

CAIET DE SARCINI

Obiectul: *Executarea lucrărilor de siguranță a circulației infrastructurii rutiere, aplicarea marcajelor rutiere trecerilor pentru pietoni, din or. Codru, mun. Chișinău*

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă: **Primăria or. Codru**

(denumirea, adresa)

1 . Descriere generală:

Executarea lucrărilor de siguranță a circulației infrastructurii rutiere, aplicarea marcajelor rutiere trecerilor pentru pietoni, din or. Codru, mun. Chișinău

-Lista cu cantitățile de lucrări conform anexei 1 la caietul de sarcini.

-Detalii specifice de amplasare: sunt indicate Lista anexată la procedură în SIA RSAP.

-Adresa (șantierul) lucrărilor, conform tabelului de mai jos :

Adresa
1. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni intersecție cu str. Jubiliara
2. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 130/3):
3. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 128/3):
4. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Grenoble 120 (de linga benzinaria AVANTE spre blocul de locuit din str. Grenoble 157/1):
5. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 10/ A (IP Complexul Educational nr. 88):
6. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 56 (linga statia de transport public):
7. Str. Potirnichii 21 intersecție cu str. Prepelitei:
8. Str. Livadarilor 139/2 intersecție cu str. Cobzarilor:
9. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Schinoasa Deal 7 (Gimnaziul nr. 42):
10. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Sihuștrului 42 (Market):
11. Str. Haiducilor 31 (iesirea din Kaufland) intersecție cu str. Sihuștrului:

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.

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se La realizarea lucrărilor operatorul economic va respecta standardele și normativele legislației în vigoare în special cele din tabela de mai jos:

Nr.	Codul documentului	Denumirea documentului
1.	NCM D.02.03:2018	Normativ pentru amenajarea intersecțiilor la nivel pe drumuri publice
2.	NCM D.02.01:2024	Organizarea executării lucrărilor la întreținerea și reparația drumurilor. Ghidul maistrului rutier
3.	CP D.02.18:2017	Reguli de protecția a muncii la construcția, reparația și întreținerea drumurilor
4.	CP D.02.33:2024	Drumuri și poduri Instrucțiuni tehnice pentru marcaje rutiere

5.	CP L.01.01-2012	Instrucțiuni privind întocmirea devizelor pentru lucrările de construcții- montaj prin metoda de resurse
----	-----------------	--

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.

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.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Garantia pentru lucrările executate este de 1 an calendaristic din momentul semnării actelor de recepție a lucrărilor.

În perioada de garanție Antreprenorul are obligația, în urma dispoziției date de Beneficiar, de a executa toate lucrările de modificare, reconstrucție și remediere a viciilor și altor defecte a căror cauză este nerespectarea clauzelor contractuale, conform prevederilor actelor normative.

În cazul apariției unei deficiențe, Antreprenorul are obligația de a înlătura defectele în termen de cel mult 5 zile calendaristice pe baza unui act încheiat între reprezentanții părților, fără costuri suplimentare pentru Beneficiar, sau în alt termen specificat de Beneficiar.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

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

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

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

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.

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.

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 antiincendiare etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

16. Definiții

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

17. Cerințe privind calculul costului

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

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei

Conform Anunțului de Participare publică în SIA RSAP.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

Conform Anunțului de Participare publică în SIA RSAP.

CAIET DE SARCINI

Lista cu cantitățile de lucrări № 1

1. Autoritatea contractantă: Primăria or. Codru
2. Obiectul achiziției: *Executarea lucrărilor de siguranță a circulației infrastructurii rutiere, aplicarea marcărilor rutiere trecerilor pentru pietoni, din or. Codru, mun. Chișinău*
(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
--------	-----------------------------	------------------	------	---------------------------------------

1	2	3	4	5
		1. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni intersecție cu str. Jubiliara :		
1	DI106	Curățirea mecanică a părții carosabile de praf și murdărie	100m ²	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01
2	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale și diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafețe carosabile	m ²	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/roșu II E.109-5	kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt. produse de marcă D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fără insertii textile de 5 mm grosime	kg	2,74
	2940340004200	Mășină de trasat benzi marcă motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,15
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni intersecție cu str. Jubiliara :		
		2. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 130/3):		
3	RpDE11A	Plantarea stîlpilor din metal pentru indicatoare pentru circulație rutieră confecționați industrial	buc	2,000

	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
4	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 130/3):		
		3. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 128/3):		
5	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
6	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56

	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni (spre blocul de locuit din str. Grenoble 128/3):		
		4. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Grenoble 120 (de linga benzinaria AVANTE spre blocul de locuit din str. Grenoble 157/1):		
7	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
8	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
9	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01

10	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/rosu ii E.109-5	kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	2,74
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,15
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Grenoble 120 (de langa benzinaria AVANTE spre blocul de locuit din str. Grenoble 157/1):		
		5. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 10/ A (IP Complexul Educational nr. 88):		
11	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
12	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08

