

CAIET DE SARCINI

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

LUCRĂRI

Obiectul: **Reparația capitală a străzii Vasile Alecsandri din mun. Hîncești**
(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă **Primăria municipiului Hîncești**
(denumirea, adresa)

1 . Descriere generală

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc. str. Vasile Alecsandri din mun. Hîncești

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. *Deviz de cheltuieli si schema a obiectului.*

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. *Conform cerințelor listei cu cantitățile de lucrari.*

4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate. (La solicitarea autorității).

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. *Este responsabilitatea antreprenorului. In situatii exceptionale se examineaza separat conform deciziilor Comisiilor Situatii exceptionale loale si Nationale.*

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. *Conform CUC. Schemele de executie se prezinta de antreprenor la receptie. Materialele utilizate se vor insoti de certificate de calitate.*

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilii de remediere. *Conform cerințelor normative.*

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, picheții, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor. *Se va efectua trasarea drumului conform situatiei de pe teren si schemelor de executie.*

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

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

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. **(Nu se necesită).**

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor. **(Nu se necesită).**

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. **(Nu se necesită).**

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. **(Nu se necesită).**

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea. **(Nu se necesită).**

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. **(Nu se necesită).**

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici. **(Nu se necesită).**

17. Cerințe privind calculul costului

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu. **(Se va prezenta devizul de cheltuieli formele 3, 5 și 7 elaborate conform CPL 01.01.2012).**

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 **(la caz: documentele obligatorii specificate în pct 16 din Anunțul de participare).**

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 **(la caz: documentele obligatorii specificate în pct 16 din Anunțul de participare).**

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.

Autoritatea contractantă Primăria municipiului Hîncești - primar Alexandru BOTNARI
Data 26.05.2026

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

Obiectul **Reparația capitală a străzii Vasile Alecsandri din mun. Hîncești**

Autoritatea contractantă **Primăria municipiului Hîncești**

(denumirea, adresa)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 01-06-2025

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Drum din beton 4.5m Strada Vassile Alexandri 650.0m		
1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II Unarcarea pietrisului existent poe drum h=0.10m Coeficient de compactare 1.4 Scoaterea pentru depozitare a pietrisului de pe suprafata de 1462.5m2)	100 m3	1,4600
2	TsI50A1	Transportarea solului decapat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	204,7500
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,4600
4	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II Unarcarea pietrisului existent poe drum h=0.40m Coeficient de compactare 1.6) Formarea casetei drumului	100 m3	10,2400
5	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	1 638,0000
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	10,2400
7	TsC03F1	Inarcarea pietrisului uzat Pietris uzat k=0.8 Коэффициент к материалам=0,8000	100 m3	1,4600
8	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala	m3	130,0000

1	2	3	4	5
		aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor Indreptarea acostamentelor		
9	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm Cite 30cm in fiecare parte	m2	390,0000
10	TsI50A1	Transportarea pietrisului uzat cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	204,7500
11	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,4600
12	DA12C h=10cm	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire fara costul materialului 10cm pietris uzat	m3	146,0000
13	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire 20cm fr. 16-31.5 LA-30 Total $2925 \cdot 0.2 = 585.0 \text{ m}^3$ - $146.0(\text{uzat}) = 439.0 \text{ m}^3$	m3	439,0000
14	DA19A	Strat anticontaminator din material textil netesut filtrant sintetic asternut pe ampriza sau platforma drumului pelicola polietilena pentru pastrarea raportului apa-ciment in beton norma 0.333	m2	2 925,0000
15	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi VR 100x100x3mm {3217.5m2}	kg	3 539,2500
16	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile dulapi se exclude scindura norma 0.015 Коэффициент к трудозатратам=0,5000	m2	195,0000
17	DI119	Fundatii monolite din beton a edificiile artificiale Beton (C30/37 XF4 XD3 XM2) la drum 15cm Excluz pompa si scindura. Alte utilaje=1,0300	m3	438,7500
18	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri peste 6.0m	m	487,0000

1	2	3	4	5
19	RpAr6A	Purjarea, curatarea si umplerea rosturilor cu mastic bituminos: canal 10x35h mm	m	487,0000
20	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii teren usor.caseta acostamente b=0.3m pe fiecare parte	m3	27,0000
21	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	27,0000
		Capitolul 2. Устройство укрепений водоотводных сооружений .Scurgere din canale beton armat tip Nouconst spre strada Bucovina		
22	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,6000
23	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	6,0000
24	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km	t	96,0000
25	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка- дно)	100m2	0,6000
26	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Подготовка из ПГС толщ 10.0см - дно	m3	6,0000
27	DI124	Montarea placilor de rigola tip PCR-1 Nouconsat 300x400mm (Fuse gratar)V=0.022m3 Alte materiale=1,0300	m3	4,4400
28	Pret piata	Ssectii de rigola tip R-1 Nouconsat 3000x400x700mm	buc	20,0000
29	Pret piata	Placi de rigola tip PCR-1 Nouconsat 300x400mm (Fuse gratar)	buc	200,0000

1	2	3	4	5

Proiectant N. Orhian

Data 26.05.2026

ALEXANDRU BOTNARI

(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 devizare)