



ROMÂNIA
JUDETUL ILFOV
ORAŞUL BRAGADIRU



PROIECT
DE
HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentatiei de atribuire pentru
„Servicii de intretinere si amenajare spatii verzi in orasul Bragadiru Judetul Ilfov - acord cadru cu durata de 2 ani”

Primarul orașului Bragadiru, județul Ilfov ;

Având în vedere referatul de aprobare al domnului Cimpoeru Vasile – primarul orașului Bragadiru, raportul de specialitate al Serviciului Investitii, Achizitii Publice si Protectia Mediului, raportul favorabil al comisiei de specialitate pentru agricultură, activități economico-financiare, amenajarea teritoriului și urbanism, protecția mediului și turism din cadrul Consiliului Local al orașului Bragadiru jud. Ilfov;

În conformitate cu prevederile:

- Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare;
- Dispozitiile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- art.129, alin.(4) lit.d) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art.129, alin (1), art. 196, alin. (1), litera a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRÂSTE :

Art.1. - Se aprobă **documentatia de atribuire pentru „Servicii de intretinere si amenajare spatii verzi in orasul Bragadiru Judetul Ilfov - acord cadru cu durata de 2 ani”**.

Art.2 – Primarul Orașului Bragadiru și Serviciului Investitii, Achizitii Publice si Protectia Mediului vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

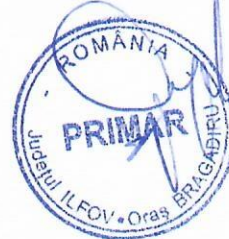
PRIMAR,
CIMPOERU VASILE



AVIZAT,
Secretar,
IONITA VERONICA

ORAȘUL BRAGADIRU, JUDETUL ILFOV
NR. _____ / _____ 2019

APROB
PRIMAR
CIMPOERU VASILE



CAIET DE SARCINI

Privind achiziția serviciului „*Servicii de intretinere si amenajare spatii verzi in orasul Bragadiru Judetul Ilfov*”.

Procedura de atribuire: licitatie deschisa, avand in vedere ca valoarea maxima estimata este de 8.835.517,28 lei, mai mare decat pragurile valorice prevazute in Legea nr. 98/2019 (648.288 lei)

Modalitate speciala de atribuire: incheierea unui accord cadru cu un operator economic.

Durata acordului – cadru: 24 luni

Serviciile care vor fi executate in cadrul acordului cadru sunt urmatoarele:

- amenajare –plantare vegetatie;
- toaletare arbori;
- intretinere spatii verzi;
- mentenanta instalatiilor de irigat;
- intretinerea fantanilor arteziene si trecerea lor in conservare;
- intretinerea/ repararea mobilierului urban, a locurilor de joaca;
- intretinerea / repararea pavajelor, gardurilor.

Localizarea amplasamentelor pentru serviciile de intretinere si mentenanta a spatilor verzi din orasul Bragadiru este urmatoarea:

Nr. Crt.	ZONA	SUPRAFATA (mp)
1	Parc de agrement Bragadiru (zona amenajata prin PIDU si zona neamenajata)	143.965,00
2	Spatiu verde Casa de cultura Bragadiru	3.502,00
3	Spatiu verde aferent sediul administrativ UAT Oras Bragadiru	1.077,00
4	Spatiu verde Dispensar Uman Bragadiru	461,00
5	Spatiu verde adjacent DN6(scuaruri, sensuri giratorii, alveole trotuar/carosabil)	3.000,00
6	Spatiu verde Gradinita cu program prelungit Povernei	843,00
7	Spatiu verde Gradinita cu program prelungit Coralului	500,00
8	Spatiu verde Gradinita Nr. 1	973,00
9	Spatiu verde aferent locuri de joaca/parculete cart. Independentei, Prelungirea Ghencea, Scandinavia	2.300
10	Spatiu verde zona blocuri (partea dreapta DN 6 sensul spre	11.513,00

	Zona blocuri D8, P42, P43, D7, G4, G5, P44, P29, P30, P31, D5	4.798,00
	Zona blocuri P38, P39	805,00
	Zona blocuri P32, P33, P41	2.836,00
	Zona blocuri P40, P34, P35, P36	3.074,00
11	Spatiu verde zona blocuri (partea stanga DN 6 sensul spre Bucuresti):	22.596,00
	Zona blocuri D1, P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7	7.092,00
	Zona blocuri P15, P16, P28, P56, P58, P61, P57	5.018,00
	Zona blocuri P18, P19, G3	1.697,00
	Zona blocuri P27, P26, P25, P24, P23, P22, P21, P20	4.514,00
	Zona blocuri G1, D 3-2, D3-1, centrala termica	1.157,00
	Zona blocuri strada Florilor P8, P9, P10, P11, P12, P17, P59	2.308,00
	Zona blocuri strada Florilor P13, P14, G	810,00
	Total	190.730,00

CAPITOLUL I – DESCRIERE ZONE

Parcul de Agrement se doreste a fi un spatiu atractiv pentru toate grupele de varsta, un spatiu de odihna atat activa, cat si pasiva, destinat in acelasi timp sportului, plimbarilor si evenimentelor.

De asemenea un punct important in modul de abordare al lucrarilor de intretinere este mentinerea aspectului de parc natural, a impresiei de plimbare prin padure. In acest sens s-a avut grija la a tine sub control numarul si latimea aleilor, cat si mentinerea punctelor de interes la o anumita distanta intre ele pentru mai multa intimitate.

Parcul este amenajat astfel incat sa genereze cat mai multe nuclee de interes gandite astfel incat sa creeze un spatiu atractiv pentru un grup tinta cat mai eterogen.

Pastrarea principalelor directii de actiune in asigurarea mentenantei parcului, presupune realizarea unor principii compozitionale la un inalt nivel calitativ, pastrarea unui mobilier de parc de calitate, realizarea elementelor de impact vizual, intretinerea cosurilor de gunoi care sa acopere toata suprafata parcului, a instalatiei de iluminat cu retea subterana, a retelei de irrigatii automatizate, a spatilor de joaca, a zonelor de recreere pentru adulti, intretinerea unui parcurs pentru bicicleta-cu marcaje si obstacole specifice, a infochioscurilor si panourilor informative.

Elementele parcului, care necesita lucrari de mentenanță și intretinere, sunt prezentate în cele ce urmează.

Localizarea Parcului

Teren in suprafata de circa 15 ha se afla la limita vestica a orasului, spre comuna Clinceni. Acest parc este delimitat de proprietati private pe toate laturile mai putin latura estica unde este limitata de str. Povernei

1. Imprejmuirea parcului

Gardul de imprejmuire este realizat din W.P.C. - Wood Plastic Composite, pentru o rezistenta mai mare la factorii atmosferici. Gardul nu este pe tot perimetru parcului ci doar pe acele zone care au un risc mai mare pentru cetateni. Gardul este prins pe platforme de beton cu sisteme de prindere tip cornier, fixat cu suruburi autofiletante. Cu acelasi tip de gard sunt imprejmuite si locuri le de joaca din parc.

2. Alei

Aleile sunt tratate ierarhizat, diferente intre ele sunt facute si la nivelul pardoselilor pentru o mai buna orientare - tinand cont de dimensiunile parcului.

Aleea principala este realizata din sorturi de marmura stabilizate cu rasina poliuretanica, iar cele secundare din sorturi de piatra de rau nestabilizate sau nisip stabilizat. Latimile aleilor variaza intre 1.5 – 3.5 m. Bordurile realizate din beton, completand cromatic aleile descrise anterior. In zona parcarilor suprafata aleilor este realizata din pavaj rutier din pavele autoblocante.

3. Fantanile arteziene

In parc Bragadiru sunt amplasate 4 fantaane arteziene, creand niste largouri de-a lungul aleilor. Toate cele 4 fantaane sunt la fel. Ele sunt realizate prin alaturarea de elemente prefabricate de beton armat alb, impermeabilizat si sigilarea imbinarilor cu mastic elastic pentru uz la exterior - impermeabil.

In aceste elemente sunt prevazute goluri verticale pentru instalatia de jeturi de apa. Pe doua dintre laturi obiectul este prevazut cu o bancheta pentru sedere - din lemn. Lemnul este intai fixat pe o rama metalica din otel inoxidabil sudat - pentru a ascunde imbinarile, iar aceasta este apoi fixata mecanic de elementul prefabricat din beton.

Apa ce tasnestea din cele 6 jeturi este colectata intai in bazinul central, de unde aceasta se scurge pe 2 dintre peretii prefabricatului, pe cele doua laturi opuse banchetei in bazinul secundar - format prin alaturarea a doua elemente prefabricate (in oglinda) - iar din acesta se prelinge pe peretii exteriori ai bazinului secundar intr-o rigola cu cuva din beton si gratar din otel inoxidabil, fixat mecanic de cuva.

Obiectul are destinatia de fantaana arteziana combinata cu loc de odihna.

- Dimensiuni in plan - max 4.05 x 4.05m
- Regim de inaltime: - parter
- Inaltime maxima+0.62 m
- Suprafata construita Ac = 15.63mp
- Suprafata desfasurata Adesf =15.63mp

Fantaana este alcautita din 3 cuve de beton armat pregabricate, independente, amplasate pe o perna de balast; rosturile dintre ele sunt sigilate cu un mastic elastic impermeabil rezistent la exterior. Toate elementele de lemn sunt ignifugate, ecarisate, geluite, slefuite si impregnate cu ulei pentru protectie in mediu extern. Toate confectiile metalice din otel sunt zincate, iar mentenanta se va executa doar cu fixari mecanice ca sa nu afecteze protectia anticoroziva.

4. Foisoare

Prezentul parc dispune de trei tipuri distincte de foisoare.

Pavilioanele principale din parc Bragadiru sunt de 3 tipuri, desi urmeaza acelasi principiu structural si de compozitie. Ele sunt amplasate in puncte cheie in parc, la intersectii de alei, respectiv in zona pentru organizarea de evenimente.

Foisor A

Pavilioanele se prezinta ca niste spatii ridicate de la sol la o inaltime la care se poate sedea direct pe pardoseala lor, deschise pe 3 laturi, iar pe a 4-a limitata compozitional de un trafor de lemn. Structura portanta este din lemn lamelat incleiat si metal pe fundatii de beton.

Invelitoarea este din tabla lisa din aliaj de zinc, imbinata cu falt dublu drept, fara sistem de

colectare ale apelor pluviale; pardoseala si mobilierul de sedere este din dulapi din lemn de stejar - fixati cu suruburi autoforante din otel inoxidabil. Rampele de acces pentru persoane cu disabilitati motorii sunt realizeaza din gratare autoportante metalice - zincate.

- Dimensiuni în plan	- max 15.12 x 8.94m
- Înălțime libera minima sub acoperis	+2.90 m
- Înălțime maxima totala pavilion	+3.85 m
- Suprafata construită	$Ac = 135.17\text{mp}$
- Suprafata desfasurata	$Adesf = 135.17\text{mp}$
- Suprafata utila	$Au = 111.37\text{mp}$

Pavilionul are structura din lemn lamelat incleiat, ce sprijina prin intermediul unor confectii metalice zincate pe 3 fundatii continue din beton.

Invelitoarea este din tabla lisa imbinata cu falt dublu drept – aliaj zinc -titan pasivat – gri albastrui.

Plafon – lambriu de lemn cu lamba si uluc.

Pardoseala – dusumele din lemn de stejar 5cm grosime, impregnate cu ulei pentru uz la exterior.

Ungerea cu ulei trebuie reluata la fiecare 6 luni. Toate elementele de lemn vor fi ignifugate, ecarisate, geluite, slefuite si impregnate cu lazur incolor pentru exterior pe baza de apa. Toate confectiile metalice din otel sunt zincate, iar la mentenanta se vor executa doar fixari mecanice care sa nu afecteze protectia anticoroziva.

Foisor B

Pavilioanele B se prezinta ca niste spatii ridicate de la sol la o inaltime la care se poate sedea direct pe pardoseala lor, deschise pe 3 laturi, iar pe a 4-a limitata compozitional de un trafor de lemn. Structura portanta este din lemn lamelat incleiat si metal pe fundatii de beton.

Invelitoarea este din tabla lisa din aliaj de zinc, imbinata cu falt dublu drept, fara sistem de colectare ale apelor pluviale; pardoseala si mobilierul de sedere este din dulapi din lemn de stejar - fixati cu suruburi autoforante din otel inoxidabil. Rampa de acces pentru persoane cu disabilitati motorii este realizata din gratar autoportant metalic - zincat.

- Dimensiuni în plan	- max 9.12 x 8.94m
- Înălțime libera minima sub acoperis	+2.90 m
- Înălțime maxima totala pavilion	+3.85 m
- Suprafata construită	$Ac = 81.53\text{mp}$
- Suprafata desfasurata	$Adesf = 81.53\text{mp}$
- Suprafata utila	$Au = 64.61\text{mp}$

Pavilionul are structura din lemn lamelat incleiat, ce sprijina prin intermediul unor confectii metalice zincate pe 3 fundatii continue din beton. Invelitoarea este din tabla lisa imbinata cu falt dublu drept – aliaj zinc -titan pasivat – gri albastrui.

Plafon – lambriu de lemn cu lamba si uluc.

Pardoseala – dusumele din lemn de stejar 5cm grosime, impregnate cu ulei pentru uz la exterior.

Ungerea cu ulei trebuie reluata la fiecare 6 luni. Toate elementele de lemn vor fi ignifugate, ecarisate, geluite, slefuite si impregnate cu lazur incolor pentru exterior pe baza de apa. Toate confectiile metalice din otel sunt zincate, iar in cadrul contractului se vor executa doar fixari mecanice ce nu vor afecta protectia anticoroziva.

Foisor F

Foisoarele de tip F sunt amplasate in partea estica a parcului din Bragadiru intr-o zona ce

elemente minim necesare pentru o masa in aer liber. Modulele sunt confectionate in principal din lemn lamelat incleiat cu imbinari metalice. Pentru fundare si sustinerea partilor de lemn ridicate de la sol se folosesc elemente prefabricate din beton. Invelitoarea este din tabla cutata autoportanta; padoseala si bancutele, masa - din dulapi de stejar.

Elementele de metal sunt zincate.

- Dimensiuni în plan	- max 2.40 x 5.78m
- Regim de înălțime:	- parter
- Înălțime minima invelitoare	+2.62 m
- Înălțime maxima invelitoare	+3.60 m
- Suprafata construită	$A_c = 13.07 \text{ mp}$
- Suprafata desfasurata	$A_{desf} = 13.07 \text{ mp}$
- Suprafata utila	$A_u = 10.56 \text{ mp}$

Pavilionul are structura din lemn lamelat incleiat, ce sprijina direct pe elemente de beton prefabricat amplasate pe fundatii izolate. Invelitoarea este din tabla cutata. Aceasta reazema pe profile laminate din otel - teava patrata 50x4mm - finisata in acelasi procedeu.

