



## CAIET DE SARCINI

CAIETUL DE SARCINI face parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant, propunerea tehnică. Conține în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz, caracteristicile referitoare la nivelul calitativ, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, ambalare etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

**Obiectul procedurii:** furnizare *produse curatenie*, conform *anexei nr. 1* la caietul de sarcini.

### 1. Termene și condiții de livrare:

Condiția de livrare : franco-depозit beneficiar ;

Livrarea produselor se va face pe bază de comandă, iar onorarea acesteia se va efectua în maximum 3 zile de la emitere a acesteia.

### 2. Ambalare, marcare:

Furnizorul are obligația de a ambala produsele în așa fel încât acestea să ajungă în stare bună la destinația finală, să fie asigurată integritatea cantitativă și calitativă a produselor pe perioada transportului și depozitării.

Cosul ambalajelor necesare este inclus în valoarea totală a produselor.

### 3. Transportul produselor va fi inclus în preț.

La fiecare livrare produsele vor fi însoțite de:

- factură, în original*
- certificatul de garanție și calitate/conformitate.*

### 4. Recepția marfii:

*Recepția cantitativă și calitativă se va efectua la sediul achizitorului, la fiecare livrare, în prezența reprezentanților furnizorului ocazie cu care se vor verifica caracteristicile produselor livrate .*

Dacă din produsele furnizate nu corespund specificațiilor tehnice din documentația de atribuire, achizitorul are dreptul să-l respingă, iar furnizorul are obligația de a înlocui produsul refuzat, **în maxim 3 zile lucrătoare, fără nici o modificare a prețului contractului.**

Dreptul achizitorului de a inspecta, de a testa și, dacă este necesar, a respinge, nu va fi limitat sau amânat datorită faptului că produsele au fost inspectate sau testate de furnizor, cu sau fără participarea unui reprezentant al achizitorului, anterior livrării acestora la destinație.

#### 5. Garanția tehnică:

Furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract sunt conform ofertei acceptate și a reglementărilor legale în vigoare privind produsele.

Furnizorul are obligația de a garanta că produsele nu vor prezenta nici un defect ca urmare a materialelor din care sunt confecționate și că acestea vor funcționa în condiții normale de utilizare.

6. Perioada de garanție acordată produselor de către furnizor în condițiile respectării normelor specifice, va fi de: **minim 12 luni de la data livrării**

Perioada de garanție a produselor începe cu data recepției efectuate după livrarea acestora la destinația finală.

Achizitorul are dreptul de a notifica imediat furnizorul, în scris, orice plângere sau reclamație ce apare în conformitate cu această garanție.

La primirea unei astfel de notificări, furnizorul are obligația de a înlocui produsele în **maxim 3 zile lucrătoare de la sesizare**, fără costuri suplimentare pentru achizitor.

#### 7. Modalități de plata

*Achizitorul* se obligă să achiziționeze, respectiv să cumpere și să plătească prețul convenit în prezentul contract, în conformitate cu dispozițiile și condițiile referitoare la angajamentele bugetare.

Plățile se vor efectua de către *achizitor*, cu o dată de plată, în lei, în contul deschis de ofertantul declarat câștigător, la Trezoreria Statului în termen de 60 zile de la recepția produselor, pe baza următoarelor documente: *factura fiscală în original, certificatul de garanție și calitatea/conformitate, documente de recepție.*

**IMPORTANT! TOATE PRODUSELE SA FIEZINTE ETICHETARE IN LIMBA ROMANA CU INFORMATII DESPRE PRODUS SI INSTRUCIUNILE DE UTILIZARE**

Operatorul economic va prezenta, în mod obligatoriu *fisa tehnica* a fiecărui produs în parte /lotul oferit cu descrierea caracteristicilor tehnice de calitate și funcționale ( în limba romana), fisa va fi emisa de producătorul produsului, cataloage /prospecte/pliante ( obligatoriu în lb. romana), emise de producator, care sa confirme indeplinirea cerintelor minimesolicitate in specificatiile tehnice.

