



**Deputat în Parlamentul
Republicii Moldova**

Comisia economie, buget și finanțe

AMENDAMENT

**la proiectul de lege privind funcționarea în condiții de
siguranță a obiectelor de producție și a instalațiilor tehnice
potențial periculoase (nr.66 din 03.03.2022)**

În conformitate cu prevederile art.59 din Regulamentul Parlamentului se înaintează următoarele amendamente la proiectul de lege privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectelor de producție și a instalațiilor tehnice potențial periculoase.

**1.- Art. I, alin.(4) literele b) și c) se modifică și se expun
după cum urmează:**

(4) Prezenta lege nu se aplică:

b) instalațiilor de gaze naturale sau lichefiate ale consumatorilor finali sub presiunea 0,005 MPa din cadrul obiectelor social-comunale și de locuit și instalațiilor consumatoare de gaze cu capacitatea unitară până la 100 kW, inclusiv, și *sumară până la 600 kW, inclusiv, amplasate într-un singur loc de consum;*

c) arzătoarelor de laborator, aragazelor sau altui utilaj consumator de gaze similar, centralelor termice (surselor autonome de alimentare cu căldura, halelor de termogeneratoare) cu capacitatea termică unitară a utilajului consumator de gaze până la 100 kW, inclusiv, și *sumară până la 600kW, inclusiv, amplasate într-un singur loc de consum;*

Argumentare: Considerăm necesar de făcut precizarea referitor la amplasamentele acestor cazane legate de locul de consum .

2. Art.4, alin.(5) se modifică și se expune în redacția:

(5) La categoria instalațiilor tehnice din cadrul obiectelor de producție și obiectelor social-comunale se raportează:

j) sisteme și instalații de gaze ale centralelor termice (surselor autonome de alimentare cu căldura) sau alt utilaj consumator de gaze cu capacitatea unitară a utilajului consumator de gaze peste 100 kW sau *sumară peste 600kW, amplasate într-un singur loc de consum.*

Argumentare: Considerăm necesar de făcut precizarea referitor la amplasamentele acestor cazane legate de locul de consum.

3. Art.14 alin.(1):

- pct.12) se modifică și se expune după cum urmează:

"12) să încheie cu un organism de inspecție acreditat un contract pentru inspecția instalațiilor tehnice dacă nu dispun de serviciu propriu respectiv. Pentru desfășurarea inspecțiilor pentru instalațiile proprii din gestiune, serviciul respectiv trebuie să întrunească toate cerințele pentru organismele de inspecție stipulate în art. 17 cu excepția cerințelor alin.(1) pct. d) "

Argumentare :

Întreprinderile din sfera energetică în special cu capital de stat ca "Termoelectrica" SA, "Moldovtransgaz" SRL, "CET-Nord" SA și altele private ca SRL "Vibroprigor, SRL "Elcomlux, SRL "Polimergaz", SRL "Telprodcom" dispun de serviciu propriu respectiv, în care au făcut investiții majore și îndeplinesc lucrările respective cu forțe proprii, mai mult ca atât nu poate fi delegată aceasta funcție întreprinderilor terțe în condiții de intervenții de urgență și avarii în sistemul termoelectric, în care nu pot fi admise întreruperi de funcționare

- pct.14) se modifică și se expune după cum urmează:

"14) să pună în funcțiune instalațiile tehnice, cu excepția celor specificate în anexa nr. 3 din Legea nr. 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, introduse și puse la dispoziție pe piață conform reglementărilor tehnice aplicabile, numai după ce dispun de raport de inspecție;"

Argumentare Inspecția instalațiilor tehnice noi nu este necesară. Prima inspecție periodică se stabilește conform indicațiilor producătorului ce se regăsesc în cartea tehnică a instalatei întocmită de producător sau conform cerințelor anexei 3 la prezenta lege, după cum este indicat în art.16 alin.(1): Modalitățile de inspecție aplicabile fiecărui tip de instalație tehnică și intervalele maxime admise între două inspecții succesive sânt stabilite în anexa nr.3.