Padoseala – dusumea din dulapi de stejar sectiune 5x9,5cm, montati cu spatiu de 5mm intre elemente. Dusumeaua se impregneaza cu ulei pentru dusumele de lemn aflate la exterior. Fixarea pe structura de lemn este realizata cu suruburi autoforante cu cap inecat din otel inoxidabil - aparente.

Pentru sezutul banchetelor de la interior sau folosit rigle din lemn de stejar. Pentru fixarea acestora de rama metalica - suport – s-a folosit un sistem de surub - bucsa inclusa in elementul de lemn.

Toate elementele de lemn ale structurii sunt ignifugate, ecarisate, geluite,slefuite si impregnate cu lazur incolor pentru exterior pe baza de apa. Restul confectiilor metalice din otel sunt zincate.

5. Infochioscuri

Infochiosc-ul este un spatiu acoperit, in care vizitatorii pot consulta panouri continand informatii utile/educative referitoare la flora/fauna parcului, ecologie.

Acesta se prezinta sub forma unei constructii usoare din lemn, deschisa pe 3 laturi spre parc in care se organizeaza expunerea informatiei in sistem de afis protejat de o foaie de sticla acrilica. Pentru confortul vizitatorilor, pe o latura a constructiei sunt incluse si 3 banchete, fixate intre stalpii chioscului.

Constructia are forma rectangulara in plan, structura din lemn lamelat incleiat, acoperis intr-o apa, invelitoare din tabla lisa de aliaj de zinc imbinata cu falt dublu drept; placarea cu tabla se continua pana la baza peretelui de lemn - pe latura inchisa a pavilionului. Elementele de lemn se protejeaza contra daunatorilor se si trateaza cu lazur incolor pentru exterior, pe baza de apa.

Structura adaposteste un singur spatiu de 6mp destinat informarii vizitatorilor.

- Dimensiuni în plan	- max 3.10 x 2.25m
- Regim de înălțime:	- parter
- Înălțime minima	+2.23 m
- Înălțime maxima	+2.83 m
- Suprafata construită	$A_c = 6.82 \text{ mp}$
- Suprafata desfasurata	$A_{desf} = 6.82 \text{ mp}$
- Suprafata utila	$A_u = 6 \text{ mp}$

Pavilionul are structura din lemn lamelat incleiat, ce sprijina prin intermediul unor confectii metalice zinate pe fundatii izolate din beton. Invelitoarea este din tabla lisa imbinata cu falt dublu drept – aliaj zinc -titan pasivat – gri albastrui.

Plafon – dulapi de lemn cu lamba si uluc.

Pentru sezutul banchetelor de la interior se vor folosi rigle din lemn de stejar. Pentru fixarea acestora de rama metalica - suport - se va folosit un sistem de surub - bucsa inclusa in elementul de lemn.

6. Spatii de recreere

Spatiile de recreere implica cresterea diversitatii si eliminarea rutinei si a monotoniei specifice spatiului urban limitat ca posibilitati de relaxare si deconectare de la tumultul cotidian. Din acest motiv au fost proiectate un numar de **6 astfel de spatii cu destinatii diverse**, ce vor spori atractivitatea parcului in special si a cartierului/ orasului in general. Dintre acestea **3 sunt destinate adolescentilor si adultilor si 3 foarte vaste si complexe sunt destinate copiilor cu varste cuprinse intre 1 si 5 ani.**

Spatiile de recreere destinate copiilor presupun ansambluri de joaca de tipul casutelor, turnurilor, labirinturilor, ce au un rol important in dezvoltarea abilitatilor si deprinderilor copiilor. Aceste componente ludice respecta normele de protectie si siguranta, fiind construite din material lemnos tratat special – pentru a nu exista pericol de intoxicare cu substante daunatoare (vopsea etc.), din plastic ecologic si din fibra de sticla. Suruburile de imbinare sunt mascate cu suprafete de protectie, pentru a evita orice pericol. Suprafata de actiune (solul) va fi acoperita cu un sorturi de piatra de rau (\varnothing 0.8 – 1cm), asigurand o probabilitate de accidentare a copiilor foarte mica, aproape inexistentă si eliminand disconfortul provocat de suprafetele nisipoase.

Imprejmuirea zonelor de joaca va fi din gard de WPC, asemenea gardului de imprejmuire a parcului.

7. Mobilierul specific parcului si dotari

In parc sunt montate banci monopicioare din lemn tratat, fara brate laterale, cu spatarul mai ingust decat lungimea banchii. Bancile au fundatie proprie, cu 4 prezoane, nepermitand decalarea, inclinarea pe diferite directii, si sunt rezistente la vandalism. Lemnul nu este vopsit ci tratat, astfel incat poluarea prin desprinderea vopselei de pe lemn este evitata.

Cosurile de gunoi au finisaj din lemn. Cosurile de gunoi respecta cromatica si materialul folosit pentru banci, completandu-se armonios. Astfel, acestea sunt imbracate in lemn si acopera toata suprafata parcului.

8. Instalatii de irigat

Instalatia pentru irigat este realizata din teava de polietilena PEHD. Presiunea de lucru a unui aspersor rotativ cu raza de 8 m este 3.5 bari, iar debitul necesar este de $0.74 \text{ m}^3/\text{h}$, iar pentru un aspersor rotativ cu raza de 5 m 2.5 bari.

La executarea retelei de irigare s-au folosit materiale plastice, deoarece au o rezistenta mai buna la agentii chimici care ofera posibilitati usoare de imbinare si usurinta de manipulare. Suprafata este impartita in mai multe parcele care se iriga independent. Conductele de distributie fac legatura cu cele secundare prin electrovane. Programatorul s-a montat in zona de acces, fiecare zona putandu-se programa independent.

Distanta intre aspersoare este cuprinsa intre 8 si 12 m pentru asigurarea unei uniformitatii de aproximativ 95%.

9. Cismelete

În parc sunt amplasate **21 de cismelete**.

Cismeaua este amplasata pe un start de drenaj, format dintr-un metru cub de balast, asezat in straturi succesive de granulatie diferita. Cismeaua este pozata pe o fundatie de beton si este prevazuta cu un gratar de colectare a apelor in surplus. De asemenea, sistemul de actionare este unul facil, prin apasare, avand avantajul reducerii risipei de apa, si a baltirii acesteia la baza cismelei.

10. Plantări

Vegetatia Arborescenta este reprezentata de abori din specii diferite-specii autohtone sau aclimatizate precum: Tei, tilia platyphyllos; Gladita, gleditsa triacanthos; Sophora, sophora japonica20; Salcam, robinia pseudoacacia; Tei, tilia cordata; Frasin, fraxinus excelsior; Stejar, quercus robur; Quercus petraea; Paltin argintium, acer saccharium; Jugastru, acer campestre; Paltin de camp, acer platanoides; Anin negru, alnus glutinosa; Taxus bacata; Pin negru, pinus nigra; Stejar rosu american, quercus rubra; Parrotia persica; Liquidambar styraciflua; Ginkgo biloba; Liriodendron, liriodendron tulipifera; Koelreuteria paniculata; Nuc comun, juglans regia.

Arboretul este completat de specii de **arbusti** rezistenti la conditiile climatice aspre din zona: eleagnus angustifolia, tamarix, buddleia, genista. Pe langa aceste specii, bine integrate in zona interioara a zonei de plimbare si odihna, au fost plantati arbusti decorativi obisnuiti cum ar fi forthysia, syringa, kerria, cotinus.

Florile anuale sunt reprezentate de flori sau plante agatatoare. Speciile sunt alese din considerente climatice si de plantele cu spini sau cele ocolite de acte de vandalism ca trandafirii "snow carpet" iedera, achilea, graminee si specii autohtone cum ar fi papaver orientale, pennisetum orientale, lavandula.

Peluza este alcătuită din gazon rulou.

Prezentăm în cele ce urmează o situație centralizată cu inventarul dotărilor din parc, relevante pentru lucrările de întreținere.

Imprejmuire			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	PANOU GARD 1.6M	BUCATI	290,00
2	PORTIC INTRARE LEMN/PIATRA DECORATIVA MARCARE INTRARE	BUCATA	4,00

Alei			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	ALEI PAVELE DIN BETON DE CIMENT	MP	1.250,00
2	ALEI NISIP STABILIZAT	MP	1.750,00
3	ALEI SORTURI DE MARMURĂ STABILIZATĂ CU RĂȘINĂ POLIURETANICĂ	MP	2.515,00
4	ALEI SORTURI DE PIATRA DE RAU NESTABILIZATĂ	MP	2.130,00
5	ALEI BETON SFALTIC - PISTĂ DE BICICLIȘTI	MP	1.570,00
6	ALEI NISIP STABILIZAT - LOCURI DE JOACĂ, FITNESS	MP	1.800,00

Fantani arteziene si cascade			
Nr.		U/M	Cantitatea
4	CUVA PREFABRICATA TIP A	BUCATA	4,00
5	CUVA PREFABRICATA TIP B	BUCATA	8,00
8	DUZE, SENZORI SI RETEA ELECTRICA FANTANA	BUCATA	4,00

Foisor Pavilion A si B			
Nr.		U/M	Cantitatea

2	LEMN NATURAL	M CUB	28,00
3	CONFECTIE METALICA LAMINATA	KG	4.236,00
4	RIGLE LEMN 6X5 CM	M	576,00
5	LAMBRIURI CU LAMBA SI ULUC 2.5 CM, IGNIFUGAT, ECARISAT, GELUIT	MP	270,00
6	INVELITOARE DIN TABLA LISA IMBINATA CU FAULT DREP - ALIAJ ZINC-PASIVAT GRI METAL	MP	470,00
7	DULAPI-STEJAR 50MM	MP	380,00
8	RIGLE LEMN 8X4 CM IGNIFUGATE, ECARISATE,GELUIITE	M	196,00
9	RIGLE LEMN 3X5 CM IGNIFUGATE, ECARISATE,GELUIITE	M	1.444,00

Foisor Pavilion F			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	LEMN LAMELAR INCLEIAT INCLUSIV MONTAJ	M CUB	51,30
2	LEMN NATURAL INCLUSIV MONTAJ	M CUB	23,40
3	CONFECTIE METALICA LAMINATA INCLUSIV MONTAJ	KG	12.510,00
4	TABLA CUTATA - VOPSITA IN CAMP ELECTROSTATIC	MP	450,00
5	TABLA PATRATA 50X4 MM VOPSITA IN CAMP ELECTROSTATIC	M	624,00
6	DULAPI-STEJAR 50MM	MP	450,00
7	CONFECTIE METALICA HORN PAVILION	BUCATA	30,00

Infochioscuri			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	MATERIAL LEMNOS	M CUB	7,02
2	DULAPI DE LEMN 4 MM GROSIME	MP	87,00
3	INVELITOARE DIN TABLA LISA	MP	87,00
4	GRILAJE SI SEZUT DIN LEMN 3X5 CM	M	396,00
5	PANOURI STERICA ACRILICA 10 MM	MP	54,00
6	PANOURI RIGIDE 2 CM GROSIME DIN FIBROCIMENT	MP	54,00
7	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE<16MMP	M	1.420,00
8	CABLU COAXIAL PENTRU INSTALATII RADIO SI TELECOMU-NICATII CU DIAMETRUL PINA LA 5 "	M	1.420,00

Spatii de recreere: locuri de joaca, fitness, skate, piste pentru biciclisti			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	ELEMENT JOCFURI PENTRU COPII TIP ROTATIVĂ	BUCA	1,00
2	ELEMENT JOCFURI PENTRU COPII TIP TOPOGAN	BUCA	7,00
3	ELEMENT JOCFURI PENTRU COPII TIP SISTEM MODULAR PT.NISIP	BUCA	2,00
4	ELEMENT JOCFURI PENTRU COPII TIP CASUTE DE JOACA	BUCA	1,00

6	ELEMENT JOCURI PENTRU COPII TIP ECHIPAMENT DE CATARAT	BUCATA	1,00
7	ELEMENT JOCURI PENTRU COPII TIP JOCURI CU ARC	BUCATA	6,00
8	ELEMENT JOCURI PENTRU COPII TIP ANSAMBLU COMPLEX	BUCATA	5,00
9	ELEMENT ECHIPAMENT FITNESS URBAN	BUCATA	14,00
10	ELEMENT PLATFORMA SKATE	BUCATA	5,00
11	ELEMENT OBSTACOL SPECIFIC PISTEI PENTRU BICICLISTI	BUCATA	8,00

Mobilier specific parcului si dotari			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	BANCA ODIHNA MONOPICIOR CU SPATAR	BUCATA	225,00
2	LEAGAN LEMN 4 PERSOANE	BUCATA	12,00
3	COS DE GUNOI EUROSORTARE	BUCATA	165,00

Instalatii de Irrigat			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	ASPERSOR ROTATIV	BUCATA	681,00
2	ASPERSOR SPRAY	BUCATA	132,00
3	SENZOR DE PLOAIE TPS	BUCATA	8,00
4	AUTOMATIZARE INSTALATIE IRIGATII	BUCATA	8,00
5	TABLOU COMANDA IRIGATII	BUCATA	1,00
6	CABLU COMANDA IRIGATII	M	6.420,00
7	CAMIN ELECTROVANA INSTALATIE IRIGATII	BUCATA	106,00
8	ELECTROVANA INSTALATIE IRIGATII	BUCATA	91,00
9	TEAVA DIN POLIETILENA D63	M	2.365,00
10	TEAVA DIN POLIETILENA D32	M	8.056,00
11	LINIE PICURARE IRIGATII	M	15.670,00

Cismele			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	TEAVA DIN POLIETILENA	M	2.760,00
2	CISMEA APA	BUCATA	21,00

Plantari			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	RULOURI GAZON	MP	78.200,00
2	ARBORI DIVERSI CU BALOT	BUCATI	388,00
3	ARBUSTI DIVERSI CU BALOT	BUCATA	5.830,00
4	FLORI anuale SI PLANTE AGATATOARE DIVERSE	BUCATA	7.650,00

Spatii verzi in zonele de blocuri, Parcul Casei de Cultură și Parcul Primariei

Localizarea amplasamentelor

Spatiile verzi care fac obiectul acestor lucrari de intretinere si mentenanta sunt aferente zonelor de locuinte colective delimitate astfel:

- Str. Florilor delimitaaza aceasta zona pe laturile de Nord-Est, Nord, Nord-Vest;
- Sos. Clinceni delimitaaza zona pe laturile de Sud si Sud-Vest;
- Sos. Alexandriei delimitaaza zona pe laturile de Sud-Est si Est.

