



ROMÂNIA  
JUDEȚUL OLT  
ORAȘUL DRĂGĂNEȘTI-OLT  
CONSILIUL LOCAL

str. Nicolae Titulescu, nr.150  
tel: 0249465815, fax: 0249465811

site: www.draganesti-olt.ro, e-mail: primaria@draganesti-olt.ro



**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea tarifelor actualizate aferente desfășurării Serviciului public de montare și/sau întreținere a mobilierului urban și ambiental la nivelul U.A.T. Orașul Drăgănești-Olt, delegat S.C. URBAN ACTIV SERV S.R.L.**

**Având în vedere:**

- Adresa nr. 37037 / 18.12.2025 a S.C. URBAN ACTIV SERV S.R.L. – Drăgănești-Olt;
- Referatul de aprobare al inițiatorului de proiect nr. 37084/18.12.2025;
- Raportul nr. 37085/18.12.2025 al Serviciului tehnic – Comp. urbanism și Comp. monitorizare servicii publice;
- Contractul nr.34310/16.11.2021 privind delegarea de gestiune a serviciului public de montare și/sau întreținere a mobilierului urban și ambiental din orașul Drăgănești-Olt;
- Avizul nr. 80 / 22.12.2025 al Comisiei Buget, finanțe, contabilitate din cadrul Consiliului local al Orașului Drăgănești-Olt;
- Avizul nr. 86 / 23.12.2025 al Comisiei Urbanism-amenajarea teritoriului din cadrul Consiliului local al Orașului Drăgănești-Olt;

**În conformitate cu prevederile:**

- art.28 lit.j, art. 31 lit. a și art.39 din O.G. nr. 71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local;
- Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată;
- art. 129 alin.2 lit.d, art.7 lit.s din O.U.G. nr. 57 / 2009 privind Codul administrativ;

**În temeiul prevederilor** art. 139 alin.1, art. 196 alin. 1 lit.a din O.U.G. nr. 57 / 2009 privind Codul administrativ;

**CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI DRĂGĂNEȘTI-OLT  
HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă tarifele actualizate aferente desfășurării Serviciului public de montare și/sau întreținere a mobilierului urban și ambiental la nivelul U.A.T. Orașul Drăgănești-Olt, delegat S.C. URBAN ACTIV SERV S.R.L. – Drăgănești-Olt, în conformitate cu Anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Cu ducerea la îndeplinire a hotărârii se încredințează Serviciului tehnic – Comp. urbanism și Comp. monitorizare servicii publice din cadrul Primăriei Drăgănești-Olt și S.C. URBAN ACTIV SERV S.R.L..

**Art.3.** Hotărârea se va comunica:

- Instituției Prefectului Județului Olt;
- Primarului orașului Drăgănești-Olt;
- Serviciului tehnic – Comp. urbanism și Comp. monitorizare servicii publice;
- S.C. URBAN ACTIV SERV S.R.L..

**Nr. 90 / 23.12.2025**

**Președinte de ședință,  
Consilier local,  
TOBESCU George**

**Contrasemnează,  
Secretar general U.A.T.  
JIDOVU Laurențiu-Adrian**

**Adoptată cu 15 voturi pentru, 0 împotriva și 0 abțineri dintr-un total de 15 voturi valabil exprimate ( 17 consilieri locali în funcție ) în ședința ordinară a Consiliului Local al orașului Drăgănești-Olt**

Pag 1

OBIECTIV: Tarife actualizate SC URBAN ACTIV SERV SRL  
 OBIECTUL: Serviciul public de montare și mentenanță a mobilierului urban și ambiental  
 STADIUL FIZIC: Centralizator  
 Beneficiar: Primăria Orașului Drăgănești Olt  
 Proiectant:  
 Executant: SC URBAN ACTIV SERV SRL

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Capitolul de lucrari	U. M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) Lei	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CR15A% Imprejmuiri din plasa de sarma cu n=1,50-2,00m cu bulamaci fofoase d=14, 16cm, curti de pasari, animi	m	1.00	63.24	63.24
2	RCSS16A% Repararea imprejmuirilor din panouri de gald din plasa de sarma	mp	1.00	21.60	21.60
3	CO09A-1# Imprejmuiri din elemente din beton armat prefabricat cu o suprapunere din 3 randuri de sarma ghimpata, cu stalpi montati la 2.5 m interax, in fundatii de beton clasa C 5/4 (Bc 5/B75) si cu panouri formate din 6 placi pline, pentru utilizarea mortarelor marfa cu ciment M 100 - T si a betonului marfa C 5/4 (Bc 5/B 75) in locul mortarelor si betonului	mp	1.00	107.22	107.22
4	RPCS13C* Inlocuire izolata a elementelor din imprejmuiri, rigle din lemn de	m	1.00	14.88	14.88
5	RPCS13D* Inlocuire izolata a elementelor din imprejmuiri de rasinoase	bu c	1.00	25.30	25.30
6	RPCS13D_01* Inlocuire izolata a elementelor din imprejmuiri, stalpi din lemn de rasinoase - Pentru consolidari si	bu c	1.00	29.02	29.02

Pag 2

STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	RPCD01A#1 Armaturi din otel beton OB37 pentru beton armat in fundatii si radiere	kg	1.00	3.20	3.20
8	CC02J-4# Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in atelier de santier si montate in elemente structurale la inaltime h mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante, fasonare si montare armaturi cu diametrul peste 8 mm, in pereti si diafragme pentru fasonarea in atelier centralizate a armaturilor	kg	1.00	2.27	2.27
9	CC01B-3# Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in atelier de santier si montate in fundatii, fasonare armaturi cu diametrul barelor peste 8 mm pentru fasonarea in atelier centralizate a armaturilor din otel PC	kg	1.00	1.04	1.04
10	3202 Presa de pretensionat armaturi 1,01-1,2m 121-120 tf	ora	0.01	68.00	0.79
11	3704 Platforma ridicatoare cu brate tip pib-15 pe auto si	ora	0.00	171.13	0.10
12	NMB0959 11 Muncitor deservire gospodarie comunita cal. 1	ora	1.00	37.20	37.20
13	CL20C1 Confecții metalice diverse, mantale aparente, diverse exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri	kg	1.00	3.35	3.35
14	RIZG7115 [1] Diverse reparatii executate cu sudura - reparatii locale, incarcarea cu sudura si polarizarea, pentru 1 cmp	cm p	1.00	24.55	24.55
15	DC04A% Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura,	m	1.00	76.35	76.35
16	DC04B% Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura,	m	1.00	143.16	143.16

Pag 3

STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	IZB46A# Taierea rosturilor de dilatatie in beton torcretat cu discuri abrazive,	m	1.00	20.83	20.83
16	L2003A1 Taierea stalpului, din beton sau metal	bu e	1.00	584.42	584.42
17	RFIZB55 A_01# Taierea rosturilor de dilatatie in beton torcretat cu disc abrazive - Pentru spatii inguste, circulatie sau cu secii in fundatie	m	1.00	35.94	35.94
18	RCSB13A# Taierea placilor sau a elementelor din beton armat cu grosimea pana la 15	m	1.00	280.67	280.67
19	RCSB13B# Taierea placilor sau a elementelor din beton armat cu grosimea peste 15 cm	m	1.00	467.78	467.78
20	CL12XC Confecții metalice diverse: piese inglobate total sau partial in beton	kg	1.00	8.18	8.18
21	CL12XA Confecții metalice diverse parapeti si panouri despartitoare pt balcoane, balustrazi, grile chepenguri	kg	1.00	9.30	9.30
22	RPEJ01C# Conf. si mont. confecții metalice diverse pt sustinere separate, tablouri si	kg	1.00	12.76	12.76
23	RpEJ01C Confecționarea și montarea	kg	1.00	12.76	12.76



