="list-style-type: none"> Daune severe asupra mediului, care se preconizează că vor dura mai mult de patru săptămâni până la soluționarea impactului Interes media la nivel local 	<ul style="list-style-type: none"> Afectează zonele operaționale și zonele publice din afara site-urilor E.ON, de ex. drumurile publice. Măsuri de reglementare și aplicare a legii - probabile

	<ul style="list-style-type: none"> Reclamații multiple din partea publicului/clientșilor Urmărire civilă/penală, măsuri de reglementare executorii (de exemplu: înțelegeri, amenzi) Necesitatea unei echipe de criză din cauza impactului asupra mediului 	<ul style="list-style-type: none"> Desfășurarea temporară a forțelor externe de urgență (de ex: pompieri) Investiții semnificative de resurse în managementul crizelor și eforturile de remediere.
<i>S2 "Moderat"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Daune moderate asupra mediului care se preconizează că vor fi soluționate într-o perioadă de max. patru săptămâni Interes media la nivel local Plângeri repetate din partea publicului/comunității Măsuri de reglementare executorii (de exemplu: înțelegeri, amenzi) 	<ul style="list-style-type: none"> Afectează zonele operaționale și zonele publice din afara amplasamentelor E.ON, de exemplu, drumurile publice. Încălări ale legislației care necesită notificarea autorității de reglementare, de exemplu, nerespectarea unei condiții de autorizare pentru a efectua monitorizarea emisiilor sau depășirea limitelor de emisie Evaluarea și solicitarea de acțiune din partea autorității de reglementare, posibile măsuri de aplicare a reglementărilor. Utilizarea contractorilor din domeniul curățeniei industriale/situațiilor de urgență necesare pentru curățare
<i>S1 "Minor"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Daune minore asupra mediului care sunt preconizate că vor fi remediate prin mijloace simple în decurs de 1 – 7 zile la fața locului (acțiuni / control necesare) Scrisoare de avertizare din partea Autorității (de exemplu, amendă aplicată bazată pe OWiG (legislația germană)) O plângere izolată din partea publicului/clientșilor 	<ul style="list-style-type: none"> Incidentul este limitat la nivel local Afectează zonele operaționale și zonele publice din afara amplasamentelor E.ON, de exemplu, drumurile publice Poate fi necesară utilizarea contractanților de curățenie industrială/răspuns în caz de urgență pentru curățare Încălcare minoră a legii, a autorizației sau a unei alte obligații care nu trebuie raportată autorității de supraveghere Agenția de reglementare înregistrează și evaluează incidentul Poate fi rezolvată prin acțiuni corective simple
<i>S0 "Redus"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Fără plângeri din partea publicului/clientșilor Fără acțiuni corective necesare Fără încălcări ale reglementărilor sau acordurilor 	<ul style="list-style-type: none"> Raportarea avariilor și a pericolelor Fără efecte de durată asupra mediului, oamenilor sau proprietăților Incidentul poate fi remediat imediat Daunele pot fi remediate prin mijloace simple (de exemplu, împrăștiere) Nicio obligație de raportare către autoritatea de supraveghere
<p>Note suplimentare privind clasificarea SF6 și pierderile de agent frigorific:</p> <ul style="list-style-type: none"> pierderile progresive (reumplerea ca parte a întreinerii regulate) nu necesită raportarea evenimentelor dacă pierderile de fluid de exploatare au loc prin raportarea durabilității. clasificare S1 pentru SF6/pierdere de agent frigorific de la o singură unitate clasificarea S2 în cazul pierderii de SF6/de agent frigorific de la sisteme complete de transformator/aer condiționat constând din mai multe unități individuale, de exemplu, incendiu sau pierdere completă max. clasificarea S2 atunci când unitatea decide să înființeze o echipă de criză din cauza evenimentului, nu trebuie acordată o clasificare mai mare decât S2, prin abatere de la Anexa A2 <p>Orientări suplimentare privind clasificarea evenimentelor de mediu din incendii:</p> <ul style="list-style-type: none"> în caz de incendiu, este necesar să se evalueze care consecințe ale incendiului (emisii în aer, apa de stingere a incendiilor/degajare de agent) determină clasificarea superioară pentru emisiile în aer, criteriul "efecte adverse asupra rezidenților" este un criteriu esențial pentru clasificarea în Anexa A2 Mediu. clasificarea max. pentru emisiile în aer din cauza incendiului este S3 		

Reguli de Aur pentru E.ON



Regulile de Aur din cadrul companiei reprezintă angajamentul nostru față de siguranță, asigurându-ne că toată lumea de la E.ON cunoaște și respectă aceleași standarde de siguranță.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, împotriva unui posibil șoc sau arc electric.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și efectuez operațiuni de manipulare sarcini în condiții de siguranță.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, împotriva riscurilor mecanice.