Reconfigurarea spatiilor adiacente zonelor de locuinte colective, a dus la reconsiderarea functionalitatii spatiului comun. S-au creat astfel zone verzi cu locuri de joaca, echipate cu banci si cosuri suficiente pentru necesitatile zonei. Retelele de iluminat, irigatii si cismelete fac obiectul lucrarilor de mentenanta si intretinere, aceste retele asigurand integritatea zonei, confortul si siguranta locuitorilor.

Pastrarea acestor functiuni in parametrii optimi, stabiliti de normele europene in vigoare, reprezinta scopul principal al acestui contract.

Elementele spatiilor verzi care necesita lucrari de mentenanta si intretinere, sunt detaliate mai jos, in scopul facilitarii ofertei tehnice si financiare.

Alei din pavele

Aleile pietonale din zonele rezidentiale localizate mai sus au următoarea structură:

- Pavaj din pavele autoblocante 6cm
- Beton 5cm
- Balast compactat 20cm
- Pamant compactat

Delimitarea trotuarelor este facuta cu borduri prefabricate din beton 20 x 25 cm pozate pe fundatie din nisip.

Suprastructuri

Locuri de joaca

Sunt amenajate un numar de 10 spatii de joacă, raspandite in mod uniform pe suprafata terenului din zonele rezidentiale si echipate corespunzator cerintelor fiecarei grupe de varsta.

Imprejmuirea zonelor de joaca este din gard de WPC – Wood Plastic Composit. Este o combinatie de fibre de lemn foarte rafinat si rășini polimerice virgine (plastic), unde fibrele de lemn sunt alinate si incapsulate in plastic. Din aceasta cauza compozitiei, WPC se bucură de cele mai bune calități de lemn si plastic si are un aspect similar celui de lemn, cu o durabilitate mult mai mare.

Moblier urban

Banci monopicioar

Bancile monopicioar sunt din lemn tratat, fara brate laterale, cu spatarul mai ingust decat lungimea bancii, au fundatie proprie, cu 4 prezoane, nepermitand decalarea, inclinarea pe diferite directii, si sunt rezistente la vandalism. Lemnul este tratat, astfel incat poluarea prin desprinderea vopselei de pe lemn este evitata.

Cosuri de gunoi

Cosurile de gunoi sunt imbracate in lemn oferind un aspect natural si intregind gama de mobilier urban.

Plantări

sau aclimatizate precum urmatoarele specii: Tilia platyphyllos, Salcamul (obinia pseudacacia), Pinus Nigra,

Vegetatia arbustiva este reprezentata de urmatoarele specii: Buddleya Davidii, Mahonia, Syringa vulgaris (liliac), Forsythia.

Peluza este alcătuită din gazon rulou.

Instalția de irigatii

Irigarea tuturor suprafetelor este asigurată prin aspersoare tip rotativ cu raze de 8 m si 5 m si aspersoare de tip spray. La executarea retelei de irigare s-au folosit materiale plastice, deoarece au o rezistenta mai buna la agentii chimici, ofera posibilitati usoare de imbinare si usurinta de manipulare. Suprafata este impartita in mai multe parcele care se iriga independent. Conductele de distributie fac legatura cu cele secundare prin electrovane. Programatorul s-a montat in zona de acces, fiecare zona putandu-se programa independent.

Cismele

Pe toată suprafața de spații verzi din zonele rezidențiale se găsesc 10 cișmele.

Prezentăm în cele ce urmează o situație centralizată cu inventarul dotărilor din spațiile verzi, relevante pentru lucrările de întreținere.

Alei			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	ALEI - PAVAJ EXECUTAT CU PAVELE NORMALE CALITATEA I PE UNSUBSTRAT DE BETON DE CIMENT	MP	2.640,00
2	SUPRAFATA DE JOACA - TARTAN	MP	1.360,00

Suprastructuri			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	BANCA ODIHNA MONOPICIOR CU SPATAR	BUCATA	460,00
2	COS DE GUNOI	BUCATA	400,00
3	ELEMENT LOC JOACA LEAGAN COPII MICI	BUCATA	7,00
4	ELEMENT LOC JOACA LEAGAN COPII MARI	BUCATA	8,00
5	ELEMENT LOC JOACA RESORT	BUCATA	22,00
6	ELEMENT LOC JOACA CU TURN 6-14 ANI	BUCATA	3,00
7	ELEMENT LOC JOACA ROTATIVA	BUCATA	4,00
8	ELEMENT ANSAMBLU DE JOACA ANSAMBLU COMPLEX NIVEL 1	BUCATA	3,00
9	ELEMENT APARAT JOACA CASUTA JOACA ESCALADARE	BUCATA	3,00
10	ELEMENT ANSAMBLU JOACA COMPUS DIN 3 PIESE	BUCATA	3,00
11	ELEMENT LOC JOACA ANSAMBLU COMPLEX NIVEL 2	BUCATA	2,00
12	ELEMENT LOC JOACA ANSAMBLU COMPLEX NIVEL 3	BUCATA	3,00
13	IMPREJMUIRE LOCURI DE JOACĂ	M	595,00

Plantări			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	SUPRAFATA REALIZATA CU RULOURI GAZON	MP	47.650,00

2	FLORI PERENE SI PLANTE AGATATOARE DIVERSE	BUCATA	20.220,00
3	ARBUSTI DIVERSI	BUCATA	1.200,00
4	ARBORI DIVERSI	BUCATA	475,00
5	TILIA PLATYPHYLLOS (16-18/H250/2TR)	BUCATA	100,00
6	ROBINIA PSEUDO-ACACIA (12-14/H200/2TR)	BUCATA	120,00
7	QUERCUS ROBUR (18-22/H300/3TR)	BUCATA	160,00
8	PINUS NIGRA	BUCATA	95,00

Retea irigatii			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	ASPERSOR ROTATIV	BUCATA	2.730,00
2	ASPERSOR SPRAY	BUCATA	550,00
3	SENZOR DE PLOAIE TPS	BUCATA	32,00
4	TABLOU COMANDA IRIGATII	BUCATA	32,00
5	CABLU COMANDA IRIGATII	M	7.380,00
6	CAMIN ELECTROVANA INSTALATIE IRIGATII	BUCATA	490,00
7	ELECTROVANA INSTALATIE IRIGATII	BUCATA	490,00
8	TEAVA DIN POLIETILENA D63	M	5.488,00
9	TEAVA DIN POLIETILENA D32, D20, D16	M	27.631,00
10	CONTOR DE APA	BUCATA	22,00
11	ROBINET DE CONCESIE	BUCATA	22,00

Cișmele			
Nr.		U/M	Cantitatea
1	TEAVA DIN POLIETILENA	M	579,00
2	CISMEA APA	BUCATA	10,00

Retea iluminat

NOTĂ: Se recomandă vizita in zonele de spatii verzi ale orașului Bragadiru, pentru o mai bună înțelegere a lucrărilor solicitate.

Prezentăm în cele ce urmează liste de cantități centralizate, pentru spațiile verzi din orașul Bragadiru, din punct de vedere al operațiunilor de întreținere și menenanță.

Denumire articol	UM	Cantitate minima PENTRU 1 AN	Cantitate maxima PENTRU 1 AN	Frecventa	Exemplificare vizuală (dacă e cazul)	Caracteristici tehnice (dacă e cazul)
RIDE AMENAJARE - PLANTARE ATIE						
ea terenului de corpuri strâne, curătire	mp	7400	55000	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
re pamant vegetal pe teren cu ai mica de 20% în straturi și cu grosimea de 20 cm	mp	600	2000	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
gard viu arbusti foiosi/coniferi	ml	60	1000	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
arbusti foiosi/rasinosi izolat	buc	100	300	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
rândafirii și arbustii cu ghimpi	buc	15	500	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
arbore foiosi/rasinosi	buc	23	270	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
lorianuale	buc	450	15000	2Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
l gazon și alte ierburi perene	mp	300	10000	2Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
a gazonului rulou	mp	300	10000	2Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
re arbori	buc	23	270	1Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
					Nu este cazul	Nu este cazul
JDE TOALETARE ARBORI						
> corecție arbori, ameliorare, și egalaj pentru arbori cu m	buc	140	1736	2Xan	Nu este cazul	Nu este cazul
> corecție arbori, ameliorare, și egalaj pentru arbori cu n	buc	60	744	2Xan	Nu este cazul	Nu este cazul

II DE INTRETINERE SPATII					
getatie cu furtunul de la cisterna	mp	57000	360000	3 luni vara - de 1 data la 2 zile, 3 luni primavara toamna - 0 data pe saptamana	Nu este cazul
gazon, cosit iarba si buruieni	mp	340000	1700000	3X3 luni, 2X4 luni	Nu este cazul
urduri vii, borduri-chenare,	ml	200	14000	1X3 luni	Nu este cazul
uri, evacuare resturi					
rea terenului de corpuri straine, curatire	mp	40000	370000	2 x an	Nu este cazul
spatii verzi cu grebla	mp	40000	740000	4x an	Nu este cazul
area cuvetelor in jurul arborilor	buc	567	3408	2Xan	Nu este cazul
ea ingrasamintelor organice,	mp	78000	260000	2X an	Nu este cazul
si foliare					
git rabate de flori si trandafiri	mp	78000	260000	4Xan	Nu este cazul
uruieni din rabate de flori	mp	37200	124000	7Xan	Nu este cazul
ARI INSTALATII DE IRIGAT					
e aspersoare: modelHunter si	buc	100	500		Nu este cazul
ird	buc	50	150		Nu este cazul
e electrovane electrice	buc	3	10		Nu este cazul
re hidrant	buc	60	300		Nu este cazul
re cămine electrovane	buc	25	100		Nu este cazul
are programator electric	buc	25	100		Nu este cazul
are accesorii pentru programator	buc	25	100		Nu este cazul
i de ploaie	buc	25	100		Nu este cazul
are accesorii cutie de protectie	buc	25	100		Nu este cazul

lalism pentru programator							
tub polietilena d110	ml	30	100		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d90	ml	36	120		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d75	ml	40	135		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d63	ml	700	2500		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d50	ml	150	500		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d40	ml	39	130		Nu este cazul		Nu este cazul
tub polietilena d32	ml	2000	10000		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ tub picurare d20	ml	1691	5636		Nu este cazul		Nu este cazul
1"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
1 1/2"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
2"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
2 1/2"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
3"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
4"	buc	7	22		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ cablu irigatii	ml	1200	7000		Nu este cazul		Nu este cazul

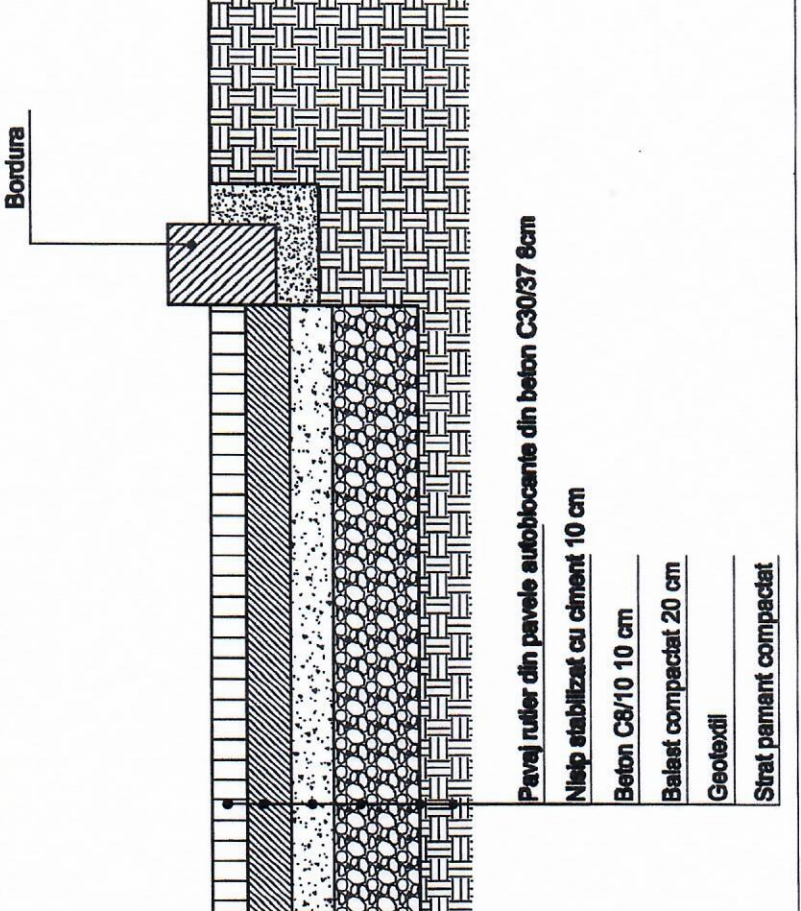
Generale							
≥ mecanizate cu miniexcavator normal	mc	300	1000		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ manuale in teren normal	mc	120	400		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ pentru subtraversari cai de	ml	100	500		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ beton	mc	100	400		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ beton (inclusiv cofrare)	mc	150	500		Nu este cazul		Nu este cazul

RI FANTANII ARTEZIENI							
≥ ea si vopsirea bazinelor	mp	19,20	64		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ ea bazinului si a orificiilor ajutajec	buc	15	48		Nu este cazul		Nu este cazul
≥ ea pompelor de depuneri	buc	1	6		Nu este cazul		Nu este cazul

area funcționării corecte a or si electromotorului	buc	6	18	Nu este cazul
ea lămpilor electrice	buc	15	8	Nu este cazul
area instalatiei electrice	ml	180	600	Nu este cazul
area instalatiei hidraulice	buc	2	6	Nu este cazul
ea ajutajelor	buc	6	30	Nu este cazul
ajeturilor de apă la ajutaj	buc	2	6	Nu este cazul
area funcționării sondei de nivel	buc	2	6	Nu este cazul
area funcționare fantana în regim	buc	2	6	Nu este cazul
area etanșeității instalației	buc	2	6	Nu este cazul
area periodica a stării pompelor re, zgomot)	buc	5	18	Nu este cazul