%	consolator metalice pentru susținerea de . Idem, confecții metalice diverse (dispozitive de susținere etc.					
24	M1M07E1	Demontarea suportilor fieri sau mobili sau confecții metalice diverse ...cu greutate peste 200kg/buc	10 kg	0.10	26.04	2.00

Pag 4

## STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
25	H1A11A	Elemente metalice executate din profilul sau conducte de otel, înglobate sau ancorate în beton necesare prinderii prin sudura a diverselor confecții și construcții metalice	kg	1.00	23.44	23.44
26	M1M07C#	Demontare suport fieri sau mobili sau confecții metalice diverse cu greutate de la 10-25kg/buc	bu c	1.00	28.64	28.64
27	M1M07C1	Demontarea suportilor fieri sau mobili sau confecții metalice diverse ...cu greutate de la 25kg/buc	10 kg	0.10	28.60	2.88
28	M1M07D#	Demontat suport fieri sau mobili sau confecții metalice diverse cu greutate de la 25-200kg/buc	bu c	1.00	49.72	49.72
29	M1M07B1	Demontarea suportilor fieri sau mobili sau confecții metalice diverse ...cu greutate de la 5-10kg/buc	10 kg	0.10	31.62	3.16
30	M1M07B#	Demontare suport fieri sau mobili sau confecții metalice diverse cu greutate de la 5-10kg/buc	bu a	1.00	31.62	31.62
31	CL21A1	Confecții metalice diverse înglobate total sau parțial în beton din profile laminare, table, tabla striată, otel beton, levi pentru susțineri sau	kg	1.00	4.84	4.84
32	CL18A#	Confecții metalice diverse din profile laminare, table, tabla striată, otel beton, levi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total	kg	1.00	7.44	7.44
33	RPSXF04 A	Diverse lucrări de instalare, desfundare spalare conducte scurgere levi pvc otel cu sarma si pompa manuala dezghetare	m	1.00	21.20	21.20
34	IZA04A	Pregătirea suprafețelor de beton (encușare/encușare) sau de metal în vederea aplicării protecției anticorozive prin curățare cu penă	mp	1.00	4.00	4.00

Pag 5

## STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
35	RPM4313 110A	Colectarea reziduurilor și decantarea lor în locurile amenajate în acest scop ...când capacitatea utilia a rezervorului este de 0,15 t	bu c	1.00	15.62	15.62
36	RPM4313 110A	Colectarea reziduurilor și decantarea lor în locurile amenajate în acest scop ...când capacitatea utilia a rezervorului este de 0,15 t	bu c	1.00	15.62	15.62
37	RPM4313 110B	Colectarea reziduurilor și decantarea lor în locurile amenajate în acest scop ...când capacitatea utilia a rezervorului este între 0,15-0,25 t	bu c	1.00	23.81	23.81
38	RPM4313 110C	Colectarea reziduurilor și decantarea lor în locurile amenajate în acest scop ...când capacitatea utilia a rezervorului este între 0,26-0,35 t	bu c	1.00	44.64	44.64
39	RPM4313 110D	Colectarea reziduurilor și decantarea lor în locurile amenajate în acest scop ...când capacitatea utilia a rezervorului este mai mare de 0,35 t	bu c	1.00	93.00	93.00
40	DA17A# [2]	Vopsirea suprafețelor din beton	mp	1.00	26.78	26.78
41	DA17A%	Vopsirea parapetelor de drum din beton	mp	1.00	26.78	26.78
42	CN17C%	Vopsit cu 1 strat grund alchidic și 2 straturi de vopsea alchidica aplicate pe lemn de esenta moale	mp	1.00	33.46	33.46
43	CN17C#	Vopsitori aplicate pe tamplare, lemn de esenta moale executate cu un strat de grund alchidic straturi de vopsea alchidica	mp	1.00	33.46	33.46
44	CMX110A	Vopsirea prin imersiune a confecțiilor metalice ...cu greutatea de pana la 3	kg	1.00	0.74	0.74

Pag 6

## STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
45	CMX110B	Vopsirea prin imersiune a confecțiilor metalice ...cu greutatea de 3-10 kg	kg	1.00	0.86	0.86
46	CMX110C	Vopsirea prin imersiune a confecțiilor metalice ...cu greutatea de 10,1-15 kg	kg	1.00	1.26	1.26
47	IZD03A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mână	ton a	1.00	61.38	61.38
48	IZD03B	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi peste 12 mm, cu pensula de mână	ton a	1.00	58.78	58.78
49	IZD03C	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi pana la 7 mm inclusiv, cu pensula de mână	ton s	1.00	95.38	95.98



50	I2O03D	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu aparat cu aer	ton a	1.00	36.58	36.58
51	I2O03E	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi peste 12 mm, cu aparat cu aer comprimat	ton a	1.00	32.48	32.48
52	I2O03F	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi până la 7 mm inclusiv, cu aparat cu aer comprimat	ton a	1.00	40.30	40.30
53	ATA06B	Astuparea găurilor și decupațiilor existente prin sudarea capacului, cu perimetru 400-1200 mm	bu c	1.00	15.55	15.55
54	RPCS13A + (1)	Înlocuire a elementelor din lemn de rasinoase	mc	1.00	20.83	20.83

Pag 7

STADIUL FIZIC. Deviz de lucrări						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
55	GM1G17A	Polizarea suprafețelor metalice cu polizorul portativ electric sau pneumatic, pentru curățarea și netezirea suprafețelor. Lucrarea pentru a se obține suprafața	10 mp	1.00	93.00	93.00
56	RPCR16A -03%	Vopsirea, traverse-lambrii-streasini, lemn-pil-pai, vopsea ulei alchidică, s=20mp/1 și peste și există pentru suprafețe sub 20 mp la un	mp	1.00	15.25	15.25
57	RPCR16A -03% [5]	Prepararea suprafețelor din lemn în vederea vopsirii	mp	1.00	15.25	15.25
58	L1D24E2	Înlocuirea materialului marunt de cale...surub p-rn 24x140 cu pioliță pentru eclise (tip 49)	bu c	1.00	6.77	6.77
59	L1D24E2 [5]	Înlocuirea materialului marunt	bu c	1.00	3.39	3.39
60	RPCXC01 A	Confecționat și montat cofraje...obținute din cherestea	mp	1.00	150.04	150.04
61	RPCXC01 B	Confecționat și montat cofraje...speciale pentru	mp	1.00	195.11	195.11
62	RPCXC02 A	Cofraje din panouri placaj lego de...15cm, re folosibile la placi grinzi stalpi etc.	mp	1.00	67.70	67.70
63	RPCXC03 A	Sustinerea cofrajelor...placi drepte max. 500kg/mp cu material lemnos la	mp	1.00	37.94	37.94
64	RPCXC03 B	Sustinerea cofrajelor...la placi cu grinzi extensibile pe popi metalici școlia tubulară	mp	1.00	68.40	68.40