Ofertantul are obligația de a face dovada conformității produselor care urmează să fie furnizate cu cerințele prevăzute în caietul de sarcini, acestea fiind considerate minime și obligatorii. În situația nerespectării acestor cerințe și condiții oferta este considerată neconforma

**NOTA:**

**\*-Documentele vor fi încarcate în SEAP semnate cu semnatura electronica extinsa!**

\*-Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse, aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea de SAU ECHIVALENT.

**Formular P**

**TABEL DETALII PRODUCĂTOR**

Denumire produs / grup produse: \_\_\_\_\_

Nr. crt.	Informații solicitate	Răspuns
1	Denumire producător	
2	Țara de reședință a producătorului -- Adresa poștală	
3	Țara / adresa/ unității de producție	
4	Pagina web (dacă este disponibilă)	
5	State membre UE unde produsul/produsele este/sunt comercializat(e)	
6	Sistemul Calității	
	- Standard aplicat	
	- Activități acoperite de standard	
7	- Organismul de certificare	
	Declarație sau autorizație	
	- Numele semnatarului	
	- Poziția în compania producătoare	
	- Contact (telefon / fax / e-mail)	

Note:

1. În cazul în care produsele/grupul de produse oferite au producători diferiți, tabelul se va completa pentru fiecare producător în parte.
2. Toate câmpurile din tabel trebuie completate explicit de ofertanți.

**Centralizator produse, cantități minime și maxime estimate ale acordului cadru (AC)  
și a unui contract subsecvent (CS)**

Nr. crt	Denumirea produsului/serviciii	U/M	Caracteristici tehnice	Justificare necesitate produse/servicii	Cantitate minima acord cadru	Cantitate maxima acord cadru	Cantitate minima contract subsecvent	Cantitate maxima contract subsecvent
<b>LOT 1 DETERGENTI SUPRAFETE</b>								
1	Detergent geam	litru	Aspect: lichid, limpede, omogen; Miros: specific, placut; Hipoalergen Densitate la 20°C: 0.995-1.000g/cm <sup>3</sup> pH in solutie 1%: 7-7.5±0.5; Ambalare: flacon 1 litru cu pulverizator	Utilizate in curatenie diverselor suprafete din toate zonele	100	2400	100	600
2	Detașanți	litru	Aspect: lichid; Densitate la 20°C: 1.430-1.460g/cm <sup>3</sup> pH in solutie 1%: 1.5±0.5; Contine(CF/648/2004):40% acid fosforic,<5% tensioactivi nonionici, inhibitori de coroziune. Ambalare: flacon 1 litru	Utilizate in curatenie diverselor suprafete din toate zonele	140	3400	140	800
3	Lichid abraziv	Flacon /500ml	Contine(CE/648/2004): tenside neionice <5%, creta de iustruit, produse pentru marirea viscositatii, odoranti, conservanti ( Metil-/Meticloroisotiazolinone) Valoare pH(concentrat): cca. 7,5 Ambalare: flacon 500ml	Utilizate in curatenie diverselor suprafete din toate zonele	80	2000	80	480
4	Detergent vase	litru	Continut: >5%<15% agenti tensioactivi anionici, <5% agenti tensioactivi neionici, parfum, acid citric, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, CI 15985 Ambalare: flacon 1 litru prevazut cu	Utilizate in curatarea si spalarea veselei	140	3400	140	800