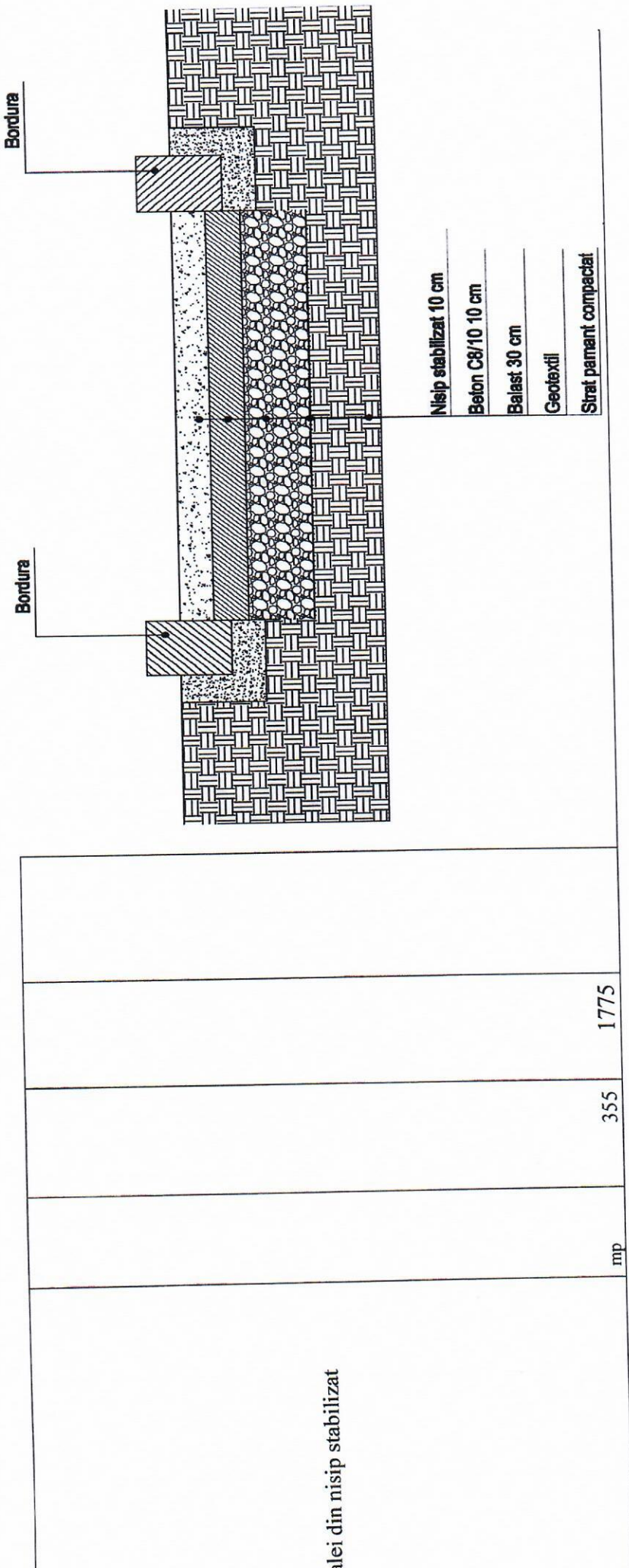
REALIZARE A VILOR ARTEZIENE				
bazinului	buc	6	6	Nu este cazul
instalației hidraulice	buc	6	6	Nu este cazul
ctarea instalației electrice de are a pompelor	buc	6	6	Nu este cazul
tarea ajutajelor din bazine	buc	30	30	Nu este cazul
tarea lămpilor electrice	buc	8	8	Nu este cazul
area periodică și ocazională a nării pompelui din basă	buc	15	15	Nu este cazul
capetelor de conducte ce leschise în fantană	buc	30	30	Nu este cazul

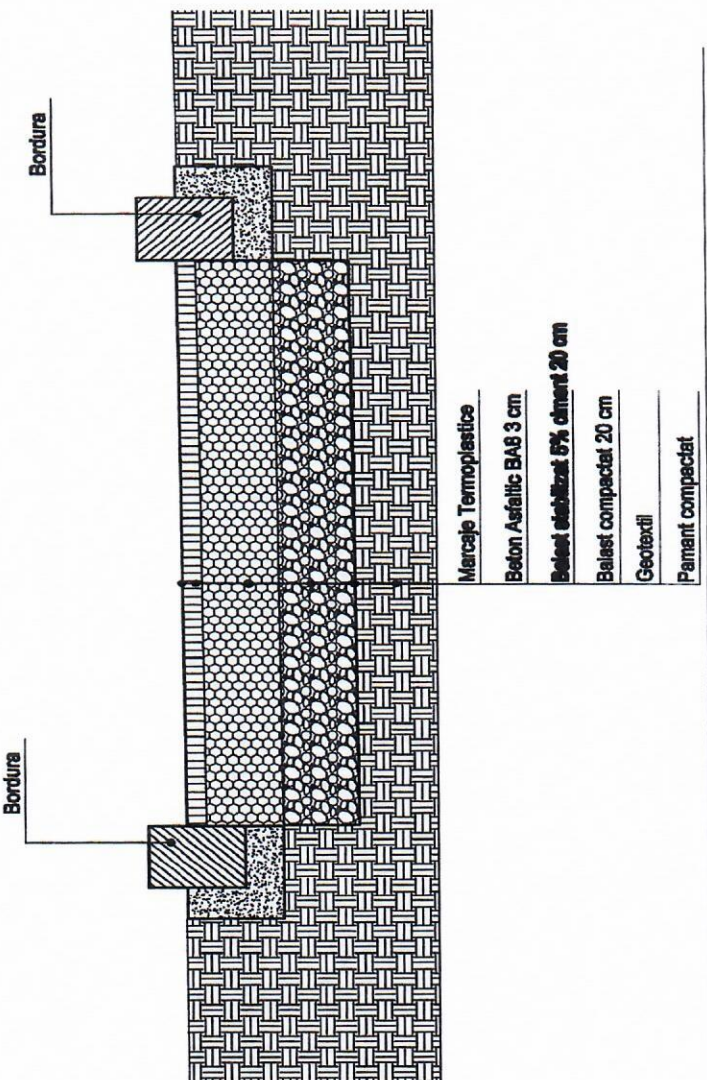
ZARE/ MONTARE	ELIER URBAN, LOCURI DE PAVAJE, GARDURI, NAT			



alei rutiere din pavaj beton

mp 125 625

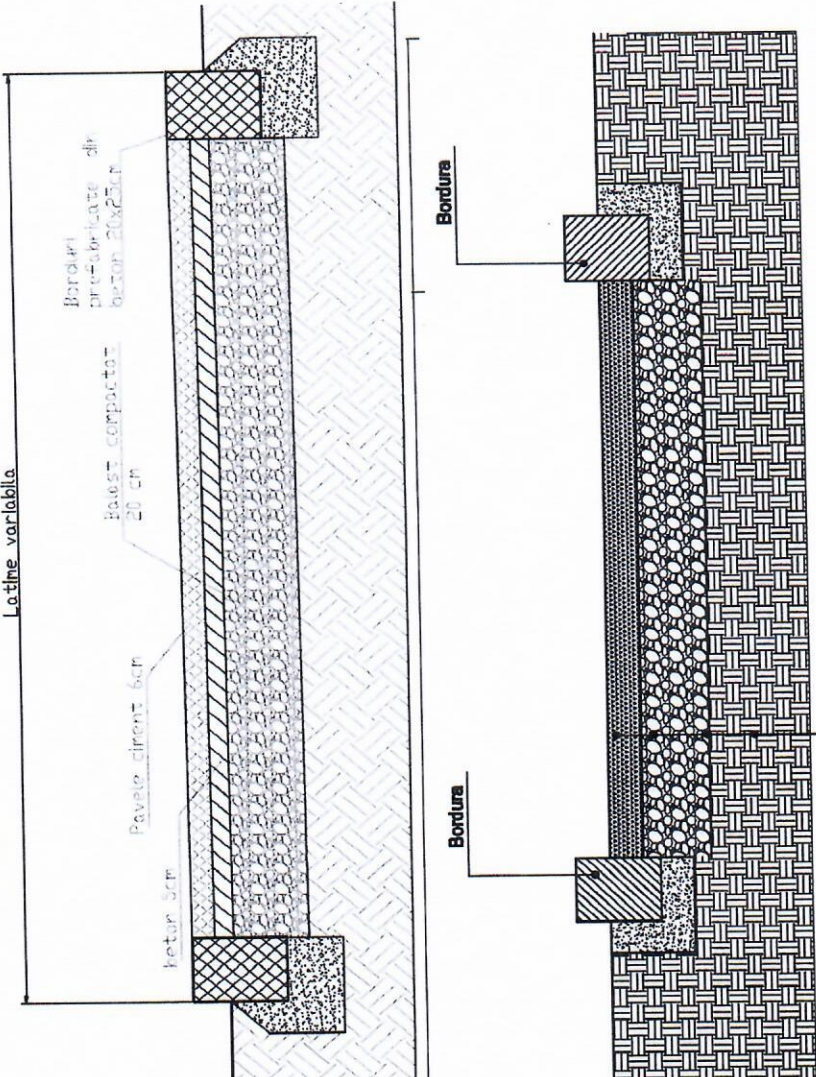
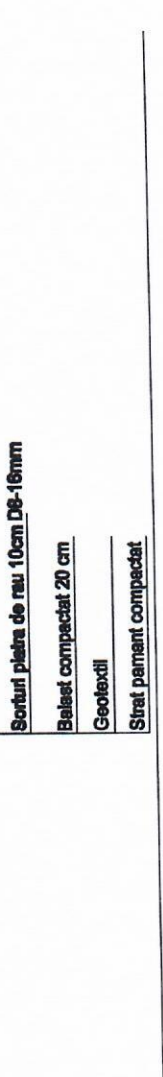




iste biciclisti

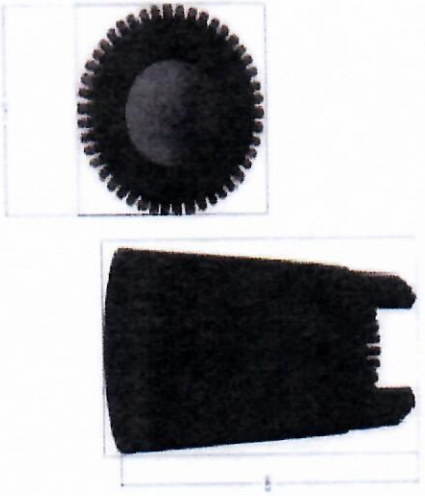
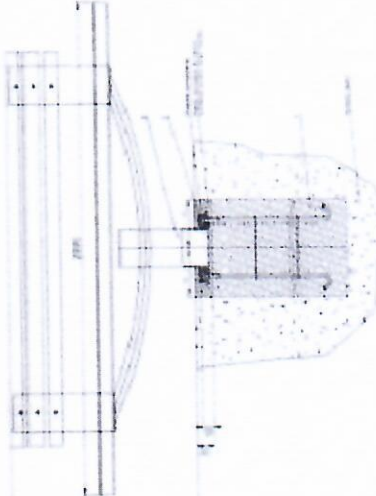
mp	157	785
----	-----	-----

PROFIL TRANSVERSAL
TIP ALEE

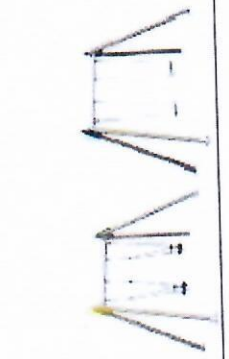
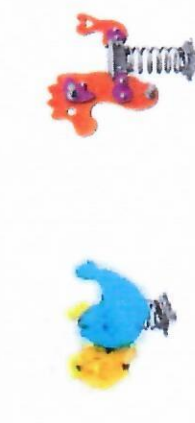
Latime variabila			
lei dale beton pavele ciment re gri	264	1320	
mp	213	1065	
			<p>alei sorturi de piatra de râu mm nestabilizate</p>

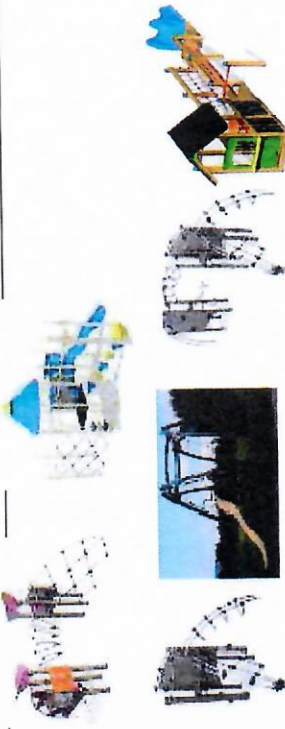
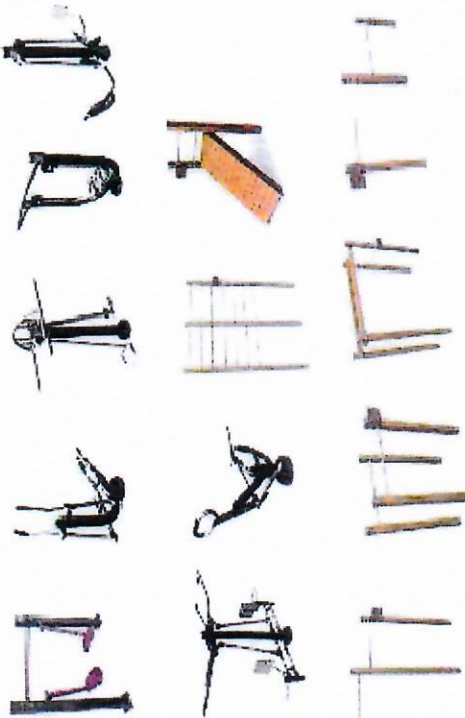
alei sorturi de marmură 0,8mm
te cu răsină poliuretanică

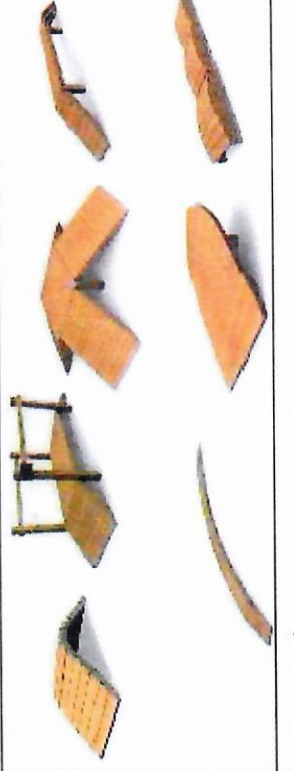
mp	251	1250			
mp					

				Conform desen alaturat
jos gunoi		285		
bancă parc	57			Conform desen alaturat, băncile au fundație proprie cu 4 prezoane
	buc	34	340	