4. La art. 16:

- alin (1) cuvintele "Instalațiile tehnice" se completează cu cuvintele "aflate în exploatare"

Argumentare

Inspecția instalațiilor tehnice noi nu este necesară. Prima inspecție periodică se stabilește conform indicațiilor producătorului ce se regăsesc în cartea tehnică a instalatei întocmită de producător sau conform cerințelor anexei 3 la prezenta lege, după cum este indicat în art.16 alin.(1) : Modalitățile de inspecție aplicabile fiecărui tip de instalație tehnică și intervalele maxime admise între două inspecții succesive sânt stabilite în anexa nr.3.

-alin (4) după sintagma "de tip A,B" de completat cu litera "C"

Argumentare

Standardul SM SR EN ISO/IEC 17020 Anexa A stabilește în ce cazuri poate fi aplicat fiecare tip de inspecție tip A, B sau C Fiecare agent economic este în drept să selecteze tipul de organism de inspecție potrivit, fără a fi limitat abuziv sau restricționat de proiectul de lege respectiv, Mai mult ca atât întreprinderile din sfera energetică în special cu capital de stat ca "Termoelectrica" SA, "Moldovtransgaz" SRL, "CET-Nord" SA" au făcut investiții majore și deja dispun sau doresc să creeze organisme de inspecție respective, astfel nu este argumentat limitarea prin lege, în condițiile în care însuși Standardul SM SR EN ISO/IEC 17020 prevede acest fapt.

5. La art.20, alin.(1) se modifică și se expune după cum urmează:

"(1) Lucrările de sudură și control nedistructiv în domeniul securității industriale se execută de personal certificat de către organisme de certificare persoane acreditate de Centrul Național de Acreditare „MOLDAC” **sau acreditate în statele cu care Republica Moldova are încheiate acorduri de colaborare în domeniu.** Organismele de certificare persoane, trebuie să corespundă cerințelor standardului SM EN ISO/IEC 17024. **Cerința respectivă este obligatorie pentru sudori în formare și este facultativă pentru sudorii atestați cu stagiu în domeniu.**"

Argumentare

1. La moment în R. Moldova pe domeniul respectiv nu există centre de instruire respective. Mai mult ca atât tot personalul respectiv este atestat în Ucraina cu care R. Moldova are acord de colaborare în domeniul securității industriale în cadrul CSI HG RM nr. 681din 30.05.2002

Pentru personalul format, atestat și cu stagiu în muncă nu pot fi impuse condiții noi și în acest caz legea nu poate avea acțiune retroactivă. În condițiile în care ducem lipsă de sudori calificați, respectiv este imposibil să așezăm pe băncile centrelor de instruire sudorii deja formați cu stagiu. În acest caz riscăm ca sudorii existenți să fie determinați să părăsească

țara. Este analogic cum am ar fi să certificăm șoferii care deja au permis de conducere.

6. La Art.30 se completează cu litera c) în următoarea redacție:

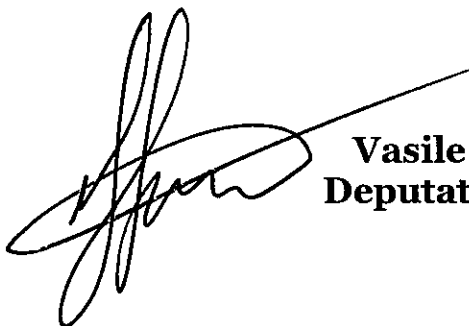
„c) art.1 pct. (4); art.4; art.12, art.19 pct. (1)-(5), precum și anexele nr. 1 și nr.2 intră în vigoare la data publicării prezentei legi”

Argumentare

1. La moment în legea nr. 116/2012 sunt divergențe majore în criteriile de atribuire a obiectivelor la categoria obiectelor industriale periculoase, lacune care au fost corectate în proiectul de lege actual în art.1 pct. (4); art.4 precum și anexa nr.1 și nr.2;

2. La moment în legea nr. 116/2012 sunt carențe vis-a-vi de proiectarea, construcția obiectelor industriale periculoase, care au fost luate în considerație în art. 12 a proiectului de lege actual.

La moment la atestarea personalului în domeniul securității industriale sunt neclarități și dublări, care au fost excluse prin prevederile art.19 pct. (1)-(5) a proiectului de lege actual.



Vasile GRĂDINARU
Deputat în Parlament