

**CAIET DE SARCINI**  
**Consumabile pentru materiale de construcții**

**Cod CPV: 44100000-1**

**1. Introducere**

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice.

**Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale.** În acest sens, orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile Caietului de sarcini va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. **Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini și termene de livrare mai mari decât cele prezentate la fiecare lot în parte atrage descalificarea ofertantului.**

**Ofertarea se va face pentru un lot întreg. Nu sunt admise oferte incomplete (lot ofertat cu lipsuri).**

*NOTA : specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de « sau echivalent ».*

La semnarea contractului, în vederea stabilirii detaliilor de livrare, ofertantul câștigător se va deplasa la sediul autorității contractante.

Atenție: accesul în Campus nu permite decât camion de max. 7-7,5 tone capacitate.

**2. Specificații tehnice**

Nr crt.	Denumire reper	UM	Cantitate
<b>LOT 1 Consumabile pentru materiale de construcții</b>			
1	<b>Etanșant șnur filete, L=160 m (tip Loctite 55).</b> Lungime: 160 m. Presiune maximă: apă - 16 bar, gaz - 8 bar. Dimensiune filet: până la 4" (filete cilindrice sau conice).	buc	20
2	<b>Câneșă etanșare fittinguri, 250 g.</b> Utilizare: sigilarea filetelor și racordurilor filetante. Material: câneșă. Greutate: 250 g.	buc	10
3	<b>Pastă etanșantă verde, 460 g.</b> Utilizare: împreună cu câneșă la sigilarea filetelor. Material: mastic antigripant, antioxidant. Greutate: 460 g.	buc	3
4	<b>Butelie de gaz MAPP, 450 g, conexiune 1" US</b> (Rothenberger 35698). Temperatură flacăra: > 2700 °C. Greutate gaz: 400 g. Conexiune: 1" US.	buc	3
5	<b>Spray cu gaz butan (pentru reumplere), pentru lampă gravură Dremel 2000 VersaTip, 400 ml.</b> Utilizare: reumplere rezervor lampă gravură (compatibil și cu reumplerea brichetelor). Capacitate: 400 ml.	buc	8
6	<b>Pastă decapantă pentru lipit, 250 grame</b> (tip Rothenberger Rosol 3). Utilizare: decaparea tevelor din cupru înainte de procesul de lipire. Greutate: 250 g.	buc	2