șmea publică				
CISMAEALIA Clemente propuse sunt următoarele:				
buc	3	16		
m	106	530		
buc	2	5		
gard imprejmuitor				
1) jocuri pentru copii TIP NIVĂ				
1) alăturat; materialul din care s-a executat este W.P.C. - Wood Plastic Composite, cu o rezistență sporită la încovoiere și flambaj				

			
ocuri pentru copii TIP N	buc	2	7
			
ocuri pentru copii TIP MODULAR PT.NISP	buc	1	2
			
locuri pentru copii TIP E DE JOACA	buc	1	2
			
locuri pentru copii TIP NE	buc	8	26
			
locuri pentru copii TIP AMENT DE CATARAT	buc	1	4
			
locuri pentru copii TIP CU ARC	buc	8	28
			

scenarii pentru copii TIP 3LU COMPLEX	buc	6	19
			
			
Inaltimea maxima de cadere: 0,6-2,0-2,5 m; Suprafata de siguranta: intre 45-64 m ² ; Grupa de varsta : 1-14 ani; Numarul maxim de utilizatori: 6-7 copii; Dimensiuni: 4X6.1X3.9 m/ 5.8X4.1X3.3 m/ 3X9X2.5 m	Urmând ordinea din celiula alăturată Dimensiunile vor fi: 1.1 x 0.65 x 1.6 m; 2.1.3 x 0.5 x 1.5 m; 3.1.1 x 0.8 x 1.6m; 4.390 x 70 x 200 cm; 5.2x0.4x1.55 m; 6.2.1x0.75x1.7m; 7.1.1x0.6x1.2 m; 8.1.3x0.5x0.9 m;		

platforma skate							
buc	2	5					
obstacol specific pistei pentru biciclisti/ skate/ fitness			buc	2	8	Nu este cazul	
			buc	21	70	Nu este cazul	
re echipament joaca simplu			buc	7	23	Nu este cazul	
re echipament joaca complex			buc	8	27	Nu este cazul	
re obstacol specific pistei			buc	36	120	Nu este cazul	
zona elementelor mobile ale or de joaca/fitness/ skate/ lacuit suprafete pe elemente de ctie	mp	108	mp	360	360	Nu este cazul	
ii/Inlocuire elemente din lemn ata la mobilier	mc	4	mc	16	16	Nu este cazul	

-Cantitatile minime si maxime estimate care ar putea face obiectul unui contract subsecvent/acord cadru

Denumire articol	UM	Cantitati estimate minime subsecvent	Cantitati estimate maxime subsecvent	Cantitati estimate minime acord cadreu	Cantitati estimate maxime acord cadreu	Frecventa
RI DE AMENAJARE - PLANTARE VEGETATIE						
a terenului de corpuri straine	mp	7,400.00	55,000.00	14,800.00	110,000.00	1Xan
> pamant vegetal pe teren cu pantă mai mica de 20% în uniforme cu grosimea de 20 cm	mp	600.00	2,000.00	1,200.00	4,000.00	1Xan
ml	60.00	1,000.00	120.00	2,000.00	2,000.00	1Xan
ard viu arbusti foiosi / coniferi	buc	100.00	300.00	200.00	600.00	1Xan
arbusti foiosi/rasinosi izolat	buc	15.00	500.00	30.00	1,000.00	1Xan
andafirii si arbusti cu ghimpi	buc	23.00	270.00	46.00	540.00	1Xan
rbori foiosi / rasinosi	buc	45.00	15,000.00	900.00	30,000.00	2Xan
ori anuale	mp	300.00	10,000.00	600.00	20,000.00	2Xan
gazon si alte ierburi perene	mp	300.00	10,000.00	600.00	20,000.00	2Xan
a gazonului rulou	buc	23.00	270.00	46.00	540.00	1Xan
‘e arbori						
RI DE TOALETARE ARBORI						

exctie arbori, ameliorare, limitari, echilibrari si egalaj ori cu h<5,00 m	buc	140.00	1,736.00	280.00	3,472.00	2Xan
exctie arbori, ameliorare, limitari, echilibrari si egalaj ori cu h>5,00 M	buc	60.00	744.00	120.00	1,488.00	2Xan
II DE INTRETINERE SPATII VERZI						
statie cu furtunul de la cistema	mp	57,000.00	360,000.00	114,000.00	720,000.00	3 luni vara - de 1 data la 2 zile, 3 luni primavara - toamna - o data pe sapt.
azon, cosit iarba si buruieni	mp	340,000.00	1,700,000.00	680,000.00	3,400,000.00	3X3 luni, 2X4 luni
luri vii, borduri-chenare, mozaicuri, evacuare resturi	ml	200.00	14,000.00	400.00	28,000.00	1X3 luni
terenului de corpuri straine, ingrijire curatire	mp	40,000.00	370,000.00	80,000.00	740,000.00	2X an
atii verzi cu grebla	mp	40,000.00	740,000.00	80,000.00	1,480,000.00	4Xan
a cuveteelor in jurul arborilor	buc	567.00	3,408.00	1,134.00	6,816.00	2Xan
ingrasamintelor organice, chimice si foliare	mp	78,000.00	260,000.00	156,000.00	520,000.00	4Xan
rabate de flori si trandafiri	mp	78,000.00	260,000.00	156,000.00	520,000.00	4Xan
uieni din rabate de flori	mp	37,200.00	124,000.00	74,400.00	248,000.00	7Xan
III INSTALATII DE IRIGAT						
aspersoare cantitati maxime: Hunter rotativ / dynamic = Hunter spray/static = 32 buc; RainBird rotativ/dynamic = Rain Bird spray/static = 135 buc	buc	100.00	500.00	200.00	1,000.00	
electrovane electrice	buc	50.00	150.00	100.00	300.00	
hidrant	buc	3.00	10.00	6.00	20.00	
camine electrovane	buc	60.00	300.00	120.00	600.00	

<u>rogramator electric</u>	buc	25.00	100.00	50.00	200.00
<u>accessorii pentru programator senzori de ploaie</u>	buc	25.00	100.00	50.00	200.00
<u>accessorii cutie de protecție antivandalism pentru</u>	buc	25.00	100.00	50.00	200.00
<u>polietilena d110</u>	ml	30.00	100.00	60.00	200.00
<u>polietilena d90</u>	ml	36.00	120.00	72.00	240.00
<u>b polietilena d75</u>	ml	40.00	135.00	80.00	270.00
<u>b polietilena d63</u>	ml	700.00	2,500.00	1,400.00	5,000.00
<u>b polietilena d50</u>	ml	150.00	500.00	300.00	1,000.00
<u>b polietilena d40</u>	ml	39.00	130.00	78.00	260.00
<u>tub pictură d16-20</u>	ml	2,000.00	10,000.00	4,000.00	20,000.00
<u>1"</u>	ml	1,691.00	5,636.00	3,382.00	11,272.00
<u>1 1/2"</u>	buc	7.00	22.00	14.00	44.00
<u>2"</u>	buc	7.00	22.00	14.00	44.00
<u>2 1/2"</u>	buc	7.00	22.00	14.00	44.00
<u>3"</u>	buc	7.00	22.00	14.00	44.00
<u>4"</u>	ml	1,200.00	7,000.00	2,400.00	14,000.00
<u>e cablu irigatii</u>					

enerale					
necamizate cu minieexcavator în teren normal	mc	300.00	1,000.00	600.00	2,000.00
nanuale in teren normal	mc	120.00	400.00	240.00	800.00
zentru subtraversari cai de acces	ml	100.00	500.00	200.00	1,000.00
beton beton (inclusiv cofare) Beton B200 (C12/15)	mc	100.00	400.00	200.00	800.00
RIFANTANI ARTEZIENE					
a si vopsirea bazinelor	mp	19.20	64.00	38.40	128.00
a bazinului si a orificiilor pentru ajutaje	buc	15.00	48.00	30.00	96.00
a pompelor de depuneri calcaroase	buc	1.00	6.00	2.00	12.00
rea funcționării corecte a pompelor si electromotorului	buc	6.00	18.00	12.00	36.00
a lămpilor electrice	buc	1,00	8,00	2,00	16,00
rea instalatiei electrice	ml	180.00	600.00	360.00	1,200.00
za functionare cu apă fără ajutaje pentru curățarea instalației	buc	2.00	6.00	4.00	12.00
za ajutajelor	buc	6.00	30.00	12.00	60.00
za jeturilor de apă la ajutaje	buc	2.00	6.00	4.00	12.00
area functionarii sondei de nivel	buc	2.00	6.00	4.00	12.00
le functionare fantana in regim normal	buc	2.00	6.00	4.00	12.00

• etanșeității instalației	buc	2.00	6.00	4.00	12.00
a periodica a stării pompelor (etanșare, zgomot)	buc	5.00	18.00	10.00	36.00
EA IN CONSERVARE A FANTANILOR					
ENE					
instalației hidraulice	buc	6.00	6.00	12.00	12.00
area instalării electrice de alimentare a pompelor	buc	6.00	6.00	12.00	12.00
rea ajutajelor din bazine	buc	30.00	30.00	60.00	60.00
rea lămpilor electrice	buc	1,00	8,00	2,00	16,00
ea periodică și ocazională a funcționării pompelor din basă	buc	15.00	15.00	30.00	30.00
capetelelor de conducte ce rămân deschise în fântână	buc	30,00	30,00	60,00	60,00
ZARE/ MONTARE MOBILIER URBAN, LOCURI ACĂ, PAVAJE, GARDURI					
alei rutiere din pavaj beton	mp	125.00	625.00	250.00	1,250.00
alei din nisip stabilizat	mp	355.00	1,775.00	710.00	3,550.00
piste biciclisti	mp	157.00	785.00	314.00	1,570.00
alei dale beton – pavele ciment de 5 cm culoare gri – clarify	mp	264.00	1,320.00	528.00	2,640.00
01.2018	mp	213.00	1,065.00	426.00	2,130.00
alei sorturi de piatra de râu 0,8mm-1 mm nestabilizate	mp	251.00	1,250.00	502.00	2,500.00
t alei sorturi de marmură 0,8mm stabilizate cu rășină tanică	mp				

rduri mari	ml	100.00	1,500.00	200.00	3,000.00
suprafață antitrauma (tartan) existenta	mp	136.00	680.00	272.00	1,360.00
a antitrauma turnata pe loc(locuri de joaca)	mp	1.200	2.500	2.400	5.000.00
os gunoi	ore	57.00	285.00	114.00	570.00
ancă parc	ore	68.00	680.00	136.00	1,360.00
îșmee publică	ore	6.00	32.00	12.00	64.00
zard imprejmuitor	ml	106.00	530.00	212.00	1,060.00
ocuri pentru copii TIP ROTATIVĂ (minim 2 buc - maxim	ore	8.00	20.00	16.00	40.00
ocuri pentru copii TIP TOPOGAN (minim 2 buc - maxim	ore	8.00	28.00	16.00	56.00
ocuri pentru copii TIP SISTEM MODULAR PT.NISIP buc - maxim 2 buc)	ore	8.00	16.00	16.00	32.00
ocuri pentru copii TIP CASUTE DE JOACĂ (minim 1 buc 2 buc)	ore	8.00	16.00	16.00	32.00
jocuri pentru copii TIP LEAGANE (minim 8 buc - maxim	ore	32.00	104.00	64.00	208.00
jocuri pentru copii TIP ECHIPAMENT DE CATARAT 1 buc - maxim 4 buc)	ore	8.00	32.00	16.00	64.00
jocuri pentru copii TIP JOCURI CU ARC (minim 8 buc - 8 buc)	ore	16.00	56.00	32.00	112.00
jocuri pentru copii TIP ANSAMBLU COMPLEX (minim maxim 19 buc)	ore	60.00	190.00	120.00	380.00
echipament fitness urban (minim 4 buc - maxim 14 buc)	ore	16.00	56.00	32.00	112.00

atiforma skate (minim 2 buc - maxim 5 buc)	ore	12.00	30.00	24.00	60.00
ostacol specific pistei pentru biciclisti (minim 2 buc buc)	ore	12.00	48.00	24.00	96.00
echipament joaca simplu (minim 21 buc-maxim 70 buc)	ore	42.00	140.00	84.00	280.00
echipament joaca complex (ansamblu) (minim 7 buc - buc)	ore	14.00	46.00	28.00	92.00
obstacol specific pistei pentru biciclisti/ skate/ fitness buc - maxim 27 buc)	ore	64.00	216.00	128.00	432.00
ea elementelor mobile ale aparatelor de joaca/fitness/ biclisti (minim 36 buc- maxim 120buc)	ore	72.00	240.00	144.00	480.00
cuit suprafete pe elemente de constructive – elemente mp	mp	108.00	360.00	216.00	720.00
i/Inlocuire elemente din lemn deteriorate la mobilier	mc	4.00	16.00	8.00	32.00
i/Inlocuire elemente din lemn deteriorate la mobilier					

CAPITOLUL II - DESCRIEREA DETALIATA A SERVICIILOR

1. Degajarea terenului de corpuri straine

Operatiunea consta in:

- Strangerea cu grebla si/sau cu mana a crengilor, gunoaielor si a materialelor imprastiate pe teren, aflate la suprafata sau putin ingropate. In cazul obiectelor mai mari se poate face dislocarea cu tarnacoul sau cazmaua.
- Materialele rezultate vor fi stranse in roaba, cosuri sau saci, evacuate la marginea zonei de lucru si transportate la groapa de gunoi/platforma reciclare resturi vegetale.

Operatia va cuprinde manopera, transport cu roaba, transport auto materiale rezultate din operatiuni

Unitatea de masura: mp

2. Asternere pamant vegetal pe teren cu panta mai mica de 20% in straturi uniforme cu grosimea de 20 cm

Operatiunea consta in:

- Asternerea de straturi uniforme de pamant vegetal de 20 cm grosime. Pamantul vegetal va fi un sol argilos din orizontul A al profilelor de sol locale, eliberat de radacini mari, bete, buruieni, arborete sau pietre cu diametrul mai mare de 25 mm sau de alte gunoie si deseuri

Operatia va cuprinde materialul, manopera, transport cu roaba, transport auto

Unitatea de masura: mp

3. Plantat gard viu arbusti

Operatiunea consta in:

- Se vor executa santuri de plantare cu sectiunea de aproximativ 30/30 cm.
- Materialul dendrologic se aranjeaza in sant cu trunchiul in pozitie verticala, pozitie in care trebuie in timp ce balotul este acoperit cu pamant vegetal negru, amestecat cu turba. Pamantul din sant se batatoreste bine cu piciorul, astfel incat sa nu existe goluri de aer la nivelul radacinilor, care pot favoriza dezvoltarea mucegaiului si uscarea acestora.
- Se acopera santul cu pamant pana la nivelul coletului (regiunea care face trecerea de la radacina la tulipina). Coletul nu va fi mai jos sau mai sus fata de suprafata solului, pentru a evita sufocarea plantei, respectiv uscarea acesteia.
- Plantele la container vor fi scoase cu atentie, fara a vatama radacinile adventive ale plantei. Lateralul si fundul containerului se vor lovi cu lopata sau cazmaua, pana ce planta poate fi scoasa cu usurinta, fara a faramita balotul de pamant.