Pag 8

STADIUL FIZIC. Deviz de lucrări						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
65	CA01B#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea în opera cu...mijloace clasice, beton clasa C	mc	1.00	3.72	3.72
66	CA01B%	Preparare beton pe santier cu betoniera, beton clasa C 10/8	mc	1.00	92.64	92.64
66L	2100012	Ciment 32.5 (P 40) vrac	kg	280.00	0.00	0.00
67	CA01B+	Preparare pe santier, manual beton clasa...C 2,8/3.5 (Bc 3.5) (B50) cu balast cu granulatia pana la 71 mm	mc	1.00	143.22	143.22
68	CA01B-1#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea în opera cu...mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) pentru preparare	mc	1.00	87.36	87.36
69	CA01B-2#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea în opera cu...mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) pentru preparare	mc	1.00	143.22	143.22
70	CA01B01	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 125 l	mc	1.00	83.70	83.70
71	CA01B02	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 150 l	mc	1.00	70.68	70.68
72	CA01B03	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 200 l	mc	1.00	55.80	55.80
73	CA01B04	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 250 l	mc	1.00	44.64	44.64
74	CA01B05	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 300 l	mc	1.00	40.92	40.92

Pag 9

STADIUL FIZIC. Deviz de lucrări						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
75	CA01B06	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere liberă, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 350 l	mc	1.00	37.20	37.20



0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
76	CA01B1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate, secturi cu volum peste 3 mc, precum si în ziduri de	mc	1.00	104.56	104.56
77	2100919	Beton de ciment B 50 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
78	2100921	Beton de ciment B 75, stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
79	2100933	Beton de ciment B 100 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
80	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
81	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
82	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
83	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
84	2100985	Beton de ciment B 400 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00

Pag 10

STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
85	CA01K1	Turnarea betonului simplu în fundatiile constructiilor edilitare (apeducte, canale, anexe etc.)	mc	1.00	136.66	136.66
86	CA01L1	Turnarea betonului simplu în constructii edilitare (apeducte, canale,	mc	1.00	141.68	141.68
87	CA01M1	Turnarea betonului simplu în fundatii, la constructii ingineresti (stâlpi LEA	mc	1.00	129.06	129.06
88	CA01N1	Turnarea betonului simplu în straturi până la 10 cm grosime, în santuri, la lucrari de retele electrice	mc	1.00	114.95	114.95
89	CA02A%	Turnare beton simplu în egalizari, ponte, sape	mc	1.00	171.12	171.12
90	CA03B%	Turnare cu pompa beton în fundatii, secturi, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero	mc	1.00	84.18	84.18
91	CA03C+	Turnare beton cu mijloace clasice în elemente nearmate, egalizari sau panee - beton preparat manual pe	mc	1.00	167.40	167.40
92	CA04A%	Turnare cu mijloace clasice beton în placi, gârzi, stâlpi	mc	1.00	200.88	200.88
93	GMJ2B31	Turnarea betonului. Udarea betonului proaspăt turnat	10 0	1.00	7.44	7.44
94	RTR2C65 A [1]	Repararea pe alocuri, a invelitori de tigla profilata	bu c	1.00	4.09	4.09

Pag 11

STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
95	RTR2C66 A	Repararea igheburilor pe o lungime maxima de 5 m, semirunde	m	1.00	15.25	15.25
96	RTR2C66 B	Repararea igheburilor pe o lungime maxima de 5 m, dreptunghiulare	m	1.00	21.20	21.20
97	RTR2C67 A	Repararea burianelor pe o lungime maxima de 5 m, semirunde	m	1.00	13.02	13.02
98	RTR2C67 B	Repararea burianelor pe o lungime maxima de 5 m, dreptunghiulare	m	1.00	14.88	14.88
99	RTR2C68 A	Repararea igheburilor si a burianelor	m	1.00	3.72	3.72
100	RTR2C69 A	Repara pe copertine, parapete din tabla, lungimea copertinei pana la 0.5	m	1.00	14.88	14.88
101	RPAA20A 1	Reparare dispozitive de etansare si ghaare a stavelorilor de tamn	bu c	1.00	303.92	303.92
102	CE24J#	Diverse accesorii la invelitori mansoni de reglare (palnie de scurgere) folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru racordarea burianelor de tabla la coloanele de scurgere din	bu c	1.00	16.74	16.74
103	CE41A+	Sisteme de buriane din PVC tip Best Products Grup, montaj, burian	m	1.00	2.80	2.80
104	CE41B+	Sisteme de buriane din PVC tip Best Products Grup, montaj, burian inclusiv elemente (conector, col)	m	1.00	4.18	4.18

Pag 12

STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
105	CE43B+	Diverse accesorii la buriane, conector burian drept, PVC	bu c	1.00	0.41	0.41
106	CE43C+	Diverse accesorii la buriane, conector reglabil-burian	bu c	1.00	0.52	0.52
107	RPCI3711	Diverse accesorii la invelitorie cladiri existente, mansoni de reglare folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru racordarea burianelor de tabla la coloanele de scurgere din	bu c	1.00	11.16	11.16
108	RPCI38G 1	Reparatii la accesoriile diverse de la invelitori, mansoni de reglare folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata pentru racordarea burianelor din tabla la coloanele de scurgere din	bu c	1.00	11.16	11.16
109	RCS107A #	Demontare igheburii, buriane, glafun, sorturi, pazi, etc	m	1.00	10.80	10.80
110	RPCI05A	Demontarea elem de acoperis igheburii, buriane, glafun, sorturi, pazi, etc	m	1.00	5.21	5.21
111	RPCI39A *	Demontarea elementelor de acoperis igheburii, buriane, glafun, sorturi, etc	m	1.00	7.08	7.08
112	RPCI41A %	Demontarea elementelor de acoperis igheburii, buriane, glafun, sorturi, etc	m	1.00	7.08	7.08
113	RPCI41A- 01%	Demontarea elementelor de acoperis igheburii, buriane, glafun, sorturi, etc - pentru consolidari	m	1.00	8.94	8.94



