

CAIET DE SARCINI
Bunuri/Servicii

Obiectul “ **Servicii de proiectare a străzii Maria Dragan din municipal Hîncești**”

Autoritatea contractantă **Primăria municipiului Hîncești mun. Hîncești, str. M. Hîncu, nr. 132**
(denumirea, adresa)

1. Descriere generală. Informații

CERINȚE DE BAZĂ	CONȚINUT
1.1. Temei pentru proiectare	- Decizia Consiliului municipal nr. 05/09 din 22.12.2025
1.2. Date despre teren	- Teren proprietate publica suprafata de 1.17 ha - proprietate publică. Este destinat pentru constructii. Amplasat intr o zona mixtă a or.Hîncești. Hotarele conform planului cadastral. - Seismicitatea zonei de construcție – 7 grade. - Seismicitatea de calcul – 7 grade.
1.3. Destinația funcțională și tipul construcției	- De prevăzut reconstrucția drumurilor laterale cu structura rutiera ca la drum principal, în limita razelor de rãcordare , plus 10 m.l. de tip tranzitor total 9.0buc. - De prevazut proiectarea intrãrilor în curți-76 buc. - De prevazut podete la intersectii cu strazile: Curtea ograzilor Chisinaului 10 si Chisinaului 12; str. M. Sadoveanu;str. O. Goga; str. Decebal; str. Gh Asache; str. Ioan Slavici;str. Sf. Treime; Total 7 podete. - Stramutarea retelelor tehnice (Apa; canalizare; electricitate;telecomunicatii) dupa necesitate; - Caminele de vizita a retelelor se vor amenaja la nivelul partii carosabile;.
1.4 . Fazele de elaborare a documentatiei de proiect	Intr-o singura fază. Proiect de execuție
1.5. Termene privind începutul și finisarea construcției	Etapete și termenele de execuție a lucrãrilor de construcție vor fi precizate după elaborarea și verificarea proiectului și aprecierea volumelor de lucru

2. CERINȚELE DE BAZĂ FAȚĂ DE PROIECT

CERINȚE DE BAZĂ	CONȚINUT
Caracteristici a drumului	- De prevăzut reconstrucția drumurilor laterale cu structura rutiera ca la drum principal, în limita razelor de rãcordare , plus 10 m.l. de tip tranzitor total 9.0buc. - De prevazut proiectarea intrãrilor în curți-76 buc. - De prevazut podete la intersectii cu strazile: Curtea ograzilor Chisinaului 10 si Chisinaului 12; str. M. Sadoveanu;str. O. Goga; str. Decebal; str. Gh Asache; str. Ioan Slavici;str. Sf. Treime; Total 7 podete. - Stramutarea retelelor tehnice (Apa; canalizare; electricitate;telecomunicatii) dupa necesitate; - Caminele de vizita a retelelor se vor amenaja la nivelul partii carosabile;.

3. CONȚINUTUL DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT

CERINȚE DE BAZĂ	CONȚINUT
------------------------	-----------------

<p>3.1. Proiect tehnic</p> <p>Partile scrise:</p> <p>Partile desenate:</p>	<p>Proiectul tehnic trebuie să fie elaborat în mod clar și să asigure informații complete, astfel încât Autoritatea Contractantă să obțină date tehnice și economice complete privind viitoarea lucrare care va răspunde cerințelor sale tehnice, economice și tehnologice, în corespundere cu norme în vigoare.</p> <p>Memoriu explicativ Plan general, plan de amenajare, plan de sistematizare pe verticală, plan trasare. Organizarea lucrărilor de construcție Terasamente Partea carosabilă Expertiza proiectului Devize locale.Deviz general.</p>
---	--

4. Utilizarea, păstrarea, protecția, calitatea produselor/serviciilor

Se precizează detalii privind modul de transportare, prestare, utilizare și locul livrării/prestării a produselor/serviciilor. **(livrarea este pusă în sarcina operatorului economic)**

5. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează conformitatea și aplicabilitatea materialelor, legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate. **(conform anunțului de participare)**

6. Cerințe privind calculul costului/prețului

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

7. Mostre (nu se aplica)

8. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru prestarea serviciilor

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, etc.. **(precizări și concretizări nu sunt necesare, la necesitatea/decizia operatorului economic)**

9. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

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

10. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.(nu sunt necesare concretizări suplimentare)

11. 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).**

12. 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).**

Autoritatea contractantă Primăria municipiului Hîncești -

Primar
Data 17.04.2026

Alexandru BOTNARI

Obiectul “ Servicii de proiectare a străzii Maria Dragan din municipal Hîncești”

1	Temeiul proiectării	Asigurarea siguranței circulației rutiere, acces spre zona rezidentiala, asigurarea evacuării apelor pluviale
2	Faza de proiectare	Proiect de execuție
3	Bază pentru proiectare	Contract de achizitii publice.
4	Amplasarea obiectului de proiectare	- Inceputul traseului – PC 0+00 , strada Chisinaului,12A. - Sfirșitul traseului- PC9+68 M. Dragan nr. 83 (Cooperativa de garaje)
5	Lungimea sectorului	- 968 m (se va priciza prin proiect)
6	Necesitatea efectuării studiilor și cercetărilor pe teren	- Ridicări topogeodezice
7	Categoria tehnică a drumului	- conform CP D.02.11-2014 –“strada din intravelan” cu vitază de calcul $\approx 30\text{km/h}$. Coefficient de fiabilitate 0,8 si sarcina pe osie-100kN
8	Parametrii tehnici de bază — Profilul transversal — Îmbrăcăminte rutieră — Lățimea părții carosabile — Profilul longitudinal — Trotuar	-cu bordură în doua pante cu canal de scurgere unilateral -structură rutieră din beton asfaltic -6,0m - se va determina de proiectant dar max 50% existent -Intr-o parte cu lățimea 1,5M – pavaj
9	Dotarea drumului	- De prevăzut reconstrucția drumurilor laterale cu structura rutiera ca la drum principal, în limita razelor de rãcordare , plus 10 m.l. de tip tranzitor total 9.0buc. - De prevazut proiectarea întrãrilor în curți-76 buc. - De prevazut podete la intersectii cu strazile: Curtea ograzilor Chisinaului 10 si Chisinaului 12; str. M. Sadoveanu;str. O. Goga; str. Decebal; str. Gh Asache; str. Ioan Slavici;str. Sf. Treime; Total 7 podete. - Stramutarea retelelor tehnice (Apa; canalizare; electricitate;telecomunicatii) dupa necesitate; - Caminele de vizita a retelelor se vor amenaja la nivelul partii carosabile;
10	Condiții speciale	De racordat cota partii carosabile la strazile Chisinaului, M. Sadoveanu si Sf. Treime.
11	Date inițiale, avize, acorduri	Beneficiarul va obține cu susținerea Proiectantului: -Certificat de urbanism -Avizul autorităților administrației publice locale și organelor de stat de supraveghere -Conditii tehnice de proiectare pentru retelele in care se intervine stramutarea;
12	Conținutul documentației de proiect	Conform NCM A.07.02-2012 - Memoriul explicativ general - Desene de execuție pe compartamente - Liste de cantități pe compartamente - Devize
13	Seismicitatea raionului	- 7 grade, conform ord.Ministerului Construcțiilor și Dezvoltării Regionale Nr.25 din 23/12/2009
14	Termenul de livrare a proiectului	- Patru luni
15	Numărul de exemplare a	În volum de trei exemplare suport hirtie si un exemplar

	documentației de proiect.	varianta electronica PDF(verificate) Costul verificarii contract separat a beneficiarului)
16	Supraveghere de autor	este necesar

Beneficiar:
Inginer Primăria mun.Hîncești

N. Orheianu.