Operatia va cuprinde materialul, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, transport cu roaba, transport auto material

Se va ofera si materialul gard viu Berberis – specie majoritara, aprox 4 buc/ml h max = 0,60 m –Unitatea de masura: ml

4. Plantat arbusti foiosi/ rasinosi

Operatiunea consta in:

- Se vor executa gropi de plantare cu sectiunea de aproximativ 30/30/30 cm.
- Materialul dendrologic se aranjeaza in groapa cu trunchiul in pozitie verticala, pozitie in care trebuie in timp ce balotul este acoperit cu pamant vegetal negru, amestecat cu turba. Pamantul din groapa se batatoreste bine cu piciorul, astfel incat sa nu existe goluri de aer la nivelul radacinilor, care pot favoriza dezvoltarea mucegaiului si uscarea acestora.

- Se acopera groapa cu pamant pana la nivelul coletului (regiunea care face trecerea de la radacina la tulpina). Coletul nu va fi mai jos sau mai sus fata de suprafata solului, pentru a evita sufocarea plantei, respectiv uscarea acesteia.
- Plantele la container vor fi scoase cu atentie, fara a vatama radacinile adventive ale plantei. Lateralul si fundul containerului se vor lovi cu lopata sau cazmaua, pana ce planta poate fi scoasa cu usurinta, fara a faramita balotul de pamant.
Operatia va cuprinde materialul, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, transport cu roaba, transport auto material
Se va oferta si materialul arbusti foiosi/rasinosi

Speciile de arbusti foiosi si rasinosi ce se vor oferta trebuie sa fie in conformitate cu prevederile caietului de sarcini, pag 8 si pag 12-13. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor.

Descrierea materialului :

- arbustii foiosi - format ramificat, inaltime medie : 0,6m-0,8m
- arbustii rasinosi - inaltime medie 0,3m-0,5m

Se va utiliza si oferta pamant vegetal pentru umplerea gropilor, conform indicatiilor din descrierea detaliata a serviciilor.

Unitatea de masura: buc

5. Plantat trandafiri si arbusti cu ghimpi

Operatiunea consta in:

- Se vor executa gropi de plantare de aproximativ 40/40/40 cm.
- Pentru ca radacinile sa faca o priza buna cu solul se realizeaza in groapa o mocirla dintr-un amestec de apa si pamant.
- Se aseaza cu grija radacinile in groapa desfacandu-le bine
- Altoul trebuie sa fie la nivelul solului
- Se umple groapa cu pamant si se taseaza bine locul pentru a elimina eventualele pungi de aer.
- Se uda din abundenta minum 10 litri de apa.
- Daca nu ploua se va uda in primele doua saptamani la 3-4 zile

Operatia va cuprinde materialul, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, transport auto material
Se vor oferta trandafiri cu urmatoarele caracteristici: inaltime medie 40 cm, diametru mediu 20-30 cm, culori variate, tufa

Speciile de trandafiri si arbusti cu ghimpi ce se vor oferta trebuie sa fie in conformitate cu prevederile caietului de sarcini, diverse culori. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor

Unitatea de masura: buc

6. Plantat arbori foiosi si rasinosi

Operatiunea consta:

- Se vor executa gropi de plantare cu sectiunea de aproximativ 60/60/60 cm, cu 5-10 cm mai mare decat inaltimea, respective latimea balotului.
- Gropile nu vor fi efectuate in apropierea altor plante mai mari, pe terenuri cu pamant lutos sau calcaros, pe terenuri in care se afla material de constructii, moloz, beton, sau alte materiale care nu permit dezvoltarea radacinilor subterane. Stratul de pamant in care se efectueaza plantarile va avea minim 60 cm adancime si va fi alcătuit din pamant vegetal negru, de padure, fara impuritati;

- Plantele la container vor fi scoase cu atentie, fara a vatama radacinile adventive ale plantei. Lateralul si fundul containerului se vor lovi cu lopata sau cazmaua, pana ce planta poate fi scoasa cu usurinta, fara a faramita baloul de pamant.
- Materialul dendrologic se aranjeaza in groapa cu trunchiul in pozitie verticala, pozitie in care trebuie in timp ce baloul este acoperit cu pamant vegetal negru, amestecat cu turba. Pamantul din groapa se batatoreste bine cu piciorul, astfel incat sa nu existe goluri de aer la nivelul radacinilor, care pot favoriza dezvoltarea mucegaiului si uscarea acestora.
- Se acopera groapa cu pamant pana la nivelul coletului (regiunea care face trecerea de la radacina la tulpina). Coletul nu va fi mai jos sau mai sus fata de suprafata solului, pentru a evita sufocarea plantei, respective uscarea acesteia.
Operatia va cuprinde materialul, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, transport auto material
Se vor oferta arbori foiosi/rasinosi : inaltime medie 1,40 – 1,60 m, diametru mediu tulpina 3-5 cm
Speciile de arbori foiosi si rasinosi existenti se regasesc in caietul de sarcini. Adancimea si latimea gropilor de plantare va fi de aprox 60/60/60 cm, cu 5-10 cm mai mare decat inaltimea, respectiv latimea balotului. Gropile se vor efectua astfel incat sa se poata permite dezvoltarea radacinilor subterane. Stratul de pamant in care se efectueaza plantarile va avea minim 60 cm adancime.

Unitatea de masura: buc

7. Plantat flori anuale

Operatiunea consta in:

- Se aleg locuri insorite pentru straturile de flori anuale;
- Straturile vor fi sapate din nou inainte de plantare, amestecand si ramasitele organice ale plantelor. Daca pamantul e tare, compact, trebuie sa i se adauge nici o, iar daca este prea nisipos trebuie sa i se adauge compost.
- La distanta de plantare se va tine cont de dimensiunile viitoarei plante mature. Solitarele, se sadesc sau planteaza la 100 cm una de alta, soiurile care ajung la nivelul genunchiului au nevoie de 30-40 cm intre ele, iar plantele scunde, taratoare, se planteaza cate 15 -20 buc pe mp.
- Pamantul trebuie sa fie umed inainte de sadire, dar si dupa plantare trebuie udat imediat si abundant. Pana cand nu apar muguri noi sau nu au rasarit plantele, solul nu are voie sa se usuce.

Operatia va cuprinde materialul, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, transport auto material
Speciile de flori anuale se regasesc in cadrul caietului de sarcini.

Descrierea materialului : plantele anuale de sezon vor fi dispuse la ghiveci tip rasad. Procentajul aproximativ de compost utilizat va fi de 5% din cantitatea maxima de pamant vegetal. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor.

Unitatea de masura: buc

8. Semanat gazon si alte ierburi perene

Operatiunea consta in:

- Se pregateste terenul prin scarificarea (greblarea mai profunda) a acestuia in vederea unei prize mai bune si eliminarea resturilor
- Se imprastie cu mana/aplicator/uniformizor, dupa caz, a materialului semincer
- Se incorporeaza cu ajutorul greblelor
- Se tavalugeste si se iriga abundant in prima perioada pana la germinare
- Semintele de gazon sunt de tip universal –
- Operatia va cuprinde materialul, manopera, utilaje, transport auto materiale

Unitatea de masura: mp

9. Montare gazon rulou

Operatiunea consta:

- Se pregateste terenul prin frezare cu adâncimea de circa 15 cm, greblare si tăvălugire, pentru ca suprafața să fie netedă, foarte ușor compactată, fertilă. Temperatura solului trebuie să fie scăzută, dar să nu fie înghețat.
- Montarea se face presând ușor marginile rulourilor unele în altele. După montaj, gazonul se va tăvălui, după irigare abundantă. Suprafața gazonată va fi irigată cu circa 5 L/m²/zi în perioada caldă, cu sistemul automat de irigații, acolo unde există.
- Tunderea se va face minim o dată pe săptămână, în perioada caldă, la 3+5 cm înălțime. Orice problemă trebuie tratată imediat după apariție. Porțiuni afectate pot fi înlocuite tot cu rulouri de gazon.
- Rulourile de gazon au în componența amestecuri de seminte cu calitate controlată și certificată, specific pentru producția de rulouri de gazon, din speciile Lolium, Poa, Festuca. Rulourile de gazon sunt produse cu tehnologie complexă adecvată, au beneficiat de fertilizări corespunzătoare, sunt mature, aspect placut, culoare verde – crud, dens, cu fire fine și uniforme, fără goluri, rezistentă în sezonul rece. Se va oferi o medie aritmetică a speciilor.

Operatia va cuprinde materialul, manopera, transport auto materiale

Unitatea de masura: mp

10. Palisare arbori

Operatiunea consta:

- Se leagă ramurile arborilor de un suport, de un spalier pentru a împiedica ruperea lor în caz de furtuna sau pentru a da ramurilor o anumita formă.

Spalierul pentru palisadare arbori va fi din lemn înaltime<3m

Operatia va cuprinde materialul, manopera, transport auto materiale

Unitatea de masura: buc

11. Taieri de corectie, ameliorare, limitare, echilibrare și egalaj pentru arbori cu H< 5,00 m

Operatiunea constă:

- Se vor aplica taieri de reformare a coroanei.
- Se vor elimina uscaturile, ramurile afectate și se vor executa lucrări de echilibrare a coroanei. Taierile de refacere coronament se referă la arbori tineri, de 2 - 3 m înaltime, și la cei cu talie 4-5 m, scopul lor fiind de formare a coroanei în stadiul incipient al arborelui și direcționarea acestuia pe viitor. Aceste taieri se aplică mai ales la speciile foioase și în cazuri limitate la conifere.
- Tehnicile de taiere se execută de personal calificat în domeniul, în mod unitar și în armonie cu celelalte elemente ale arhitecturii peisagistice existente.
- Taierile de formare și întreținere coronament arborilor se fac cu ajutorul emondorului, motofierastrăie mecanice, foarfeci de forță sau a altor unele specifice

Operatia va cuprinde, manopera, inclusiv îndrumarea unui inginer peisagist, utilajele pentru taiere transport auto materiale rezultate din operatiuni la platforma reciclare resturi vegetale

Unitatea de masura: buc

In conformitate cu registrul spațiilor verzi, distribuția arborilor în zonele de lucru este următoarea:

- Sub 2 m = 17,00 %
- 2-5 m = 53,00 %

Ofertantii vor include in pretul ofertat toate costurile pe care le presupune realizarea operatiei. Autoritatea contractanta nu detine o platforma de reciclare a resturilor vegetale. Resturile rezultante vor fi in rampa proprie a prestatorului/executantului

12. Taieri de corectie, ameliorare, limitare, echilibrare si egalaj pentru arbori cu H>5,00 m

Operatiunea consta:

- Se vor aplica taieri de reformare a coroanei.
- Se vor elimina uscaturile, ramurile afectate si se vor executa lucrari de echilibrare a coroanei. Taierile de refacere coronament se refera la arbori talie mai mare de 5 metri scopul lor fiind de corectare si ameliorare a coroanei.
- Tehnicile de taiere se executa de personal calificat in domeniu, in mod unitar si in armonie cu celelalte elemente ale arhitecturii peisagistice existente.
- Taierile de formare si intretinere coronament ale arborilor se fac cu ajutorul emondorului, motofierastraielor mecanice, foarfeci de forta, utilaje de ridicat sau a altor unelte specifice

Operatia va cuprinde, manopera, inclusiv indrumarea unui inginer peisagist, utilajele pentru taiere transport auto materiale rezultante din operatiuni la platforma reciclare resturi vegetale

Unitatea de masura: buc

In conformitate cu registrul spatiilor verzi, distributia arborilor in zonele de lucru este urmatoarea:

- 6-10 m = 13,50 %
- 11-15 m = 14,30%
- 16-20 m = 1,90 %
- >21 m = 0,30 %

Ofertantii vor include in pretul ofertat toate costurile pe care le presupune realizarea operatiei. Autoritatea contractanta nu detine o platforma de reciclare a resturilor vegetale. Resturile rezultante vor fi in rampa proprie a prestatorului/executantului

13. Udare vegetatie cu furtunul de la cisterna

Operatiunea consta:

- Udarea vegetatiei
 - Udarea propriu-zisa a arborilor si arbustilor se realizeaza cu 10 litri/bucata, cu deplasarea de la un arbore la altul. Apa va fi asigurata de executant.
- Operatia va cuprinde cisterna auto, manopera, transport auto material
- Unitatea de masura: mp

14. Tundere gazon, cosit iarba si buruieni

Operatiunea consta:

- Cosirea ierbii, buruienilor si gazonului mecanizat, strangerea in saci a resturilor de la tuns si cosit si evacuarea acestora la marginea zonei de lucru luandus-se in considerarea pentru acestea transportul cu roaba si transportul auto la platforma reciclare resturi vegetale
- Cosirea mecanizata a ierbii, buruienilor si gazonului se executa cu masini ce permit reglarea inaltimei de taiere, mentinand-o constant ape toata suprafata, ori de cate ori este nevoie;

- Se vor utiliza echipamente specifice pentru spatii verzi: minitractor de tuns gazon, masina de tuns gazon, suflanta, trimmer, tocatoare. Nu se vor utiliza motocositoare deoarece acestea au rotatii foarte mari si pot antrena diverse corpuri straine si exista pericol de accidentare

Operatia va cuprinde: manopera, echipamente, transport cu roaba si auto a materialelor rezultate din operatiunile de tundere si cosire

Ofertantii vor include in pretul ofertat toate costurile pe care le presupune realizarea operatiei. Autoritatea contractanta nu detine o platforma de reciclare a resturilor vegetale. Resturile rezultante vor fi in rampa proprie a prestatorului/executantului.

Unitatea de masura: mp

15. Tuns garduri vii, borduri-chenare, mozaicuri, evacuare resturi

Operatiunea consta:

- Intinderea sforii, tunderea manuala sau mecanizata pe toate cele 3 fete, strangerea materialului taiat, evacuarea acestuia la marginea zonei de lucru si apoi la transportul acestora la groapa de gunoi/platforma reciclare resturi vegetale
 - Se vor utiliza foarfeci electrice si/sau mecanice si foarfeci de gard viu de mana pentru retusuri
- Operatia va cuprinde: manopera, utilaje pentru tuns, transport cu roaba si auto a materialelor rezultate din operatiunile de tundere
- Unitatea de masura: mp

15. Degajarea terenului de corpuri straine inclusiv curatire

Operatiunea consta in:

- strangerea cu grebla si/sau cu mana a cracilor si gunoaielor si a materialelor imprastiate pe teren, aflate la suprafata sau putin ingropate. In cazul obiectelor mai mari se poate face dislocarea cu tarnacopul sau cazmaua
- materialele rezultante vor fi stranse in roaba, cosuri sau saci, apoi evacuate la marginea zonei de lucru, luandu-se in considerare pentru aceasta un transport cu roaba pe pneu
- incarcarea materialelor rezultante din activitatile de amenajare si intretinere spatii verzi

Operatiunea va cuprinde : manopera, transport necesar realizarii operatiei, utilaje

Resturile rezultante vor fi in rampa proprie a prestatorului/executantului.