114	RPCI42A #	Demontare... jgheaburi burlane, glafuri, sorturi, etc.	m	1,00	7,06	7,06
Pag 13						
STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
115	RPCT27A1	Demontarea jgheaburilor si burlanelor... din tabla	m	1,00	3,72	3,72
116	RPCT27XA	Demontarea jgheaburilor si burlanelor din tabla	m	1,00	6,70	6,70
117	RPCX106A	Demontare... jgheaburi burlane glafuri sorturi paza etc.	m	1,00	5,21	5,21
118	ACA28B %	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta... din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune... din fonta, avand diametrul...	bu c	1,00	79,24	79,24
119	ACA28C %	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta... din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune... din fonta, avand diametrul...	bu c	1,00	93,28	93,28
120	ACB10A %	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament cu si fara colier de siguranta, avand diametrul de: 20mm	bu c	1,00	81,84	81,84
121	ACB10B %	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament cu si fara colier de siguranta, avand diametrul de: 30mm	bu c	1,00	88,54	88,54
122	RPIA38A1	Demontare dispozitiv siguranta... 0.05-0.5 at	bu c	1,00	16,37	16,37
123	RPIA38B1	Demontare dispozitiv siguranta... 0.55-0.7 at	bu c	1,00	18,60	18,60
124	WZE01B1 #	Siguranta aeriana cu fuzibili, inclusiv executarea legaturilor...30 A -	bu c	1,00	11,90	11,90
Pag 14						
STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
125	WZE01A1 #	Siguranta aeriana cu fuzibili, inclusiv executarea legaturilor...15 A -	bu c	1,00	11,90	11,90
126	WZE02B1 #	Siguranta monopolara, tip LF, LFI si LS, cu capac si patron inclusiv exocularea legaturilor...63 A -	bu c	1,00	6,70	6,70
127	ACA28F %	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta... din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune... din fonta, avand diametrul...	bu c	1,00	202,38	202,38
128	CG34A %	Pardoseli pavale beton simple, prefabricate, la trotuare, alei, patii tip 5cm rosturi cu	mp	1,00	55,80	55,80
129	RpDB02D %	Pavaje noi cu materiale de pavaj caii asezate pe strat de nisip, din mortar de ciment sau din beton de ciment, executat cu pavale normale asezate pe nisip,	mp	1,00	32,28	32,28
130	RpDR02E %	Pavaje noi cu materiale de pavaj caii asezate pe strat de nisip, din mortar de ciment sau din beton de ciment, executat cu pavale normale asezate pe mortar de ciment,	mp	1,00	41,45	41,45
131	DD03XA [3]	Demontat pavale	mp	1,00	47,24	47,24
132	CO03A-1#	Borduri pentru trotuare asezate pe mortar poza m 100-T... marfu, 5 cm, pe fundatie beton c 5/4 (b 75) marfa, bca 15 cm rosturi umplute cu mortar	m	1,00	27,24	27,24
133	DB22A#	Borduri din piatra pt trotuare, 30x 25cm, pe fundatie-beton de 35x 15cm	m	1,00	29,39	29,39
134	DB23A# [3]	Borduri pref. din beton pt trotuare alei spatii verzi, 20x 25cm, pe fundatie-beton de 30x 15cm [1]	m	1,00	21,58	21,58
Pag 15						
STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
135	DG04A1	Defacerea borduri de piatra sau de beton, orice dimensiune, asezate pe nisip	m	1,00	5,58	5,58
136	DE10XB	Borduri mici prefabricate din beton cu sect. 15x15cm pt incadr. spatii verzi pe fund nisip de 10x20 cm	m	1,00	12,05	12,05
137	DE10C1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 x 30cm pe fundatie din beton 30 x 15 cm	m	1,00	25,04	25,04
138	DE08XC	Borduri din piatra pentru trotuare avind dimensiunile: 20x25 pe fundatie de beton 35x15 cm	m	1,00	30,68	30,68
139	RPDB28G #	Inloc. borduri prof din beton pt trotuare alei spatii verzi 10x 15cm, pe fundatie-beton de 10x 20cm	m	1,00	14,38	14,38
140	CN01B01 >	Vopsitori intenaare, cu vopsea biocomponenta pe baza de rasini epoxidice, aplicate in trei straturi pe suprafata beton, executate manual	mp	1,00	27,90	27,90
141	RC6R21A %	Vopsitori in lin 3 straturi, pe beton/zidarie, pe gell exist, vopsea acilo-nitilica apoasa	mp	1,00	41,66	41,66

Intocmit: Ing. N. A. Ionescu  
 SC NTA ANDSA COMPANY S.R.L.  
 Braşov, Str. Oit

Oferant: Ec. RADULESCU Maria-Ramona  
 SC URBAFACTIV SERV S.R.L.  
 Braşov, Str. Oit

Beneficiar: Primăria Oraşului  
 ROMANIA  
 110

Presedinte  
 AN Consilier  
 TOBESCU

Contrasemnează,  
 Secretar,  
 an

OBIECTIV: Tarife actualizate SC URBAN ACTIV SERV SRL  
 OBIECTUL: Serviciul public de montare și/sau întreținere a mobilierului urban și ambiental  
 STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari  
 Beneficiar: Primaria Orasului Draganesti Olt  
 Proiectant: \_\_\_\_\_  
 Executant: SC URBAN ACTIV SERV SRL

- lei - **F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	CR15A%	Imprejmuiri din plasa de sarma cu h=1,50-2,00m cu bulumaci foioase d=14..16cm,curti de pasari,anim.	m	1.00	63.24	63.24
				material:	0.00	0.00
				manopera:	63.24	63.24
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2	RCSS16A%	Repararea imprejmuirilor din panouri de gard din plasa de sarma	mp	1.00	21.60	21.60
				material:	0.00	0.00
				manopera:	18.60	18.60
				utilaj:	3.00	3.00
				transport:	0.00	0.00
3	CO09A-1#	imprejmuiri din elemente din beton armat prefabricat cu o supranaltare din 3 randuri de sarma ghimpata, cu stalpi montati la 2,5 m interax, tn fundatii de beton clasa C 5/4 (Bc 5/B75) si cu panouri formate din 6 placi pline,...pentru utilizarea mortarului marfa cu ciment M 100 -T si a betonului marfa C 5/4 (Bc 5/B 75) tn locul mortarului si betonului preparat pe santier	mp	1.00	107.22	107.22
				material:	0.00	0.00
				manopera:	106.02	106.02
				utilaj:	1.20	1.20
				transport:	0.00	0.00
4	RPCS13C+	Inlocuirea izolata a elementelor din imprejmuiri: rigle din lemn de rasinoase	m	1.00	14.88	14.88
				material:	0.00	0.00
				manopera:	14.88	14.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
5	RPCS13D+	Inlocuirea izolata a elementelor din imprejmuiri de rasinoase	buc	1.00	25.30	25.30
				material:	0.00	0.00
				manopera:	25.30	25.30
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
6	RPCS13D_01+	Inlocuirea izolata a elementelor din imprejmuiri: stalpi din lemn de rasinoase - Pentru consolidari si restaurari	buc	1.00	29.02	29.02
				material:	0.00	0.00
				manopera:	29.02	29.02
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



## STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
7	RPCD01A1	Armaturi din otel beton OB37 pentru beton armat...in fundatii si radiere	kg	1.00	3.20	3.20
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.20	3.20
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
8	CC02J-4#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in elemente structurale la inaltime h mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante...fasonare si montare armaturi cu diametrul peste 8 mm, in pereti si diafragme pentru fasonarea in ateliere centralizate a armaturilor din otel PC 52, in loc de OB 37 fasonat pe santier	kg	1.00	2.27	2.27
				material:	0.00	0.00
				manopera:	2.27	2.27
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
9	CC01B-3#	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate in fundatii ...fasonare armaturi cu diametrul barelor peste 8 mm pentru fasonarea in ateliere centralizate a armaturilor din otel PC 52 in loc de OB 37 fasonat pe santier	kg	1.00	1.04	1.04
				material:	0.00	0.00
				manopera:	1.04	1.04
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
9.L	3202	Presa de pretensionat armaturi 1,01-1,2mn 101-120 tf	ora	0.01	68.00	0.79
9.L	5704	Platforma ridicatoare cu brate tip prb-15 pe auto 5t	ora	0.00	171.13	0.10
10	NMB099911	Muncitor deservire gospodarie comunală cat....1	ora	1.00	37.20	37.20
				material:	0.00	0.00
				manopera:	37.20	37.20
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
11	CL20C1	Confecții metalice diverse, montate aparent diverse exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri	kg	1.00	3.35	3.35
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.35	3.35
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
12	RI2G7115 [1]	Diverse reparatii executate cu sudura...reparatii locale, incarcarea cu sudura si polarizarea, pentru 1 cmp	cmp	1.00	24.55	24.55
				material:	0.00	0.00
				manopera:	24.55	24.55
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
13	DC04A%	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie în betonul de uzura, la:...piste aeroportuare;	m	1.00	76.35	76.35
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.95	5.95
				utilaj:	70.40	70.40
				transport:	0.00	0.00
14	DC04B%	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie în betonul de uzura, la:...drumuri si strazi;	m	1.00	143.16	143.16
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.16	11.16
				utilaj:	132.00	132.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
15	IZB46A#	Taierea rosturilor de dilatare in beton torcretat, cu discuri abrazive.	m	1.00	20.83	20.83
				material:	0.00	0.00
				manopera:	20.83	20.83
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
16	L2D03A1	Taierea stalpului...din beton sau metal	buc	1.00	584.42	584.42
				material:	0.00	0.00
				manopera:	232.50	232.50
				utilaj:	351.92	351.92
				transport:	0.00	0.00
17	RPIZB55A_01#	Taierea rosturilor de dilatare in beton torcretat cu disc abrazive - Pentru spatii inguste, circulatie sau cu sectii in functiune	m	1.00	35.94	35.94
				material:	0.00	0.00
				manopera:	32.74	32.74
				utilaj:	3.20	3.20
				transport:	0.00	0.00
18	RCSB13A#	Taierea placilor sau a elementelor din beton armat cu grosimea pina la 15 cm	m	1.00	280.67	280.67
				material:	0.00	0.00
				manopera:	44.64	44.64
				utilaj:	236.03	236.03
				transport:	0.00	0.00
19	RCSB13B#	Taierea placilor sau a elementelor din beton armat cu grosimea peste 15 cm	m	1.00	467.78	467.78
				material:	0.00	0.00
				manopera:	74.40	74.40
				utilaj:	393.38	393.38
				transport:	0.00	0.00
20	CL12XC	Confecții metalice diverse:piese inglobate total sau partial in beton	kg	1.00	8.18	8.18
				material:	0.00	0.00
				manopera:	8.18	8.18
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
21	CL12XA	Confecții metalice diverse parapeti si panouri despartitoare pt.balcoane,balustrazi,grile,chepenguri	kg	1.00	9.30	9.30
				material:	0.00	0.00
				manopera:	9.30	9.30
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
22	RPEJ01C#	Conf.si mont.confecții metalice diverse pt.sustinere aparate,tablouri si cabluri	kg	1.00	12.76	12.76
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.16	11.16
				utilaj:	1.60	1.60
				transport:	0.00	0.00
23	RpEJ01C%	Confectionarea si montarea consolelor metalice pentru sustinerea de...idem, confecții metalice diverse (dispozitive de sustinere etc.	kg	1.00	12.76	12.76
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.16	11.16
				utilaj:	1.60	1.60
				transport:	0.00	0.00
24	M1M07E1	Demontarea suportilor fiksi sau mobili sau confecții metalice diverse ...cu greutate peste 200kg/buc	10 kg	0.10	26.04	2.60
				material:	0.00	0.00
				manopera:	9.18	0.92
				utilaj:	16.86	1.69
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
25	H1A11A	Elemente metalice executate din profiluri sau conducte de otel, înglobate sau ancorate în beton necesare prinderii prin sudura a diverselor confectii si constructii metalice	kg	1.00	23.44	23.44
				material:	0.00	0.00
				manopera:	23.44	23.44
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
26	M1M07C#	Demontare suporti fiksi sau mobili sau confectii metalice diverse cu greutate dela 10-25kg/buc	buc	1.00	28.64	28.64
				material:	0.00	0.00
				manopera:	28.64	28.64
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
27	M1M07C1	Demontarea suportilor fiksi sau mobili sau confectii metalice diverse ...cu greutate dela 25kg/buc	10 kg	0.10	28.80	2.88
				material:	0.00	0.00
				manopera:	28.80	2.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
28	M1M07D#	Demontat suporti fiksi sau mobili sau confectii metalice diverse cu greutate dela 25-200kg/buc	buc	1.00	49.72	49.72
				material:	0.00	0.00
				manopera:	16.00	16.00
				utilaj:	33.72	33.72
				transport:	0.00	0.00
29	M1M07B1	Demontarea suportilor fiksi sau mobili sau confectii metalice diverse ...cu greutate dela 5-10kg/buc	10 kg	0.10	31.62	3.16
				material:	0.00	0.00
				manopera:	31.62	3.16
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
30	M1M07B#	Demontare suporti fiksi sau mobili sau confectii metalice diverse cu greutate dela 5-10kg/buc	buc	1.00	31.62	31.62
				material:	0.00	0.00
				manopera:	31.62	31.62
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
31	CL21A1	Confectii metalice diverse înglobate total sau partial in beton din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri	kg	1.00	4.84	4.84
				material:	0.00	0.00
				manopera:	4.84	4.84
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
32	CL18A#	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla,...tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, înglobate total	kg	1.00	7.44	7.44
				material:	0.00	0.00
				manopera:	7.44	7.44
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
33	RPSXF04A	Diverse lucrari de instalatii...desfundare spalare conducte scurgere tevi pvc otel cu sarma si pompa manuala dezghetare lampa benzin	m	1.00	21.20	21.20
				material:	0.00	0.00
				manopera:	21.20	21.20
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
34	IZA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite(netencuite) sau de metal în vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu peria	mp	1.00	4.09	4.09
				material:	0.00	0.00
				manopera:	4.09	4.09
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
35	RPM431311 0A	Colectarea rezidurilor, si decantarea lor in locurile amenajate in acest scop...cand capacitatea utila a rezervorului este de 0,15 t	buc	1.00	15.62	15.62
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.62	15.62
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
36	RPM431311 0A	Colectarea rezidurilor, si decantarea lor in locurile amenajate in acest scop...cand capacitatea utila a rezervorului este de 0,15 t	buc	1.00	15.62	15.62
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.62	15.62
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
37	RPM431311 0B	Colectarea rezidurilor, si decantarea lor in locurile amenajate in acest scop...cand capacitatea utila a rezervorului este intre 0,16-0,25 t	buc	1.00	23.81	23.81
				material:	0.00	0.00
				manopera:	23.81	23.81
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