Am grijă de mine și asigur echipamentele pe care le folosesc împotriva căderii de la înălțime.



Ajung la destinație în siguranță. Adopt un stil de conducere defensiv și sunt mereu atent.



Utilizez echipamentul individual de protecție adecvat activității pe care o desfășor.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, pentru lucrul în medii/atmosfere periculoase sau sub presiune.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja atât pe mine, cât și pe colegii mei, pentru lucrul în spații închise.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, atunci când lucrez în medii periculoase.



Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, împotriva riscurilor cauzate de săpături manuale și mecanizate.

Reguli de Aur : Electricitate

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, împotriva unui posibil șoc sau arc electric.

Reguli:

- Respect cu strictețe 5 reguli de siguranță:
 - ❖ Separare electrică: anularea automatizărilor, deconectare, separare vizibilă
 - ❖ Identificarea instalației sau a părții din instalație în care urmează a se lucra.
 - ❖ Verificarea lipsei tensiunii (VLT) și legarea imediată, a instalației, la pământ și în scurtcircuit (sc. C.) către toate instalațiile electrice care se racordează la zona de lucru.
 - ❖ Delimitarea materială a zonei de lucru.
 - ❖ Asigurarea împotriva accidentelor de natura neelectrică.
- Lucrez numai în baza unei forme organizatorice de lucru (Ex.: autorizație de lucru, ordin de serviciu etc.)
- Mă asigur că am identificat corect instalația sau partea din instalație în care urmează să lucrez.
- Pot lucra sub tensiune numai dacă:
 - Sunt autorizat pentru a lucra în instalații aflate sub tensiune.
 - Respect regulile specifice lucrului în instalații aflate sub tensiune.



Reguli de Aur: Pericole de natură mecanică

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, împotriva riscurilor mecanice.

Respect regulile:

- Mă poziționez astfel încât să fiu protejat de pericolele mecanice reprezentate de stâlpii care pot cădea, excavatoarele care se pot răsturna, vehicule în mișcare, obiectele care ar putea cădea de la persoanele care efectuează lucrări deasupra noastră.
- Acționez imediat, astfel încât să nu fie loviți alți colegi.
- Am delimitat și marcat zonele în care există riscul de cădere a materialelor de la înălțime.



Reguli de Aur: Manipulare sarcini

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și efectuez operațiuni de manipulare sarcini în condiții de siguranță.

Nu mă poziționez în zone cu pericol de accidentare.

Respect regulile:

- Înainte de a începe lucrarea, mă asigur că toate echipamentele le-am inspectat vizual și le-am testat practic, pentru a identifica posibile defecțiuni.
- Verific dacă încărcătura a fost asigurată corespunzător înainte de a începe manipularea acesteia.
- Folosesc numai echipamentele autorizate ISCIR și doar pe cele pentru care sunt instruit și autorizat.
- Delimitez și respect zona în care se manipulează sarcini ridicate.
- Nu lucrez, nu trec și nu stăionez sub o sarcină suspendată. A ceasta va fi ghidată cu ajutorul frângerilor de la o distanță sigură.



Reguli de Aur: Pericole de natură mecanică

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, împotriva riscurilor mecanice.

Respect regulile:

- Mă poziționez astfel încât să fiu protejat de pericolele mecanice reprezentate de stâlpii care pot cădea, excavatoarele care se pot răsturna, vehicule în mișcare, obiectele care ar putea cădea de la persoanele care efectuează lucrări deasupra noastră.
- Acționez imediat, astfel încât să nu fie loviți alți colegi.
- Am delimitat și marcat zonele în care există riscul de cădere a materialelor de la înălțime.



Reguli de Aur: Lucrul la înălțime

Am grijă de mine și asigur echipamentele pe care le folosesc împotriva căderii de la înălțime.