Unitatea de masura: mp

16. Curatat spatii verzi cu grebla

Operatiunea consta:

- Strangerea cu grebla a gunoaielor si a resturilor imprastiate pe teren aflate la suprafata, stangerea acestora in saci si depozitarea la groapa de gunoi/ platforma de reciclare
- Operatia va cuprinde: manopera, transport cu roaba si auto a materialelor rezultate din operatiunile de curatire
- Unitatea de masura: mp

17. Executarea cuvetelor in jurul arborilor

Operatiunea consta:

- Se executa farfuriile de udare, care se vor face prin imprastierea cu cazmaua si lopata a pamantului suplimentar (pamant negru amestecata cu turba), ce va fi dispus deasupra celui existent (fara a acoperi coletul), sub o forma radiala, la aproximativ 40 cm fata de trunchi, mai adanca in mijloc si mai ridicata in margini, astfel incat apa de

- udare sa nu se scurga pe margine, ci sa poata fi stocata in farfurie de udare, ajutand astfel la o buna dezvoltare a plantei
- Se va grebla apoi pamantul din farfurie din centru spre margini

Operatia va cuprinde: material pamant negru , manopera
Se va oferta pamant vegetal.
Unitatea de masura: buc

18. Aplicarea ingrasamintelor organice, chimice si foliare

Operatiunea consta:

- Se va realiza amestecul conform dozajului producatorului si doar de catre un specialist inginer horticol). In cazul in care amestecul de substante este facut necorespunzator se pot produce daune sanatatii utilizatorilor spatilor publice prin inhalarea accidentală sau la atingerea cu acestea a unor suprafete/obiecte
 - Aplicarea se executa cu atomizoare sau dispozitive special.
 - Se va oferta ingrasamant universal pentru intretinerea gazonului
 - Operatia va cuprinde: material, manopera, echipamente si dispozitive
- Unitatea de masura: buc

19. Sapalugit rabate de flori si trandafiri

Operatiunea consta:

- Sapalugitul din rabatele de flori si trandafiri se executa manual.
- Se va urmari ca buruienile sa fie smulse din radacina de tot si nu doar rupte de la suprafata solului
- Operatia se executa inainte ca buruienile sa sufoce plantele din jur
- Buruienile rezultate din sapalugit vor fi stranse in gramezi, evacuate la marginea zonei de lucru si transportate la groapa de gunoi

Operatia va cuprinde: manopera, sapaligi, transport
Unitatea de masura: buc

20. Plivit buruieni din rabate de flori

Operatiunea consta:

- Plivitul din rabatele de flori se executa manual.
- Se va urmari ca buruienile sa fie smulse din radacina de tot si nu doar rupte de la suprafata solului
- Operatia se executa inainte ca buruienile sa sufoce plantele din jur
- Buruienile rezultate din plivit vor fi stranse in gramezi, evacuate la marginea zonei de lucru si transportate la groapa de gunoi

Operatia va cuprinde: manopera, manusi, transport
Unitatea de masura: buc

21. Montare aspersoare statice si dinamice

Operatiunea consta:

- Montarea aspersoarelor si verificarea functionarii lor in parametrii optimi;
- Daca se constata defectiuni ale aspersoarelor se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde: material, manopera

Unitatea de masura: buc

cantitati maxime: Hunter rotativ/ dynamic = 166 buc, Hunter spray/static = 32 buc; RainBird rotativ/dynamic = 667 buc; Rain Bird spray/static = 135 buc

Aspersoarele ce se regasesc in instalatia de irigatii pentru spatiile verzi sunt modelul PRO-SPRAY, PRO-SPRAY PRS30, PRO-SPRAY PRS40, iar electrovanele sunt modelul PGV SCREW-TOP, PGV JAR-TOP

Se va oferta si materialul. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor pentru cele 2 tipuri de aspersoare statice si dinamice

22. Montare electrovane electrica 1" – 1 ½" – 2" si camine electrovane

Operatiunea consta:

- Inlocuirea sau verificarea electrovane electrice si verificarea functionarii lor in parametrii
- Verificarea caminelor de vane
- Daca se constata defectiuni ale electrovanelor se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde: material, manopera

Unitatea de masura: buc

Se va oferta si materialul. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor

23. Montare hidrant

Operatiunea consta:

- Verificarea functionarii hidrantilor in parametrii optimi;
- Daca se constata defectiuni se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde:material, manopera

Unitatea de masura: buc

24. Verificare programator electric si accesori: senzori ploaie si cutie de protective antivandalism

Operatiunea consta:

- Verificarea functionarii programatorului si a accesoriilor in parametrii optimi;
- Daca se constata defectiuni se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde: manopera

Unitatea de masura: buc

25. Montare tub de polietilena D32-D110 si tub de picurare D16-D20

Operatiunea consta:

- Verificarea etanseatii circuitelor de irigare prin picurare sau prin aspersie;
- Orice alte operatii necesare functionarii in conditii optime a sistemului de irigare si pompare
- Daca se constata defectiuni se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde: material, manopera

Se va oferta si materialul

Unitatea de masura: buc

26. Montare robineti 1” – 4”

Operatiunea consta:

- Inlocuirea sau verificarea robinetilor;
- Golirea sistemului de udare inainte de venirea iernii;
- Repunerea in functiune a sistemului de irigatii la venirea primaverii;
- Daca se constata defectiuni se notifica beneficiarul

Operatia va cuprinde: material, manopera

Se va oferta si materialul .

Unitatea de masura: buc

27. Montare cablu irigatii

Operatiunile constau in:

- Verificarea continuitatii circuitelor electrice;
- Orice alte operatii necesare functionarii in conditii optime a sistemului de irigare

Operatia va cuprinde: material, manopera,

Unitatea de masura: buc

Se va oferta si materialul , respectiv CYY 2x1,5 Unitatea de masura este m.l.

28. Sapaturi mecanizate cu miniexcavator in teren normal

Operatiunile constau in:

- Inainte de inceperea lucrarilor de sapatura se va trasa zona, imprejmui si eventual semnaliza pe timp de noapte;
- Lucrările se vor realiza prin sapatura generala cu utilaj adevarat, respectandu-se normele de protectie a muncii pentru taluzurile sapaturii si pentru lucrul cu utilajul;
- Pamantul rezultat din sapatura se depoziteaza local si pe etape pentru umplutura si numai diferența rezultata se transporta cu utilaje de transport la locul de depozitare.

Operatia va cuprinde: utilaj, transport,

Unitatea de masura: mc

29. Sapaturi manual in teren normal

Operatiunile constau in:

- Se vor realiza sapaturi manuale pentru spatii inguste, coreactarea taluzurilor si a fundului sapaturii mecanizate;
- Pamantul rezultat din sapatura se depoziteaza local si pe etape pentru umplutura si numai diferența rezultata se transporta cu utilaje de transport la locul de depozitare

Operatia va cuprinde: manopera, transport,

Unitatea de masura: mc

30. Sapaturi pentru subtraversari cai de acces

Operatiunile constau in:

- Se vor realiza sapaturi prin foraj orizontal;
Operatia va cuprinde: utilaj, transport,
Unitatea de masura: ml

31. Spargere beton

Operatiunile constau in:

- Spargerea elementelor de beton prin folosirea mijloacelor mecanice sau manuale;
- Molozul rezultat se transporta cu utilaje de transport la locul de depozitare
Elementele constructive care vor necesita spargere pot fi : fundatii continue cu grosimea 10-20 cm, fundatii izolate cu dimensiuni medii de 40/40/60 cm (exemplu stalpi, locuri de joaca, banchi) sau platforme cu grosime intre 10 si 20 cm
Operatia va cuprinde: utilaj, transport,
Unitatea de masura: mc

32. Turnare beton (inclusiv cofrare)

Operatiunile constau in:

- Se vor executa lucrari de cofrare si turnare beton, dupa caz, pentru reparatii la structurile din beton existente
Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,
Se va oferta – beton B200(C12/15) .

Unitatea de masura: mc

33. Lucrari fantani arteziene

Operatiunile constau in:

- Furnizarea materialelor necesare;
- Repararea si vopsirea bazinelor;
- Curatirea bazinei si a orificiilor pentru ajutaje;
- Curatirea pompelor de depuneri calcaroase;
- Verificarea functionarii corecte a pompelor;
- Verificarea functionarii corecte a electromotorului;
- Verificarea si montarea pompelor electrice;
- Verificarea instalatiei electrice
- Proba de functionare cu apa fara ajutaje pentru curatirea instalatiei hidraulice;
- Montarea ajutajelor;
- Reglarea jeturilor de apa la ajutaje;
- Verificarea functionarii sondei de nivel;
- Proba de functionare fantana in regim normal;
- Verificarea etanseitatii instalatiei;
- Verificarea periodica a starii pompelor (etansare, zgromot);

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Pentru lantii electrice se va oferta numai manopera

Operatiile, in proportie de 95% sunt de manopera, materialele utilizate pentru operatiuni, nu pot fi cuantificate, decat odata cu realizarea trecerii in conservare, autoritatea contractanta considerand ca ponderea acestora este mica, reprezentand remedieri minore. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor.Ca si materiale, se vor oferta verificările aferente pompelor si electromotoarelor aferente urmatoarelor tipuri de pompe:

- SQE 3-65 PAKET CU301
- SQE 5-70 PAKET CU301
- SQ3-65 1x200-240v 1.15KW
- SQ3-55 1x200-240V 1,15KW 1,5M MOD.BB
- SQ5-70 1x200-240V 1,85KW 1,5M MOD.B
- SQ5-70 1X200-240V 1,68KW 1,5M MOD.BB
- PM 2 AD 1X230V 50/60 Hz

Unitatea de masura: buc

34. Trecerea in conservare a fantanilor arteziene

Operatiunile constau in:

- Golirea bazinei;
- Golirea instalatiei electrice;
- Deconectarea instalatiei electrice de alimentare a pompelor;
- Demontarea ajutajelor din bazine;
- Demontarea lantilor electrice;
- Verificarea periodica si ocazionala a functionarii pompei din baza;
- Izolarea capetelor de conducte ce raman deschise in fanta

Operatiile, in proportie de 95% sunt de manopera, materialele utilizate pentru operatiuni, nu pot fi cuantificate, decat odata cu realizarea trecerii in conservare, autoritatea contractanta considerand ca ponderea acestora este mica, reprezentand remedieri minore. Pretul unitar se va calcula ca si o medie aritmetica a preturilor.

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Unitatea de masura: buc

35. Reparat alei rutiere din pavaj de beton

Operatiunile constau in:

- Identificarea pavelelor defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Taierea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;
- Curatirea suprafetelor
- Inlocuirea pavelelor defecte;

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Operatiunea cuprinde si materialul

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Unitatea de masura: mp

36. Reparat alei din nisip stabilizat

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Decuparea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;

- Curatirea suprafetelor
- Refacerea zonelor defecte;

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Operatiunea cuprinde si materialul

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Unitatea de masura: mp

37. Reparat piste biciclisti

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Decuparea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;
- Curatirea suprafetelor
- Refacerea zonelor defecte;
- Refacerea marcajelor termoplastice defecte

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Unitatea de masura: mp

38. Reparat alei dale beton

Operatiunile constau in:

- Identificarea pavelelor tip dala beton defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Taierea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;
- Curatirea suprafetelor
- Inlocuirea pavelelor defecte;

Se vor oferta pavele ciment culoare gri 6 cm

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Unitatea de masura: mp

39. Reparat alei sorturi de piatra de rau 0,8 mm – 1mm nestabilizate

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Decuparea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;
- Curatirea suprafetelor
- Refacerea zonelor defecte;

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Unitatea de masura: mp

40. Reparat alei sorturi de piatra de rau 0,8 mm stabilizate cu rasina poliuretanica

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Marcarea suprafetei care trebuie inlocuita;
- Decuparea verticala a marginilor suprafetei marcate;
- Scoaterea si indepartarea materialului defect din perimetru marcat;
- Curatirea suprafetelor
- Refacerea zonelor defecte;

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Reparatiile nu presupun refacerea stratului suport

Pavajul de marmura are o granulatie $\leq 0,8$ mm (sort 4-8 mm) culoare conform vizita de amplasament

Unitatea de masura: mp

41. Montare borduri 20x25

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Trasarea si pichetarea traseului bordurilor;
- Demontarea bordurilor deteriorate si indepartarea resturilor;
- Realizarea stratului de fundare din balast;
- Trasarea fundatiei bordurilor;
- Realizarea fundatiei de beton;
- Montarea si alinierea bordurilor;
- Umplerea rosturilor dintre borduri

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Unitatea de masura: ml

42. Montare suprafete antitrauma (tartan) - Repararea suprafetelor existente

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
 - Demontarea portiunilor defecte;
 - Nivelarea suprafetei pe care se aseaza placile de cauciuc si acoperirea acestuia cu un strat de nisip;
 - Montarea placilor de cauciuc;
- Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,
- Operatiunea va cuprinde si materialul: pardoseala din cauciuc granulat, in placi, cu dimensiuni 40x40x3, culoare verde

43. Realizarea de suprafete noi antitrauma(tartan) prin turnare, la locurile de joaca cu suprafata din nisip stabilizat

Operatiunile constau in:

- Desfaceri suprafete existente
- Realizare strat suport pentru tartan
- Turnare pardoseala antitrauma

Unitatea de masura: mp

44. Reparat cos de gunoi

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Demontarea portiunilor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

45. Reparat banca parc

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Verificarea prinderilor cu prezoane ;
- Verificarea incastrarii in blocul de fundare;
- Demontarea portiunilor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte.