38	RPM431311 0C	Colectarea rezidurilor, si decantarea lor in locurile amenajate in acest scop...cand capacitatea utila a rezervorului este intre 0,26-0,35 t	buc	1.00	44.64	44.64
				material:	0.00	0.00
				manopera:	44.64	44.64
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
39	RPM431311 0D	Colectarea rezidurilor, si decantarea lor in locurile amenajate in acest scop...cand capacitatea utila a rezervorului este mai mare de 0,35 t	buc	1.00	93.00	93.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	93.00	93.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
40	DA17A# [2]	Vopsirea suprafetelor din beton	mp	1.00	26.78	26.78
				material:	0.00	0.00
				manopera:	26.78	26.78
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
41	DA17A%	Vopsirea parapetelor de drum din:...beton;	mp	1.00	26.78	26.78
				material:	0.00	0.00
				manopera:	26.78	26.78
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
42	CN17C%	Vopsit cu 1 strat grund alchidic si 2 straturi de vopsea alchidica aplicate pe lemn de esenta moale	mp	1.00	33.48	33.48
				material:	0.00	0.00
				manopera:	33.48	33.48
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
43	CN17C#	Vopsitorii aplicate pe tamplarie...lemn de esenta moale, executate cu un strat de grund alchidic straturi de vopsea alchidica	mp	1.00	33.48	33.48
				material:	0.00	0.00
				manopera:	33.48	33.48
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
44	CMXI10A	Vopsirea prin imersiune a confectiilor metalice...cu greutatea de pana la 3 kg	kg	1.00	0.74	0.74
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.74	0.74
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
45	CMX110B	Vopsirea prin imersiune a confectiilor metalice...cu greutatea de 3-10 kg	kg	1.00	0.86	0.86
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.86	0.86
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
46	CMX110C	Vopsirea prin imersiune a confectiilor metalice...cu greutatea de 10,1-15 kg	kg	1.00	1.26	1.26
				material:	0.00	0.00
				manopera:	1.26	1.26
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
47	IZD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi între 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de de mana	tona	1.00	61.38	61.38
				material:	0.00	0.00
				manopera:	61.38	61.38
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
48	IZD03B	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi peste 12 mm, cu pensula de mana	tona	1.00	58.78	58.78
				material:	0.00	0.00
				manopera:	58.78	58.78
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
49	IZD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi pana la 7 mm inclusiv, cu pensula de mâna	tona	1.00	95.98	95.98
				material:	0.00	0.00
				manopera:	95.98	95.98
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
50	IZD03D	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi între 8 mm si 12 mm inclusiv, cu aparat cu aer comprimat	tona	1.00	36.58	36.58
				material:	0.00	0.00
				manopera:	21.58	21.58
				utilaj:	15.00	15.00
				transport:	0.00	0.00
51	IZD03E	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi peste 12 mm, cu aparat cu aer comprimat	tona	1.00	32.48	32.48
				material:	0.00	0.00
				manopera:	17.48	17.48
				utilaj:	15.00	15.00
				transport:	0.00	0.00
52	IZD03F	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de din profile, cu grosimi pana la 7 mm inclusiv, cu aparat cu aer comprimat	tona	1.00	40.30	40.30
				material:	0.00	0.00
				manopera:	25.30	25.30
				utilaj:	15.00	15.00
				transport:	0.00	0.00
53	ATA06B	Astuparea gaurilor si decuparilor existente prin sudarea capacului,cu perimetrul:400-1200 mm	buc	1.00	15.55	15.55
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.55	15.55
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
54	RPCS13A+ [1]	Inlocuire a elementelor din lemn de rasinoase	mc	1.00	20.83	20.83
				material:	0.00	0.00
				manopera:	20.83	20.83
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
55	CMT17A	Polizarea suprafetelor metalice ca polizorul portativ electric sau pneumatic, pentru curatarea si netezirea suprafetelor...Lucrarea pentru a se obtine suprafata	10 mp	1.00	93.00	93.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	93.00	93.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
56	RPCR16A-03%	Vopsirea, traverse-lambriuri-streasini, lemn-pfl-pal, vopsea ulei alhidice, s>20mp: 1 st. peste st. exist - pentru suprafete sub 20 mp la un punct de lucru	mp	1.00	15.25	15.25
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.25	15.25
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
57	RPCR16A-03% [6]	Pregatirea suprafetelor din lemn in vederea vopsirii	mp	1.00	15.25	15.25
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.25	15.25
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
58	L1D24E2	Inlocuirea materialului marunt de cale...surub p-m 24x140 cu piulita pentru eclise (tip 49)	buc	1.00	6.77	6.77
				material:	0.00	0.00
				manopera:	6.77	6.77
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
59	L1D24E2 [5]	Inlocuirea materialului marunt	buc	1.00	3.39	3.39
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.39	3.39
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
60	RPCXC01A	Confectionat si montat cofraje...obisnuite din cherestea rasinoase	mp	1.00	150.04	150.04
				material:	0.00	0.00
				manopera:	142.48	142.48
				utilaj:	7.56	7.56
				transport:	0.00	0.00
61	RPCXC01B	Confectionat si montat cofraje...speciale pentru cupole, arce, placi curbe etc.	mp	1.00	195.11	195.11
				material:	0.00	0.00
				manopera:	183.77	183.77
				utilaj:	11.34	11.34
				transport:	0.00	0.00
62	RPCXC02A	Cofraje din panouri placaj tego de...15cm. ,refolosibile la placi grinzi stalpi etc.	mp	1.00	67.70	67.70
				material:	0.00	0.00
				manopera:	67.70	67.70
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
63	RPCXC03A	Sustinerea cofrajelor...placi drepte max. 500kg/mp cu material lemnos la placi	mp	1.00	37.94	37.94
				material:	0.00	0.00
				manopera:	37.94	37.94
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
64	RPCXC03B	Sustinerea cofrajelor...la placi cu grinzi extensibile pe popi metalici schela tubulara	mp	1.00	68.40	68.40
				material:	0.00	0.00
				manopera:	64.73	64.73
				utilaj:	3.67	3.67
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
65	CA01B#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea in opera cu...mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	mc	1.00	3.72	3.72
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.72	3.72
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
66	CA01B%	Preparare beton pe santier cu betoniera, beton clasa c 10/8	mc	1.00	92.64	92.64
				material:	0.00	0.00
				manopera:	44.64	44.64
				utilaj:	48.00	48.00
				transport:	0.00	0.00
66.L	2100012	Ciment I 32,5(P 40) vrac	kg	280.00	0.00	0.00
67	CA01B+	Preparare pe santier, manual beton clasa...C 2,8/3,5 (Bc3,5) (B50) cu balast cu granulatia pina la 71 mm	mc	1.00	143.22	143.22
				material:	0.00	0.00
				manopera:	143.22	143.22
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
68	CA01B-1#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea in opera cu...mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) pentru preparare cu betoniera pe santier	mc	1.00	87.36	87.36
				material:	0.00	0.00
				manopera:	48.36	48.36
				utilaj:	39.00	39.00
				transport:	0.00	0.00
69	CA01B-2#	Preparare beton cu centrala de betoane pentru punerea in opera cu...mijloace clasice, beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) pentru preparare manuala	mc	1.00	143.22	143.22
				material:	0.00	0.00
				manopera:	143.22	143.22
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
70	CA01B01	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 125 l	mc	1.00	83.70	83.70
				material:	0.00	0.00
				manopera:	83.70	83.70
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
71	CA01B02	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 150 l	mc	1.00	70.68	70.68
				material:	0.00	0.00
				manopera:	70.68	70.68
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