5	Detergent lichid pardoseli	litru	pompita	Aspect: lichid, limpede omogen; Miros: specific, parfumat Densitate la 20°C: 0.995-1.000g/cm <sup>3</sup> pH in solutie 1%: 7-7,5±0.5; Solutie concentrata. Ambalare: bidon 3 litri, cu dozator	Utilizate in curatenie diverselor suprafete din toate zonele, pentru tarchet si tapet	400	9500	400	2400
6	Hipoclorit de sodiu	Litru		Conținut de hipoclorit: de 3%, pH între 12-13, ambalaj rezistent. Forma prezentare: flacon 1L	Dezinfectie grupuri sanitare	450	10700	450	2500
<b>LOT 2 Tablete masina spalata vase</b>									
7	Tablete pentru masina de spalat vase automata	buc		Ingrediente (conform: 648/2004/EC): fosfati: >30%, surfactanti nonionici: <5%, policarboxilati: <5%, agenti de albire pe baza de oxigen: 5-15%, enzyme, parfumuri Date tehnice: Valoare pH (1% solutie): aproximativ 10,4 - 10,8 Cantitate: max. 60 de tablete/cutie Gramaj tableta: 18 gr.	Utilizate in spalarea veselei	1500	36000	1500	9000
8.	Sare decurizare masina spalat vase	kg		Sare speciala, pentru masina de spalat vase, care previne depunerile de calcar, dedurizeaza apa, previne aparitia petelor de apa	Utilizata pentru masina de spalat vase	10	240	10	30
<b>LOT 3 DETERGENTI BUCATARIE</b>									
1	Detergent concentrat degresant	litru		-detergenti alcalin concentrat, special formulat pentru indepartarea grasimilor arse si depunerilor persistente de pe plite, gratare, cuptoare și friteuze. -Putere mare de degresare – dizolvă rapid grasimile arse și murdăria persistentă -Formulă profesională alcalină – acțiune eficientă chiar și pe suprafețe extrem de murdare - pentru bucătării industriale –	Utilizate in curatenie si dezinfectia cuptoarelor electrice si a plitelor	30	720	30	150

				restaurante, cantine, unități de catering -Eficient în condiții de temperatură ridicată – acționează chiar și pe suprafețe calde Ambalaj: Bidon de maxim 5 litri Utilizare: plite, cuptoare, grătare, frigeuze, hote Aplicare: manual sau cu pulverizator, conform instrucțiunilor de pe ambalaj						
2	Detergent dezincrustant	litru	Aspect: lichid; Densitate la 20°C: 1.430 -1.450g/cm <sup>3</sup> pH în soluție 1%: 1,5±0,5; Contine(CE/648/2004): >40% acid fosforic, <5% tensioactivi nonionici, inhibitori de coroziune Ambalare: flacon 1 litru, prevazut cu pompa pentru diluție Foiosinta: in dilutie cu pompe	Utilizate in curatenie marmitelor si a oalelor de bucatarie	10	240	10	60		
<b>LOT 4 DETERGENTI DIVERSI</b>										
1	Detergent pentru flox	litru	Aspect: lichid limpede; Culoare: slab galbui; Densitate la 20°C: 0.980 -1.000g/cm <sup>3</sup> pH în soluție 1%: 7.5-8.5; Contine(CE/648/2004): 5-15% alcool izopropilic; 5-15% solvent glicoleteri, <5% tensioactivi nonionici; Ambalare: flacon 1 litru , cu pulverizator	Utilizate in curatenie diverselor suprafețe din toate zonele	43	1032	43	258		
<b>LOT 5 DETERGENTI DE RUFE</b>										
1	Detergent universal de rufe pentru spalarea manuala	kg	Forma de prezentare- pulbere abraziva, cu actiune de curatare si degresare; puriga de 900-1500 grame Compozitie: surfactant si agenti de inalbire pe baza de oxigen, miros placut (parfumat) Ambalaj din PVC gros, dur, rezistent la transport si depozitare	Utilizat pentru curatarea cazilor din serviciul hidroterapie; laborator de analize	10	240	10	60		
2	Tablete anticalcar masina de spalat	buc	Tablete anticalcar pentru masina de spalat rufe automata	Dezurizarea apei si protejarea	600	15000	600	3600		