7	<b>Aliaj pentru lipire cupru, 3 mm, 250 g (tip Rothenbeger).</b> Material: cositor (staniu 97%+cupru 3%). Greutate: 250 g. Diametru: 3 mm. Interval de topire: 230-250°C.	buc	3
8	<b>Pâslă abrazivă pentru curățare țevi cupru, set 10 bucăți.</b> Utilizare: curățarea fără zgarieturi a suprafețelor de lipit ale țevelor de cupru. Caracteristici suplimentare: reduce distrugerea cauzată de coroziune, fără abraziune metalică, poate fi utilizată umed sau uscat, rezistență la solvenți, flexibil.	set	3
9	<b>Spray auto pentru curățare, cu aer comprimat, 400 ml.</b> Tip produs: spray cu aer comprimat. Ambalaj: recipient metalic sub presiune (tub spray). Capacitate: 400 ml.	buc	20
10	<b>Spray lubrifianț multifuncțional (tip WD-40).</b> Tip produs: spray ulei. Capacitate: 200 ml.	buc	20
11	<b>Soluție curățare contacte electrice (tip WD-40 Specialist Fast Drying Contact Cleaner).</b> Utilizare: contacte electrice. Aplicator: tip Smart Straw (duză cu funcție de pulverizare dublă). Aspect: lichid transparent, nevâscos. Tip ambalare: spray. Capacitate: 400 ml.	buc	10
12	<b>Spray vaselina universal, 500 ml.</b> Tip produs: spray vaselină. Compoziție: uleiuri minerale + aditivi anticoroziune. Capacitate: 500 ml.	buc	10
13	<b>Gel electroizolant (tip Monogel 44).</b> Material: gel. Grad de protecție: IP68. Rezistență dielectrică: >23 KV/mm. Tip ambalare: cartuș. Capacitate: 300 ml. Termen de valabilitate: nelimitat.	buc	5
14	<b>Spumă poliuretanică pentru montaj, aplicare cu pistol, 750 ml (tip Den Braven Gun Foam Extra).</b> Valoare de izolare: 25-30 mW / mK. Clasa de combustibilitate: B3. Tip ambalare: tub. Aplicare: pistol. Capacitate: 750 ml. Termen de valabilitate: min. 12 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	24
15	<b>Spumă poliuretanică cu protecție la foc, 700 ml.</b> Clasa de combustibilitate: B1. Tip ambalare: tub. Aplicare: pistol. Capacitate: 700 ml.	buc	12
16	<b>Soluție de curățare pentru spumă poliuretanică neîntărită (tip Ceresit TS 100 Premium Cleaner).</b> Tip ambalare: tub. Aplicare: pistol. Capacitate: 500 ml.	buc	6
17	<b>Silicon pentru oglinzi (tip Den Braven Mirrorfix - SBR).</b> Compoziție material: cauciuc SBR. Rezistența la temperatură: -15 / +60 grade. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 280 ml. Flexibilitate: da. (tip Den Braven Mirrorfix - SBR). Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	10
18	<b>Silicon sanitar alb, interior / exterior, 300 ml (tip Sika Sanisil).</b> Compoziție material: silicon. Culoare: alb. Alungire maxima: 20%. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 300 ml. Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	50
19	<b>Silicon sanitar transparent, interior / exterior, 300 ml (tip Sika Sanisil).</b> Compoziție material: silicon. Culoare: transparent. Alungire maxima: 20%. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 300 ml. Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	80
20	<b>Adeziv sigilant, 600 ml (tip Sika Sikaflex - 11 FC Purform).</b> Compoziție material: poliuretan. Alungire maxima la rupere: 800%. Rezistență la rupere: 1.8 N/mmp. Densitate: 1.35 kg/l. Revenire elastică: 85%. Tip ambalare: unipack. Cantitate: 600 ml. Culoare: alb. Termen de valabilitate – min. 12 luni de la data livrării, în ambalajul original, nedeschis.	buc	10
21	<b>Adeziv universal, 290 ml (Bostik Mamut Universal 2 in 1).</b> Densitate: 1.54 g/ml. Rezistență la tensionare: 2.2 N/mmp. Alungire maxima la rupere: 250%. Cantitate: 290 ml. Culoare: alb. Tip ambalare: cartuș. Termen de valabilitate – min. 12 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	10
22	<b>Rolă trafalet poliacril, L=25 cm, D=70 mm, fir 11 mm.</b> Lungime: 250 mm. Diametru: 70 mm. Lungime fir: 11 mm.	buc	100
23	<b>Role trafalet zugrăvit, poliacril, set 10 bucăți.</b> Material: poliacril. Lungime: 100 mm. Diametru: 35 mm.	set	20
24	<b>Role trafalet burete.</b> Material: burete. Lungime: 100 mm. Diametru: 35 mm.	buc	200
25	<b>Bandă mascare autoadezivă, 50 m x 50 mm.</b> Material: hârtie ușor creponată, adeziv cauciuc natural. Lungime: 50 m. Lățime: 50 mm. Grosime: 0.11 mm. Rezistență la întindere: 50 N/cm.	buc	50