72	CA01B03	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 200 l	mc	1.00	55.80	55.80
				material:	0.00	0.00
				manopera:	55.80	55.80
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
73	CA01B04	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 250 l	mc	1.00	44.64	44.64
				material:	0.00	0.00
				manopera:	44.64	44.64
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
74	CA01B05	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încărcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 300-350 l	mc	1.00	40.92	40.92
				material:	0.00	0.00
				manopera:	40.92	40.92
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
75	CA01B06	Preparare beton pentru punerea în opera...Prepararea betonului cu betoniera cu cadere libera, încarcarea agregatelor se face cu mijloace manuale, capacitatea betonierei 500 l	mc	1.00	37.20	37.20
				material:	0.00	0.00
				manopera:	37.20	37.20
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
76	CA01B1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate, socluri cu volum peste 3 mc, precum si în ziduri de sprijin	mc	1.00	104.56	104.56
				material:	0.00	0.00
				manopera:	101.56	101.56
				utilaj:	3.00	3.00
				transport:	0.00	0.00
77	2100919	Beton de ciment B 50 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
78	2100921	Beton de ciment B 75, stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
79	2100933	Beton de ciment B 100 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
80	2100945	Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
81	2100957	Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
82	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
83	2100971	Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
84	2100995	Beton de ciment B 400 stas 3622	mc	1.00	0.00	0.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
85	CA01K1	Turnarea betonului simplu în fundatiile constructiilor edilitare (apeducte, canale, anexe etc.)	mc	1.00	136.68	136.68
				material:	0.00	0.00
				manopera:	135.78	135.78
				utilaj:	0.90	0.90
				transport:	0.00	0.00
86	CA01L1	Turnarea betonului simplu în constructii edilitare (apeducte, canale, anexe etc.)	mc	1.00	141.68	141.68
				material:	0.00	0.00
				manopera:	140.24	140.24
				utilaj:	1.44	1.44
				transport:	0.00	0.00
87	CA01M1	Turnarea betonului simplu în fundatii, la constructii ingineresti (stâlpi LEA etc.)	mc	1.00	129.08	129.08
				material:	0.00	0.00
				manopera:	129.08	129.08
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
88	CA01N1	Turnarea betonului simplu în straturi pâna la 10 cm grosime, în santuri, la lucrari de retele electrice	mc	1.00	114.95	114.95
				material:	0.00	0.00
				manopera:	114.95	114.95
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
89	CA02A%	Turnare beton simplu in egalizari, pante, sape	mc	1.00	171.12	171.12
				material:	0.00	0.00
				manopera:	171.12	171.12
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
90	CA03B%	Turnare cu pompa beton in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero	mc	1.00	84.18	84.18
				material:	0.00	0.00
				manopera:	24.18	24.18
				utilaj:	60.00	60.00
				transport:	0.00	0.00
91	CA03C+	Turnare beton cu mijloace clasice in elemente nearmate...egalizari sau pante - beton preparat manual pe santier clasa	mc	1.00	167.40	167.40
				material:	0.00	0.00
				manopera:	167.40	167.40
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
92	CA04A%	Turnare cu mijloace caldise beton in placi, grinzi, stalpi	mc	1.00	200.88	200.88
				material:	0.00	0.00
				manopera:	200.88	200.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
93	CMj2B31	Turnarea betonului... Udarea betonului proaspat turnat	100 mp	1.00	7.44	7.44
				material:	0.00	0.00
				manopera:	7.44	7.44
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
94	RTR2C65A [1]	Reparearea pe alocuri... a invelitorii de tigla profilata	buc	1.00	4.09	4.09
				material:	0.00	0.00
				manopera:	4.09	4.09
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
95	RTR2C66A	Repararea jgheaburilor pe o lungime maxima de 5 m...semirotonde	m	1.00	15.25	15.25
				material:	0.00	0.00
				manopera:	15.25	15.25
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
96	RTR2C66B	Repararea jgheaburilor pe o lungime maxima de 5 m...dreptunghiulare	m	1.00	21.20	21.20
				material:	0.00	0.00
				manopera:	21.20	21.20
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
97	RTR2C67A	Repararea burlanelor pe o lungime maxima de 5 m...semirotonde	m	1.00	13.02	13.02
				material:	0.00	0.00
				manopera:	13.02	13.02
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
98	RTR2C67B	Repararea burlanelor pe o lungime maxima de 5 m...dreptunghiulare	m	1.00	14.88	14.88
				material:	0.00	0.00
				manopera:	14.88	14.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
99	RTR2C68A	Repararea ...jgheaburilor si a burlanelor	m	1.00	3.72	3.72
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.72	3.72
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
100	RTR2C69A	Repararea pe copertine, parapete din tabla...lungimea copertinei pana la 0,5 m	m	1.00	14.88	14.88
				material:	0.00	0.00
				manopera:	14.88	14.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
101	RPAA20A1	Reparare dispozitive de etansare si glisare a stavilarelor de...lemn	buc	1.00	303.92	303.92
				material:	0.00	0.00
				manopera:	303.92	303.92
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
102	CE24J#	Diverse accesorii la invelitori ...manson de reglare (palnie de scurgere) folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru racordarea burlanelor de tabla la coloanele de scurgere din fonta sau PVC, D = 100 mm	buc	1.00	16.74	16.74
				material:	0.00	0.00
				manopera:	16.74	16.74
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
103	CE41A+	Sisteme de burlane din PVC tip Best Products Grup, montaj...burlan	m	1.00	2.80	2.80
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.93	0.93
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00
104	CE41B+	Sisteme de burlane din PVC tip Best Products Grup, montaj...burlan inclusiv elemente (conector, cot)	m	1.00	4.18	4.18
				material:	0.00	0.00
				manopera:	1.38	1.38
				utilaj:	2.81	2.81
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
105	CE43B+	Diverse accesorii la burlane,...conector burlan drept, PVC	buc	1.00	0.41	0.41
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.41	0.41
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
106	CE43C+	Diverse accesorii la burlane,...conector reglabil-burlan inferior, PVC	buc	1.00	0.52	0.52
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.52	0.52
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
107	RPCI3711	Diverse accesorii la invelitorile cladirilor existente...manson de reglare folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru racordarea burlanelor de tabla la coloanele de scurgere din fonta sau PVC d=100 mm	buc	1.00	11.16	11.16
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.16	11.16
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
108	RPCI38G1	Reparatii la accesoriile diverse de la invelitori...mansoane de reglare folosit ca piesa de protectie si stut din tabla zincata pentru racordarea burlanelor din tabla la coloanele de scurgere din fonta sau PVC d=100 mm	buc	1.00	11.16	11.16
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.16	11.16
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
109	RCSI07A#	Demontare jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, pazii, etc	m	1.00	10.80	10.80
				material:	0.00	0.00
				manopera:	8.93	8.93
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00
110	RPCI05A	Demontarea elem.de acoperis jgheaburi,burlane,gla-furi,sorturi, pazii,etc.	m	1.00	5.21	5.21
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.21	5.21
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
111	RPCI39A+	Demontarea lementelor de acoperis jgheaburi,burlane,glafuri,sorturi,etc.	m	1.00	7.08	7.08
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.21	5.21
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00
112	RPCI41A%	Demontarea lementelor de acoperis jgheaburi,burlane,glafuri,sorturi,etc.	m	1.00	7.08	7.08