Respect regulile:

- Realizez analiza riscurilor de ultim moment înainte de a începe activitatea.
- Mă asigur cu EIP și centuri complexe corespunzătoare pentru lucrul la înălțime.
- Verific echipamentul de protecție pentru lucrul la înălțime înainte să-l folosesc.
- Tot timpul sunt asigurat cel puțin într-un punct atunci când lucrez la înălțime.
- Îmi asigur echipamentele împotriva căderii acestora de la înălțime.



Reguli de Aur: Conducere autovehicule

Ajung la destinație în siguranță . Adopt un stil de conducere defensiv și sunt mereu atent.

Respect regulile:

- Folosesc întotdeauna centura de siguranță.
- Nu citesc și nu scriu mesaje pe telefon în timp ce conduc.
- Folosesc întotdeauna dispozitive tip „hands free” (mâini libere).
- Respect limitele de viteză și adaptez viteza în funcție de condițiile de drum.
- Nu particip niciodată la o ședință video-virtuală (on-line) în timp ce conduc.
- Nu vom utiliza sisteme ce simulează purtarea centurii de siguranță



Reguli de Aur: Echipament individual de protecție (EIP)

Utilizez echipamentul individual de protecție adecvat activității pe care o desfășor .

Respect regulile:

- Utilizez echipamentul de protecție individual ori de câte ori este necesar.
- Aleg și utilizez echipamentul de protecție individuală în funcție de activitatea ce urmează să o efectuez.
- Verific integritatea/valabilitatea echipamentului individual de protecție înainte de utilizare .



Reguli de Aur: Săpături / excavații

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, împotriva riscurilor cauzate de săpături manuale și mecanizate.

Respect regulile:

- Mă asigur că zona în care se efectuează săpătura este delimitată corespunzător.
- Sunt atent la localizarea structurilor și rețelelor utilitare aflate sub pământ.
- Întru într-o zonă în care s-a efectuat o săpătura adâncă, numai dacă malurile au fost protejate împotriva surpării accidentale.



Reguli de Aur: Atmosfere periculoase

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, atunci când lucrez în medii periculoase.

Respect regulile:

- Înainte de a intra într-o zonă periculoasă, confirm că a fost efectuat un test pentru identificarea gazelor din atmosferă.
- Mă asigur că voi monitoriza în permanență parametrii gazului din atmosferă pe durata lucrărilor.
- Identific și controlez sursele de aprindere.
- În cazul spațiilor închise ventilez zona de lucru.



Reguli de Aur: Instalații sub presiune

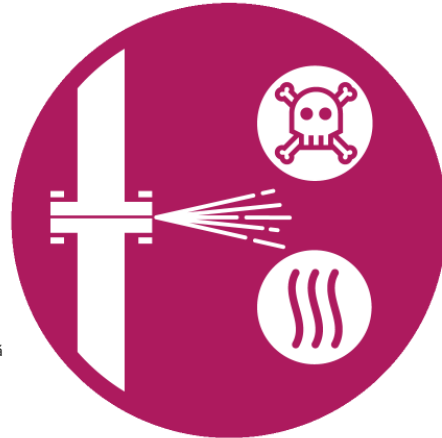
Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, pe mine și pe colegii mei, pentru lucrul în medii/atmosfere periculoase sau sub presiune.

Reguli:

Lucrez atent în zone/medii aflate sub presiune.

Respect regulile de siguranță mecanică:

- Deconectez instalația
- Securizez instalația împotriva accesului neautorizat.
- Golesc și ventilez instalația.
- Securizez supapele de golire și de aerisire împotriva accesului neautorizat, le spăl suficient dacă este necesar.
- Verific să nu existe scurgeri și scăderi ale presiunii sau ale concentrației.



Reguli de Aur: Spații închise

Realizez analiza riscurilor de ultim moment și iau toate măsurile pentru a mă proteja, atât pe mine, cât și pe colegii mei, pentru lucrul în spații închise.

Reguli:

- Măsoz întotdeauna nivelul de oxigen dintr-un spațiu închis, înainte de a intra.
- Intru într-un spațiu închis, doar dacă la intrare rămâne o persoană instruită pentru salvare din astfel de spații.
- Folosesc întotdeauna un echipament adecvat pentru lucrul în astfel de condiții. Exemplu: echipamente și unelte Anti EX.
- Verific condițiile de lucru și mă asigur că acestea sunt sigure: Ex: Iluminat, protecție împotriva incendiului, protecție împotriva căderii de la înălțime.