26	<b>Electrozi de sudură supertit fin, 2.5 mm, 4500 g (tip Saf-fro).</b> Model: Supertit fin. Tip înveliș: rutilic. Diametru (mm): 2.5. Lungime (mm): 350. Greutate ambalaj: 4500 g.	buc	5
27	<b>Sârmă plină pentru sudură MIG-MAG, oțel cuprat, SG2, 0.6 mm.</b> Diametru sârmă: 0.6 mm. Greutate. 5 kg. Diametru rolă: 20 cm. Diametru gaură interioară rolă: 5 cm.	kg	5
28	<b>Sârmă plină pentru sudură MIG-MAG, oțel cuprat, SG2, 0.8 mm.</b> Diametru sârmă: 0.8 mm. Greutate. 5 kg. Diametru rolă: 20 cm. Diametru gaură interioară rolă: 5 cm.	kg	5
29	<b>Panza bonfaier pentru tăiere metal/plastic, 300 x 20 x 0.65 mm.</b> Material: oțel carbon, tratat. Dantura pentru debitare metal (numărul de dinți): 24 TPI. Dantura pentru debitare plastic: 14 TPI. Lungime: 300 m. Lățime: 20 mm. Grosime: 0.65 mm	buc	50
30	<b>Coadă lopata, 130 cm.</b> Utilizare: pentru lopată. Material: lemn fag. Lungime: 130 mm. Diametru: 38 mm. Alte caracteristici: fără noduri și imperfecțiuni, fasonare ergonomică și conicitate la îmbinarea cu unealta.	buc	10
<b>LOT 2 Materiale mărunte</b>			
1	<b>Bandă montaj cu perforații.</b> Material: oțel zincat. Lungime: 10 m. Lățime: 12 mm. Grosime: 0.8 mm. Ambalaj: rolă	buc	10
2	<b>Distanțiere pentru gresie si faianță, 1 mm, set 100 buc.</b> Material: plastic. Lățime: 1 mm. Utilizare: montaj gresie și faianță.	set	10
3	<b>Distanțiere pentru gresie si faianță, 2 mm, set 500 buc.</b> Material: plastic. Lățime: 2 mm. Utilizare: montaj gresie și faianță.	set	2
4	<b>Sistem de nivelare reutilizabil, distanțiere pentru gresie.</b> Tip produs: tije re folosibile pentru sistem de nivelare. Componentă: corp din ABS galvanizat, rezistent la uzură și coroziune și tije din oțel rezistent, durabil, potrivit pentru utilizare repetată. Compatibilitate rost: 1.0 mm. Reutilizabile: da, concepute pentru multiple utilizări. Setul de livrare va conține în plus și minim 2 chei de înfiletare.	buc	500
5	<b>Sac rafie PP, alb, 100 x 50 cm.</b> Material: polipropilenă. . Lungime: 100 cm. Lățime: 50 cm. Capacitate: 50 l.	buc	50
6	<b>Creion de tamplarie, 240x12 mm (Lumytools LT09181).</b> Utilizare: tâmplărie. Lungime: 24 cm. Lățime: 1,2 cm.	buc	25
<b>LOT 3 Consumabile pentru materiale de construcții</b>			
1	<b>Etanșant șnur filete, L=160 m (tip Loctite 55).</b> Lungime: 160 m. Presiune maximă: apă - 16 bar, gaz - 8 bar. Dimensiune filet: până la 4" (filete cilindrice sau conice).	buc	15
2	<b>Câneșă etanșare fittinguri, 250 g.</b> Utilizare: sigilarea filetelor și racordurilor filetante. Material: câneșă. Greutate: 250 g.	buc	10
3	<b>Pastă etanșantă verde, 460 g.</b> Utilizare: împreună cu câneșă la sigilarea filetelor. Material: mastic antigripant, antioxidant. Greutate: 460 g.	buc	3
4	<b>Butelie de gaz, 600 ml, conexiune 7/16" EU (Rothenberger Multigas 300).</b> Temperatură flacăra: 1900 °C. Capacitate 600 ml. Conexiune: 7/16 EU.	buc	40
5	<b>Pastă decapantă pentru lipit, 250 grame (tip Rothenbeger Rosol 3).</b> Utilizare: decaparea tevelor din cupru înainte de procesul de lipire. Greutate: 250 g.	buc	5
6	<b>Aliaj pentru lipire cupru, 3 mm, 250 g (tip Rothenbeger).</b> Material: cositor (staniu 97%+cupru 3%). Greutate: 250 g. Diametru: 3 mm. Interval de topire: 230-250°C.	buc	5
7	<b>Pâslă abrazivă pentru curățare țevi cupru, set 10 bucăți.</b> Utilizare: curățarea fără zgarieturi a suprafețelor de lipit ale țevilor de cupru. Caracteristici suplimentare: reduce distrugerea cauzată de coroziune, fără abraziune metalică, poate fi utilizată umed sau uscat, rezistență la solvenți, flexibil.	set	5
8	<b>Spray lubrifiant multifunctional (tip WD-40).</b> Tip produs: spray ulei. Capacitate: 200 ml.	buc	8
9	<b>Soluție curățare contacte electrice (tip WD-40 Specialist Fast Drying Contact Cleaner).</b> Utilizare: contacte electrice. Aplicator: tip Smart Straw (duză cu funcție de pulverizare dublă). Aspect: lichid transparent, nevâscos. Tip ambalare: spray. Capacitate: 400 ml.	buc	5
10	<b>Spray vaselina universal, 500 ml.</b> Tip produs: spray vaselină. Compoziție: uleiuri	buc	5