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.21	5.21
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00
113	RPCI41A-01%	Demontarea lementelor de acoperis jgheaburi,burlane,glafuri,sorturi,etc. - pentru consolidari	m	1.00	8.94	8.94
				material:	0.00	0.00
				manopera:	7.07	7.07
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00
114	RPCI42A#	Demontare...jgheaburi,burlane,glafuri,sorturi,etc	m	1.00	7.08	7.08
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.21	5.21
				utilaj:	1.87	1.87
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
115	RPCT27A1	Demontarea jgheaburilor si burlanelor...din tabla	m	1.00	3.72	3.72
				material:	0.00	0.00
				manopera:	3.72	3.72
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
116	RPCT27XA	Demontarea jgheaburilor si burlanelor din tabla	m	1.00	6.70	6.70
				material:	0.00	0.00
				manopera:	6.70	6.70
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
117	RPCXI05A	Demontare...jghiaburi burlane glafuri sorturi pazii etc.	m	1.00	5.21	5.21
				material:	0.00	0.00
				manopera:	5.21	5.21
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
118	ACA28B%	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta, din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune, din fonta, avand diametrul de: 150-200mm	buc	1.00	79.24	79.24
				material:	0.00	0.00
				manopera:	63.24	63.24
				utilaj:	16.00	16.00
				transport:	0.00	0.00
119	ACA28C%	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta, din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune, din fonta, avand diametrul de: 300-350mm	buc	1.00	93.28	93.28
				material:	0.00	0.00
				manopera:	73.28	73.28
				utilaj:	20.00	20.00
				transport:	0.00	0.00
120	ACB10A%	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament cu si fara colier de siguranta, avand diametrul de: 20mm	buc	1.00	81.84	81.84
				material:	0.00	0.00
				manopera:	81.84	81.84
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
121	ACB10B%	Montarea prizelor de bronz, pentru bransament cu si fara colier de siguranta, avand diametrul de: 30mm	buc	1.00	88.54	88.54
				material:	0.00	0.00
				manopera:	88.54	88.54
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
122	RPIA38A1	Demontare dispozitiv siguranta...0,05-0,5 at	buc	1.00	16.37	16.37
				material:	0.00	0.00
				manopera:	16.37	16.37
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
123	RPIA38B1	Demontare dispozitiv siguranta...0,55-0,7 at	buc	1.00	18.60	18.60
				material:	0.00	0.00
				manopera:	18.60	18.60
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
124	W2E01B1#	Siguranta aeriana cu fuzibil, inclusiv executarea legaturilor...30 A - demontare	buc	1.00	11.90	11.90
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.90	11.90
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
125	W2E01A1#	Siguranta aeriana cu fuzibil, inclusiv executarea legaturilor...15 A - demontare	buc	1.00	11.90	11.90
				material:	0.00	0.00
				manopera:	11.90	11.90
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
126	W2E02B1#	Siguranta monopolară, tip LF, LFI si LS, cu capac si patron inclusiv executarea legaturilor...63 A -demontare	buc	1.00	6.70	6.70
				material:	0.00	0.00
				manopera:	6.70	6.70
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
127	ACA28F%	Confectionarea si montarea colierelor de siguranta, din otel lat, la imbinarea cu mufa a tuburilor de presiune, din fonta, avand diametrul de: 800-1000mm	buc	1.00	202.38	202.38
				material:	0.00	0.00
				manopera:	170.38	170.38
				utilaj:	32.00	32.00
				transport:	0.00	0.00
128	CG34A%	Pardoseli pavele beton simplu,prefabricate, la trotuare,alei,pat nisip 5cm,rosturi cu nisip	mp	1.00	55.80	55.80
				material:	0.00	0.00
				manopera:	55.80	55.80
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
129	RpDB02D%	Pavaje noi cu materiale de pavaj cal.I asezate pe strat de nisip, din mortar de ciment sau din beton de ciment, executat cu: pavele normale asezate pe nisip;	mp	1.00	32.28	32.28
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.13	30.13
				utilaj:	2.15	2.15
				transport:	0.00	0.00
130	RpDB02E%	Pavaje noi cu materiale de pavaj cal.I asezate pe strat de nisip, din mortar de ciment sau din beton de ciment, executat cu: pavele normale asezate pe mortar de ciment;	mp	1.00	41.45	41.45
				material:	0.00	0.00
				manopera:	40.92	40.92
				utilaj:	0.53	0.53
				transport:	0.00	0.00
131	DD03XA [3]	Demontat pavele..	mp	1.00	47.24	47.24
				material:	0.00	0.00
				manopera:	47.24	47.24
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
132	CO03A-1#	Borduri pentru trotuare asezate pe mortar poza m 100-T...marfa 5 cm, pe fundatie beton c 5/4 (b 75) marfa, cca. 15 cm rosturi umplute cu mortat	m	1.00	27.24	27.24
				material:	0.00	0.00
				manopera:	26.04	26.04
				utilaj:	1.20	1.20
				transport:	0.00	0.00
133	DB22A#	Borduri din piatra pt.trotuare, 30x 25cm, pe fundate-beton de 35x 15cm	m	1.00	29.39	29.39
				material:	0.00	0.00
				manopera:	29.39	29.39
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
134	DB23A# [3]	Borduri pref.din beton pt.trotuare alei/spatii verzi, 20x 25cm, pe fundate-beton de 30x 15cm [1]	m	1.00	21.58	21.58
				material:	0.00	0.00
				manopera:	21.58	21.58
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari								
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
135	DG04A1	Desfacerea borduri de piatra sau de beton, orice dimensiune, asezate pe nisip ;	m	1.00	5.58	5.58		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	5.58	5.58		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
136	DE10XB	Borduri mici prefabric.din beton cu sect.10x15cm pt incadr.spatii verzi pe fund.nisip de 10x20 cm	m	1.00	12.05	12.05		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	12.05	12.05		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
137	DE10C1	Borduri prefabricate din beton pentru trotuare 20 x 30cm pe fundatie din beton 30 x 15 cm	m	1.00	25.04	25.04		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	25.04	25.04		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
138	DE08XC	Borduri din piatra pentru trotuare avind dimensiunile: 20x25 pe fundatii de beton 35x15 cm	m	1.00	30.68	30.68		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	29.02	29.02		
				utilaj:	1.67	1.67		
				transport:	0.00	0.00		
139	RPDB28G#	Inloc. borduri pref.din beton pt.trotuare alei/spatii verzi, 10x 15cm, pe fundate-beton de 10x 20cm	m	1.00	14.88	14.88		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	14.88	14.88		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
140	CN01B01>	Vopsitorii interioare, cu vopsea bicomponenta pe baza de rasini epoxidice, aplicate in trei straturi pe suprafata beton, executate manual	mp	1.00	27.90	27.90		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	27.90	27.90		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
141	RCSR21A%	Vopsitorii int.in 3 straturi, pe beton/zidarie, pe gelt exist., vopsea acrilico-etilenica apoasa	mp	1.00	41.66	41.66		
				material:	0.00	0.00		
				manopera:	41.66	41.66		
				utilaj:	0.00	0.00		
				transport:	0.00	0.00		
		procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:				0.00	5,542.57	1,538.12	0.00	7,080.70
Recapitulatia:		Recap 2025						
Alte cheltuieli directe:								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)		2.2500 %		0.00	124.71	0.00	0.00	124.71
Total inclusiv Cheltuieli directe:				0.00	5,667.28	1,538.12	0.00	7,205.41
Cheltuieli indirecte		10.0000 %		0.00	566.73	153.81	0.00	720.54
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				0.00	6,234.01	1,691.94	0.00	7,925.95
Profit		5.0000 %		0.00	311.70	84.60	0.00	396.30
Total inclusiv Beneficiu:				0.00	6,545.71	1,776.53	0.00	8,322.24
TOTAL GENERAL (fara TVA):								8,322.24
TVA:		21.00%						1,747.67
TOTAL GENERAL:								10,069.91



STADIUL FIZIC: Deviz de lucrari

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
---	---	---	---	---	-----------

--	--	--	--	--	--



Intocmit, Ing. NIȚĂ Ionuț-Marian SC NITA AND SAN COMPANY S.R.L.	Ofertant, Ec. RĂDULESCU Maria-Ramona SC URBAN ACTIV SERV S.R.L.	Beneficiar, CONSILIUL LOCAL U.A.T. DRĂGANESTI -OLT
---	---	--