

## CAIET DE SARCINI

### FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

Obiectul **Lucrări de reparație capitală a segmentului de drum al str. Centrală din s. Puhăceni, r-l Anenii Noi (din intersecția cu str. Duminica Mare până în intersecția cu str. 31 August 1989)**  
(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă **Primăria s. Puhăceni, r-l Anenii Noi, MD6529, str. Centrală, 23, tel. 026575334**  
(denumirea, adresa)

#### 1. Descriere generală

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

*- Lucrări de reparație capitală a segmentului de drum al str. Centrală din s. Puhăceni, r-l Anenii Noi (din intersecția cu str. Duminica Mare până în intersecția cu str. 31 August 1989)*

#### 2. Informații și proiectare

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

*- Contractul de execuție a lucrărilor va cuprinde caietul de sarcini, propunerea tehnică și financiară, devizele de cheltuieli, și va fi executat în conformitate cu cerințele legislației și normativelor tehnice naționale.*

#### 3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

*- la executarea contractului vor fi utilizate materiale de calitate, reglementate de normativele tehnice naționale, conformitatea cărora va fi confirmată prin certificatele de calitate/conformitate relevante ale producătorului și a organismelor naționale de evaluare a conformității.*

#### 4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

#### 5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

*- Toate lucrările vor fi efectuate cu respectarea strictă a tuturor normativelor tehnice privind tehnologia executării lucrărilor contractate dar și securitatea industrială în domeniul construcțiilor.*

#### 6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalațiilor și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și păstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

*- la efectuarea lucrărilor vor fi utilizate materiale de înaltă calitate astfel încât să fie asigurată perioada de garanție a lucrărilor conform anunțului de participare.*

#### 7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilități de remediere.

*- la etapa executării lucrărilor, Executorul va informa Beneficiarul despre toate riscurile aferente executării sigure și calitative a lucrărilor. Executorul va remedia toate viciile și pagubele aduse Beneficiarului care în procesul executării lucrărilor s-au produs din vina Executorului.*

#### 8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive**

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului**

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

#### **11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor**

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

#### **12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor**

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor**

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor**

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

#### **15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eșafodajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de șantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

*- Executorul va asigura buna organizare a lucrărilor contractate, iar Beneficiarul îi va asigura acces la resursele energetice necesare (apă, energie electrică).*

#### **16. Definiții**

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **17. Cerințe privind calculul costului**

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

*- conform legislației naționale și normativelor tehnice în construcții.*

#### **18. Documente obligatorii la depunerea ofertei**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

*- toate documentele menționate în anunțul de participare la licitație/concurs.*

#### **19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor**

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

*- toate documentele menționate în anunțul de participare la licitație/concurs.*

-----  
*Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.*

# 1. Formularul de deviz nr.1 – Lista cu cantitățile de lucrări

## CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumerea beneficiarului de stat: **Primăria s. Puhăceni, r-l Anenii Noi, str. Centrală, 23**  
2. Organizatorul procedurii de achiziție: **Primăria s. Puhăceni, r-l Anenii Noi, str. Centrală, 23**  
3. Obiectul achizițiilor *Lucrări de reparație capitală a segmentului de drum al str. Centrală din s. Puhăceni, r-l Anenii Noi (din intersecția cu str. Duminica Mare până în intersecția cu str. 31 August 1989)*

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
<b>1. Sistemului rutier Tip 4</b>				
1	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel puțin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	19,20
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.18m)	m3	345,60
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2	t	1,15
4	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat BAD22,4 (SKPg-II)	m2	1 920,00
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.3 l/m2	t	0,58
6	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, BA16 (SMBg-II/2.3)	m2	1 920,00
7	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	640,00

Președintele Grupului de Lucru

Veaceslav Plămădeală, Primar

Data „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(semnătura autorizată)

Notă: Autoritatea contractantă trebuie să atașeze la caietul de sarcini, Formularul de deviz nr. 1 – Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).