	minerale + aditivi anticoroziune. Capacitate: 500 ml.		
11	<b>Gel electroizolant (tip Monogel 44).</b> Material: gel. Grad de protecție: IP68. Rezistență dielectrică: >23 KV/mm. Tip ambalare: cartuș. Capacitate: 300 ml. Termen de valabilitate: nelimitat.	buc	5
12	<b>Spumă poliuretanică pentru montaj aplicare manuală 700 ml.</b> Clasa de combustibilitate: B3. Tip ambalare: tub. Aplicare: manuală. Capacitate: 700 ml.	buc	15
13	<b>Soluție de curățare pentru spumă poliuretanică neîntărită (tip Ceresit TS 100 Premium Cleaner).</b> Tip ambalare: tub. Aplicare: pistol. Capacitate: 500 ml.	buc	5
14	<b>Silicon pentru oglinzi (tip Den Braven Mirrorfix - SBR).</b> Compoziție material: cauciuc SBR. Rezistența la temperatură: -15 / +60 grade. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 280 ml. Flexibilitate: da. (tip Den Braven Mirrorfix - SBR). Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	5
15	<b>Silicon sanitar alb, interior / exterior, 300 ml (tip Sika Sanisil).</b> Compoziție material: silicon. Culoare: alb. Alungire maximă: 20%. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 300 ml. Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	25
16	<b>Silicon sanitar transparent, interior / exterior, 300 ml (tip Sika Sanisil).</b> Compoziție material: silicon. Culoare: transparent. Alungire maximă: 20%. Tip ambalare: cartuș. Cantitate: 300 ml. Termen de valabilitate – min. 10 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	25
17	<b>Adeziv sigilant, 600 ml (tip Sika Sikaflex - 11 FC Purform).</b> Compoziție material: poliuretan. Alungire maximă la rupere: 800%. Rezistență la rupere: 1.8 N/mmmp. Densitate: 1.35 kg/l. Revenire elastică: 85%. Tip ambalare: unipack. Cantitate: 600 ml. Culoare: alb. Termen de valabilitate – min. 12 luni de la data livrării, în ambalajul original, nedeschis.	buc	5
18	<b>Adeziv universal, 290 ml (Bostik Mamut Universal 2 in 1).</b> Densitate: 1.54 g/ml. Rezistență la tensionare: 2.2 N/mmmp. Alungire maximă la rupere: 250%. Cantitate: 290 ml. Culoare: alb. Tip ambalare: cartuș. Termen de valabilitate – min. 12 luni de la data livrării, în ambalajul original, sigilat.	buc	10
19	<b>Rolă trafalet poliacril, L=25 cm, D=70 mm, fir 11 mm.</b> Lungime: 250 mm. Diametru: 70 mm. Lungime fir: 11 mm.	buc	20
20	<b>Role trafalet zugravit, poliacril, set 10 bucați.</b> Material: poliacril. Lungime: 100 mm. Diametru: 35 mm.	set	20
21	<b>Electrozi de sudură supertit fin 3.25 mm, 4500g (tip Saf-fro).</b> Model: Supertit fin. Tip înveliș: rutilic. Lungime: 350 mm. Diametru: 3.25 mm. Greutate ambalaj: 4500 g.	buc	5
22	<b>Electrozi de sudură supertit fin, 2.5 mm, 4500 g (tip Saf-fro).</b> Model: Supertit fin. Tip înveliș: rutilic. Diametru: 2.5 mm. Lungime: 350 mm. Greutate ambalaj: 4500 g.	buc	5
23	<b>Sârmă plină pentru sudură oțel carbon, 3,25 mm (tip Saf-fro).</b> Diametru sârmă: 3.25 mm. Punct de topire: 1530°C. Greutate ambalaj: 5 kg.	buc	4
24	<b>Lame cutter 18 mm, set 10 buc, oțel SK2.</b> Material: oțel SK2 (duritate ridicată și rezistență la uzură). Lungime: 100 m. Lățime: 18 mm.	set	15
25	<b>Vaselină pentru lubrifierea rulmenților și lagărelor, rezistentă la temperaturi înalte (tip Divinol Lithogrease 2 B 300).</b> Temperatura de întrebuințare: -25 ÷ +150°C. Vâscozitate: 300mmp/s. Greutate ambalaj: 5 kg. Tip ambalare: găleată.	buc	2
26	<b>Șnur termorezistent 10 mm.</b> Material: fibră de sticlă termorezistentă (non-azbest). Temperatură maximă de lucru: aprox. 500°C. Densitate: aprox. 0.6 g/cm.	m	30
27	<b>Placă etanșare tesnit, 3mm (Tesnit AF 152).</b> Tip produs: placă etanșare industrială. Material: tesnit (fibre aramidice + liant NBR, fără azbest). Formă livrare: placă. Lungime: 1500 mm. Lățime: 1500 mm. Grosime: 3 mm. Rezistență termică: până la aprox. 150°C (regim continuu). Rezistență la presiune: până la ~40 bar.	buc	1
	<b>LOT 4 Materiale mărunte</b>		
1	<b>Bandă montaj cu perforații.</b> Material: oțel zincat. Lungime: 10 m. Lățime: 12 mm. Grosime: 0.8 mm. Ambalaj: rolă	buc	10
2	<b>Sfoară polipropilenă, tip cordelină, 100 m x 4 mm.</b> Material: polipropilenă. Structură: fir răsucit tip cordelină. Lungime: 100 m. Diametru: 4 mm.	buc	1