13	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
14	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator "Denivelare artificiala".)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106 2	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator "Denivelare artificiala".)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
15	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01
16	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/rosu ii E.109-5	kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	2,74
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,15
17	DF57A	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: medii, lungime 500, mm latime 500mm inclusiv 2 capete	buc	12,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,84
	2666122800612	Elemente "politist intins" medii	buc	12,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	1,68
	2875277410000 0	Compresor 5m3/min	h-ut	1,68

			Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 10/ A (IP Complexul Educational nr. 88):		
		6. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 56 (linga statia de transport public):			
18	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial		buc	2,000
	7123010010200	Betonist		h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire		h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm		buc	2,04
	2663102100001	Beton		m3	0,20
19	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)		buc	2,000
	7123011000200	Betonist		h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire		h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)		buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8		buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8		buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8		kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm		buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6		buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6		kg	0,08
20	DII06	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie		100m2	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire		h-ut	0,01
21	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile		m2	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat		h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor		h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/rosu ii E.109-5		kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9		kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime		kg	2,74
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp		h-ut	1,15

			Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Costiujeni 56 (linga statia de transport public):		
		7. Str. Potirnichii 21 intersectie cu str. Prepelitei:			
22	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial		buc	2,000
	7123010010200	Betonist		h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire		h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm		buc	2,04
	2663102100001	Beton		m3	0,20
23	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator "Denivelare artificiala".)		buc	2,000
	7123011000200	Betonist		h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire		h-om	0,56
	2615107326106 2	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator "Denivelare artificiala".)		buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8		buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8		buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8		kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm		buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6		buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6		kg	0,08
24	DF57A	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: medii, lungime 500, mm latime 500mm inclusiv 2 capete		buc	12,000
	9310060019930	Muncitor		h-om	3,84
	2666122800612	Elemente "politist intins" medii		buc	12,00
	2940520007610	Perforator electric		h-ut	1,68
	2875277410000 0	Compresor 5m3/min		h-ut	1,68
			Total Str. Potirnichii 21 intersectie cu str. Prepelitei:		
		8. Str. Livadarilor 139/2 intersectie cu str. Cobzarilor:			

25	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20
26	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator "Denivelare artificiala".)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106 2	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator "Denivelare artificiala".)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
27	DF57A	Executarea rugozitatii artificiale la drum ("politist intins") pe partea carosabila din elemente prefabricate - demontabile: medii, lungime 500, mm latime 500mm inclusiv 2 capete	buc	12,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,84
	2666122800612	Elemente "politist intins" medii	buc	12,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	1,68
	2875277410000 0	Compresor 5m3/min	h-ut	1,68
		Total Str. Livadarilor 139/2 intersectie cu str. Cobzarilor:		
		9. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Schinoasa Deal 7 (Gimnaziul nr. 42):		
28	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20

29	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
30	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01
31	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/rosu ii E.109-5	kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	2,74
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,15
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Schinoasa Deal 7 (Gimnaziul nr. 42):		
		10. Trecerea de pietoni din adiacentul str. Sihastrului 42 (Market):		
32	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	2,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,62
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,30
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	2,04
	2663102100001	Beton	m3	0,20

33	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat (Indicator Trecere de pietoni 65x65cm Tensiune 12 V cu LED si panou fotovoltaic, Acumulator 7 Ah)	buc	2,000
	7123011000200	Betonist	h-om	0,52
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,56
	2615107326106	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu (Indicator Trecere de pietoni cu LED si panou fotovoltaic)	buc	2,06
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,12
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,12
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,04
	2874115826423	Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	8,24
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,24
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,08
34	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	0,240
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,01
35	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	24,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,12
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,16
	2430126108721	Email alb/rosu ii E.109-5	kg	17,52
	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	8,40
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	2,74
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,15
		Total Trecerea de pietoni din adiacentul str. Sihastrului 42 (Market):		
		11. Str. Haiducilor 31 (iesirea din Kaufland) intersectie cu str. Sihastrului:		
36	RpDE11A	Plantarea stilpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial	buc	1,000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,31
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,15
	2811106301795	Stilp metalic confectionat industrial 3,5m (h) d 58-62mm	buc	1,02
	2663102100001	Beton	m3	0,10
37	RpDE11C	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe un stilp gata plantat	buc	1,000

		(Indicator"Directia obligatorie de deplasare in dreapta")		
7123011000200		Betonist	h-om	0,26
9310060019922		Muncitor deservire	h-om	0,28
2615107326107		Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu Indicator"Directia obligatorie de deplasare in dreapta"	buc	1,03
2874115804668		Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,06
2874115842685		Piulita hexag. M8	buc	2,06
2874125881230		Saiba plata M 8	kg	0,02
2874115826423		Surub hexagonal M-6x30 mm	buc	4,12
2874135840405		Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,12
2874115883030		Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,04
		Total Str. Haiducilor 31 (iesirea din Kaufland) intersectie cu str. Sihastrului:		

Autoritatea contractantă Primăria or.Codru

Stelian Manic

Data " 22 " mai 2026