	automata		Formula 3 in 1, protejeaza rezistenta la calcar, economisind energie si detergent si imbunatateste aspectul rufelor. Greutate:16g/tb Amabalate in cutii de max 50 tb/cutie	rezistentei la depunerile de calcar				
1	Sapun lichid flacon/ flacon /500 ml	<p align="center"><b>LOT 6 SAPUN LICHID</b></p> Aspect-lichid omogen, fără sediment Miros- Plăcut, pH (25°C) 5,0 – 7,0 Vâscozitate (25°C, Brookfield) 2.000 – 8.000 mPa·s Densitate (20°C) 0,98 – 1,05 g/cm <sup>3</sup> Substanță uscată (%)Min. 10% Substanțe tensioactive-Conformitate Reg. 648/2004/CE Conservanți-Conform Reg.1223/2009/CE Anexa V Stabilitate termică Stabii la 4°C – 40°C / 4 săptămâni Cantitate / cutie (bax):6 bucăți Marcare cutie:Cod produs, lot, dată fabricație, cantitate, sens săgeți Ambalare: flacon 500 ml, cu pompa dozatoare	Utilizat pentru spalarea mainilor	750	18000	750		
2	Gel de dus 2 in 1 cap si corp cu pompa dozatoare	flacon/ flacon/ 500ml	Spalare si curatare par (cap) si corp in acelasi timp Miros:Placut, pH (25 grade C) 4,5 - 6,5 Vasciozitate (25 grade C, Brookfield)- 3.000 - 10.000 mPa*s Densitate (20 grade C)-0,99 - 1,05 g/cm3 Continut substante tensioactive (%) - Min. 8% Substante tensioactive-Conformitate Reg. 648/2004/CE + Reg. 1223/2009/CE Agenti de conditionare par-Prezenti (ex. proteine hidrolizate, siliconi, aloe	Utilizat pentru igiena pacientilor	300	7500	300	1800



LOT 8 SUBSTANTE PENTRU MASINA DE SPALAT SI DEZINFECTAT INSTRUMENTARULUI						
1	Detergent pentru spalarea automata a instrumentarului medical	litri	Detergent neutru pe baza de enzime compatibil cu masinile automate de spalare si dezinfectie a instrumentarului medical, destinat utilizării în containere dezinfectante, pentru băi ultrasonice și curățarea automata/manuală a instrumentarului medical. Adăcvat pentru utilizarea pe suprafețe rezistente la apă, precum cele din oțel inoxidabil, ceramică, sticlă, materiale plastice și metale ușoare Forma de prezentare: recipient de 5 litri, sa alba marcaj CE Compozitie: sa contina agenti de inhibare a coroziunii	Utilizat pentru spalarea automata a instrumentarului medical din unitate	15	360
2	Agent de clătire pentru spalarea automata a instrumentarului medical	litri	Solutie de clătire pe bază de surfactanți destinat utilizării în containere dezinfectante pentru a facilita uscarea și eliminarea integrală a impurităților de pe aparatele medicale. Adecvat pentru utilizarea pe suprafețe din oțel inoxidabil, ceramică, sticlă, materiale plastice și suprafețe metalice ușoare rezistente. Forma de prezentare: recipient de 5 litri, sa alba marcaj CE	Utilizat impreuna cu detergentul pentru spalarea automata a instrumentarului medical din unitate	15	360
LOT 9 CURATENIE BAI						
1	Pompa asfuridat chiuvela	buc	Pompa din cauciuc, diametru peste 10 cm prevazuta cu coada din lemn	Utilizat in curatenia chiuvelor	10	240
2	Gel curățare vas WC cu acțiune îndelungată	litru	Rol: Detartrare, dezinfectare, dezodorizare, anticalcar, protecție activa îndelungata dupa aplicare Utilizare: Vas WC ceramic, curatare si protectie regulate Tip ambalaj: Flacon HDPE cu capac rabatabil (flip-top) sau capac perforat aplicator sub-rim Aspect: Gel vascos, omogen, transparent sau usor opalescent, fara separare de faze	Utilizat pentru curatarea vaselor de toaleta	300	7200
					10	60
					300	1800