3	<b>Sfoară polipropilenă, fir răsucit</b> , 100 m x 5 mm. Material: polipropilenă. Structură: fir răsucit. Lungime: 100 m. Diametru: 5 mm.	buc	1
4	<b>Sfoară polipropilenă, fir răsucit</b> , 50 m x 10 mm. Material: polipropilenă. Structură: fir răsucit. Lungime: 50 m. Diametru: 10 mm.	buc	1
5	<b>Bandă delimitare și semnalizare</b> . Material: polietilenă. Culoare: alb+rosu. Lungime: 200 m. Lățime: 70 mm.	buc	2
6	<b>Distanțiere pentru gresie și faianță, 1 mm</b> , pungă 100 buc. Material: plastic. Lățime: 1 mm. Utilizare: montaj gresie și faianță.	set	10
7	<b>Distanțiere pentru gresie și faianță, 2 mm</b> , pungă 500 buc. Material: plastic. Lățime: 2 mm. Utilizare: montaj gresie și faianță.	set	2
8	<b>Cale montaj tâmplarie PVC, diverse culori</b> . Lungime: 100 mm. Lățime: 30 mm. Grosime: 2 mm. Material: plastic. Utilizare: montaj tâmplarie PVC.	buc	40
9	<b>Cale montaj tâmplarie PVC, diverse culori</b> . Lungime: 100 mm. Lățime: 30 mm. Grosime: 3 mm. Material: plastic. Utilizare: montaj tâmplarie PVC.	buc	40
10	<b>Cale montaj tâmplarie PVC, diverse culori</b> . Lungime: 100 mm. Lățime: 30 mm. Grosime: 5 mm. Material: plastic. Utilizare: montaj tâmplarie PVC.	buc	40
11	<b>Sac rafie PP, alb, 100 x 60 cm</b> . Material: polipropilenă. Lungime: 100 cm. Lățime: 50 cm. Capacitate: 50 l.	buc	250

**În cadrul ofertei tehnice, ofertantul trebuie să menționeze obligatoriu denumirea comercială a fiecărui produs sau să atașeze paginile web ale producătorului pentru toate produsele incluse în ofertă (vă rugăm să indicați toate produsele oferite).**

**În cazul în care anumite produse nu sunt indicate, ofertantul va fi obligat să atașeze, în cadrul ofertei și fișele tehnice complete ale acestor produse.**

Pentru produsele care sunt indicate în Caietul de sarcini, la care agenții economici ofertează echivalentul, **este obligatoriu trimiterea fișelor tehnice**, a declarațiilor de conformitate, sau a agrementelor tehnice, după caz.

Ofertanții vor atașa propunerii tehnice fișe tehnice ale produselor (care conțin toate informațiile necesare evaluării tehnice, nume producător, denumire comercială, etc) în funcție de lotul la care se dorește participarea, astfel:

**Pentru lot 1 fișele tehnice pentru reperate: 4,5,12,15,20,22,27.**

**Pentru lot 2 fișa tehnică pentru reperul 4.**

**Pentru lot 4 fișele tehnice pentru reperate: 4,12,21,25,27.**

Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a solicita în momentul evaluării ofertelor și alte fișe tehnice, dacă va fi cazul.

Prețul va include toate cheltuielile de transport la beneficiar, predare-primire, **încărcare-descărcare**, depozitare, asigurări, alte taxe ocazionale. Materialele trebuie să corespundă STAS-urilor în vigoare și să fie însoțite de certificat de calitate și garanție, declarație de conformitate, manual de utilizare unde este cazul.

**Analiza de preț în vederea acceptării ofertei, pentru ofertele calificate, va fi efectuată pe lot (fiecare lot trebuie să cuprindă toate reperatele aferente).**

**Livrarea produselor în termenul stabilit, precum și transportul și descărcarea acestora la fiecare destinație din cadrul universității, menționate în contract, vor fi asigurate de către furnizor. Livrarea se va efectua în intervalul orar 08:00-14:00, după cum urmează:**

- Livrarea produselor aferente Lotului 1 și Lotului 2 se va realiza în Campusul Studentesc „Tudor Vladimirescu” din Iași;

- **Livrarea produselor aferente Lotului 3 și Lotului 4 se va realiza la adresa: Bulevardul Dimitrie Mangeron nr. 69, Iași;**

**Termen de livrare a produselor: maxim 30 zile de la semnarea contractului de către ambele părți.**

**Garanția oferită tuturor produselor trebuie să fie de minimum 1 an de la data recepției cantitative și calitative. Fac excepție produsele pentru care perioada de garanție este stabilită în mod distinct în prezentul caiet de sarcini.**

Pentru orice lămurire suplimentară vă rugăm să ne contactați la telefon 0232702437, 0232702423.

### **3. Recepția produselor**

Achizitorul sau reprezentantul desemnat al acestuia are dreptul de a inspecta și/sau testa produsele pentru a verifica conformitatea acestora cu specificațiile prevăzute în anexa/anexele la contract.

Inspecțiile și testările la care vor fi supuse produsele, precum și condițiile de efectuare a recepției provizorii și a recepției finale (calitative) sunt prevăzute în anexa/anexele la contract.

În cazul în care oricare dintre produsele inspectate sau testate nu corespunde specificațiilor tehnice, achizitorul are dreptul de a le respinge, iar furnizorul are obligația, fără a modifica prețul contractului:

- a) de a înlocui produsele respinse, sau
- b) de a efectua toate modificările necesare pentru ca produsele să corespundă specificațiilor tehnice.

Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- a) recepția cantitativă se va efectua după livrarea produselor, în cantitatea solicitată, la locația indicată de autoritatea/entitatea contractantă;
- b) recepția calitativă se va efectua după livrarea produselor, prin verificarea conformității acestora cu specificațiile tehnice prevăzute în contract

Director D.A.I.,  
Ing. Marius-Stelian Imbrea

Serviciul Investiții,  
Ing. Emil ORAȘANU