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

46. Reparat cismea publica

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Verificarea fundatiei de beton;
- Verificarea prinderilor;
- Verificarea sistemului de actionare;
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

47. Reparat gard imprejmuitor

Operatiunile constau in:

- Identificarea zonelor defecte;
- Verificarea prinderilor;

- Verificarea elementelor metalice si de lemn
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;
- Vopsirea parcial sau integral unde este cazul

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Operatiune se refera doar la reparatii, neinclusand inlocuirea unui panou/stalp

Unitatea de masura: ml

48. Reparat jocuri pentru copii

Operatiunile constau in:

- Identificarea degradarilor pentru fiecare obiect in parte;
- Verificarea prinderilor;
- Verificarea elementelor metalice si de lemn
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;
- Vopsirea parcial sau integral unde este cazul

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

49. Reparat echipament fitness urban

Operatiunile constau in:

- Identificarea degradarilor pentru fiecare obiect in parte;
- Verificarea prinderilor;
- Verificarea elementelor metalice si de lemn
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;
- Vopsirea parcial sau integral unde este cazul

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

50. Reparat platforma skate

Operatiunile constau in:

- Identificarea degradarilor pentru fiecare obiect in parte;
- Verificarea prinderilor;
- Verificarea elementelor metalice si de lemn
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;
- Vopsirea parcial sau integral unde este cazul

Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele

Unitatea de masura: ore

51. Reparat obstacol specific pistei pentru biciclisti

Operatiunile constau in:

- Identificarea degradarilor pentru fiecare obiect in parte;
- Verificarea prinderilor;
- Verificarea elementelor metalice si de lemn
- Demontarea elementelor defecte;
- Repararea sau inlocuirea elementelor defecte;
- Vopsirea parcial sau integral unde este cazul
Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Operatiune nu cuprinde materialele
Unitatea de masura: ore

52. Verificare echipamente de joaca

Operatiunile constau in:

- Verificarea fiecarui element al echipamentelor de joaca: fundatia, structura metalica, organele de asamblare, piesele din material plastic, piesele din lemn, plasele de catarare,
Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Unitatea de masura: ore

53. Verificare obstacol specific pistei de biciclisti/skate/fitness

Operatiunile constau in:

- Verificarea fiecarui element al obstacolelor: structura metalica galvanizata, placile rotunjite din lemn de pin,
Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Unitatea de masura: ore

54. Intretinerea elementelor mobile ale aparatelor de joaca/fitness/skate/biciclisti

Operatiunile constau in:

- Verificarea si intretinerea fiecarui element mobil al aparatelor;
Operatia va cuprinde: manopera, utilaj, transport,

Unitatea de masura: ore

55. Vopsit/lacuit suprafete pe elemente de constructie

Operatiunile constau in:

- Verificarea fiecarui vopsit/lacuit si identificarea zonelor care necesita reparatii;
- Curatarea de vopsea veche a portiunilor;
- Realizarea operatiunilor de vopsire, respectand culoarea originala
Pentru elemente lemn

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Necesitatea si oportunitatea comandarii anumitor categorii de servicii/lucrari sunt in sarcina exclusiva a autoritatii contractante, in presență neexistând necesitatea vopsirii/lacurii. Pretul unitar se va calcula ca și o medie aritmetică a prețurilor pentru vopsire/lacuire lemn/beton/metal, etc

Unitatea de masura: mp

56. Reparatii/inlocuiiri elemente de lemn deteriorate la mobilier

Operatiunile constau în:

- Verificarea fiecarui element din lemn și identificarea zonelor care necesită reparatii lipsesc sau sunt defecte;
- Inlaturarea degradarilor;
- Realizarea operatiunilor de inlocuire, respectând modelul original.

Operatia va cuprinde: material, manopera, utilaj, transport,

Operatiunea face referire la elementele de mobilier urban (cos de gunoi și banci) și reparatii de la elementele din lemn ale spațiilor de recreere (joaca, fitness, skate, etc)

Unitatea de masura: mc

SEF SERVICIU IAPPM

ING. JARCALETE ION

INTOCMIT,

ING. LEPADAT SILVIA IOANA



**ANEXA LA FORMULARUL DE OFERTA - LISTE CANTITATI - SERVICII DE INTRETINERE SI
AMENAJARE SPATII VERZI - acord cadru**

Denumire articol	UM	Cantitate maxima (2 ANI)	Frecventa	Pret unitar (fără TVA)	Valoare maximă (fără TVA)
LUCRĂRI DE AMENAJARE - PLANTARE VEGETATIE					
Degajarea terenului de corpuri straine	mp	110,000.00	1Xan		
Asternere pamant vegetal pe teren cu panta mai mica de 20% in straturi uniforme cu grosimea de 20 cm	mp	4,000.00	1Xan		
Plantat gard viu arbusti foiosi / coniferi	ml	2,000.00	1Xan		
Plantat arbusti foiosi/rasinosi izolat	buc	600.00	1Xan		
Plantat trandafiri si arbusti cu ghimpi	buc	1,000.00	1Xan		
Plantat arbori foiosi / rasinosi	buc	540.00	1Xan		
Plantat flori anuale	buc	30,000.00	2Xan		
Semanat gazon si alte ierburi perene	mp	20,000.00	2Xan		
Montarea gazonului rulou	mp	20,000.00	2Xan		
Palisadare arbori	buc	540.00	1Xan		
LUCRARI DE TOALETARE ARBORI					
Taieri corectie arbori, ameliorare, limitari, echilibrari si egalaj pentru arbori cu h<5,00 M	buc	3,472.00	2Xan		
Taieri corectie arbori, ameliorare, limitari, echilibrari si egalaj pentru arbori cu h>5,00 M	buc	1,488.00	2Xan		
LUCRARII DE INTRETINERE SPATII VERZI					
Udat vegetatie cu furtunul de la cisterna	mp	720,000.00	3 luni vara - de 1 data la 2 zile, 3 luni primavara - toamna - o data pe sapt		
Tundere gazon, cosit iarba si buruieni	mp	3,400,000.00	3X3 luni, 2X4 luni		
Tuns garduri vii, borduri-chenare, mozaicuri, evacuare resturi	ml	28,000.00	1X3luni		
Degajarea terenului de corpuri straine, ingrijire curatire	mp	740,000.00	2X an		
Curatat spatii verzi cu grebla	mp	1,480,000.00	4Xan		
Executarea cuvetelor in jurul arborilor	buc	6,816.00	2Xan		
Aplicarea ingrasiintelor organice, chimice si foliare	mp	520,000.00	2Xan		
Sapalugit rabate de flori si trandafiri	mp	520,000.00	4Xan		
Plivit buruieni din rabate de flori	mp	248,000.00	7Xan		

Montare hidrant	buc	20.00			
Montare cămine electrovane	buc	600.00			
Verificare programator electric	buc	200.00			
Verificare accesorii pentru programator senzori de ploaie	buc	200.00			
Verificare accesorii cutie de protecție antivandalism pentru programator	buc	200.00			
Montat tub polietilena d110	ml	200.00			
Montat tub polietilena d90	ml	240.00			
Montat tub polietilena d75	ml	270.00			
Montat tub polietilena d63	ml	5,000.00			
Montat tub polietilena d50	ml	1,000.00			
Montat tub polietilena d40	ml	260.00			
Montat tub polietilena d32	ml	20,000.00			
Montare tub picurare d16-20	ml	11,272.00			
Robinet 1"	buc	44.00			
Robinet 1 1/2"	buc	44.00			
Robinet 2"	buc	44.00			
binet 2 1/ 2"	buc	44.00			
Robinet 3"	buc	44.00			
Robinet 4"	buc	44.00			
Montare cablu irigatii	ml	14,000.00	.		
Lucrări generale					
Săpaturi mecanizate cu miniexcavator in teren normal	mc	2,000.00			
Săpaturi manuale in teren normal	mc	800.00			
Săpaturi pentru subtraversari cai de acces	ml	1,000.00			
Spargere beton	mc	800.00			
Turnare beton (inclusiv cofrare)	mc	1,000.00			
LUCRARI FANTANI ARTEZIENE					
Repararea si vopsirea bazinelor	mp	128.00			
Curățarea bazinului si a orificiilor pentru ajutaje	buc	96.00			
Curățarea pompelor de depuneri calcaroase	buc	12.00			
Verificarea funcționării corecte a pompelor si electromotorului	buc	36.00			
Montarea lămpilor electrice	buc	16.00			
Verificarea instalației electrice	ml	1,200.00			
Proba de funcționare cu apă fără ajutaje pentru curățarea instalației hidraulice	buc	12.00			
Montarea ajutajelor	buc	60.00			
Reglarea jeturilor de apă la ajutaje	buc	12.00			
Verificarea funcționării sondelor de nivel	buc	12.00			
Proba de funcționare fantana in regim normal	buc	12.00			
Verificarea etanșeității instalației	buc	12.00			
Verificarea periodica a stării pompelor (etanșare, zgomot)	buc	36.00			
TRECEREA IN CONSERVARE A FANTANILOR ARTEZIENE					
Golirea bazinului	buc	12.00			
Golirea instalației hidraulice	buc	12.00			
Deconectarea instalației electrice de alimentare a pompelor	buc	12.00			

Verificarea periodică și ocazională a funcționării pompei din bașă	buc	30.00			
Izolare capetelor de conducte ce rămân deschise în fântână	buc	60.00			
REALIZARE/ MONTARE MOBILIERS URBAN, LOCURI DE JOACĂ, PAVAJE, GARDURI, ILUMINAT					
Reparat alei rutiere din pavaj beton	mp	1,250.00			
Reparat alei din nisip stabilizat	mp	3,550.00			
Reparat piste biciclisti	mp	1,570.00			
Reparat alei dale beton - pavele ciment 6 cm culoare gri	mp	2,640.00			
Reparat alei sorturi de piatra de râu 0,8mm-1mm nestabilizate	mp	2,130.00			
Reparat alei sorturi de marmură 0,8mm stabilizate cu răsină poliuretanică	mp	2,500.00			
Montat borduri mari	ml	3,000.00			
Reparatii suprafața antitrauma (tartan) existenta	mp	1,360.00			
Cardoseala antitrauma turnata pe loc(locuri de joaca)	mp	5,000.00			
Reparat cos gunoi	ore	570.00			
Reparat bancă parc	ore	1,360.00			
Reparat cășmea publică	ore	64.00			
Reparat gard imprejmuitor	ml	1,060.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP ROTATIVĂ (minim 2 buc - maxim 5 buc)	ore	40.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP TOPOGAN (minim 2 buc - maxim 7 buc)	ore	56.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP SISTEM MODULAR PT.NISIP (minim 1 buc - maxim 2 buc)	ore	32.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP CASUTE DE JOACA (minim 1 buc - maxim 2 buc)	ore	32.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP LEAGANE (minim 8 buc -maxim 26 buc)	ore	208.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP ECHIPAMENT DE CATARAT (minim 1 buc - maxim 4 buc)	ore	64.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP JOCURI CU ARC (minim 8 buc - maxim 28 buc)	ore	112.00			
Reparat jocuri pentru copii TIP ANSAMBLU COMPLEX (minim 6 buc - maxim 19 buc)	ore	380.00			
Reparat echipament fitness urban (minim 4 buc - maxim 14 buc)	ore	112.00			
Reparat platforma skate (minim 2 buc - maxim 5 buc)	ore	60.00			
Reparat obstacol specific pistei pentru biciclisti (minim 2 buc maxim 8 buc)	ore	96.00			
Verificare echipament joaca simplu (minim 21 buc-maxim 70 buc)	ore	280.00			
Verificare echipament joaca complex (ansamblu) (minim 7 buc - maxim 23 buc)	ore	92.00			

Intretinerea elementelor mobile ale aparatelor de joaca/fitness/ skate/ biciclisti (minim 36 buc- maxim 120buc)	ore	480.00			
Vopsit/lacuit suprafete pe elemente de constructie <i>din lemn</i>	mp	720.00			
Reparatii/Inlocuiri elemente din lemn deteriorate la mobilier	mc	32.00			
TOTAL GENERAL					-

SEF SERVICIU IAPPM
JARCALETE ION



CONSILIER
LEPADAT SILVIA IOANA





Nr. 48128/18.10.2019

REFERAT DE APROBARE

Având în vedere Raportul Serviciului Investitii, Achizitii Publice si Protectia Mediului in care este mentionat ca suprafata totala a parcurilor si spatiilor verzi amenajate pe raza orasului Bragadiru este de aprox. 20 ha din care ponderea principala o reprezinta Parcul de agrement in suprafata de aprox 15ha si zonele verzi aferente blocurilor de locuinte din zona centrala, obiective realizate cu finantare UE prin POR 2007-2014 iar diferenta o reprezinta parculete si locuri de joaca situate in cartierele Independentei, Prelungirea Ghencea, Scandinavia, spatii verzi aferente institutiilor publice, scuaruri si alveole situate in zona adiacenta DN6.

Pentru asigurarea serviciilor de intretinere si mentenanta spatiilor verzi din orasul Bragadiru s-a elaborat o documentatie de atribuire in care s-au prezentat spatiile verzi existente cu dotarile, instalatiile, locurile de joaca, plantarile, alele existente precum si estimarea cantitatilor minime/maxime existente si a preturilor unitare.

- Serviciile care vor fi executate in cadrul acordului cadru sunt urmatoarele:
- amenajare –plantare vegetatie;
- toaletare arbori;
- intretinere spatii verzi;
- mentenanta instalatiilor de irigat;
- intretinerea fantanilor arteziene si trecerea lor in conservare;
- intretinerea/ repararea mobilierului urban, a locurilor de joaca;
- intretinerea / repararea pavajelor, gardurilor.

si tinand cont de prevederile:

- Legii nr.273/2006 privind finantele publice locale cu modificarile si completarile ulterioare;
- Dispozitiile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si conținutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finante din fonduri publice;
- art.129, alin.(4) lit.d) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019, cu modificarile si completarile ulterioare;

propun Consiliului Local adoptarea unei hotărâri prin care să se aprobe documentatia de atribuire pentru „Servicii de intretinere si amenajare spatii verzi in orasul Bragadiru Judetul Ilfov-acord cadru cu durata de 2 ani”.





NR. 48127/18.10.2019

R A P O R T U L

Serviciului Investitii, Achizitii Publice si Protectia Mediului

Suprafata totala a parcurilor si spatiilor verzi amenajate pe raza orasului Bragadiru este de aprox. 20 ha din care ponderea principala o reprezinta Parcul de agrement in suprafata de aprox 15ha si zonele verzi aferente blocurilor de locuinte din zona centrala, obiective realizate cu finantare UE prin POR 2007-2014 iar diferenta o reprezinta parculete si locuri de joaca situate in cartierele Independentei, Prelungirea Ghencea, Scandinavia, spatii verzi aferente institutiilor publice, scuaruri si alveole situate in zona adiacenta DN6.

Pentru asigurarea serviciilor de intretinere si mentenanta a spatiilor verzi din orasul Bragadiru s-a elaborat o documentatie de atribuire in care s-au prezentat spatiile verzi existente cu dotarile, instalatiile, locurile de joaca, plantarile, aleile existente precum si estimarea cantitatilor minime/maxime existente si a preturilor unitare.

Serviciile care vor fi executate in cadrul acordului cadru sunt urmatoarele:

- amenajare –plantare vegetatie;
- toaletare arbori;
- intretinere spatii verzi;
- mentenanta instalatiilor de irigat;
- intretinerea fantanilor arteziene si trecerea lor in conservare;
- intretinerea/ repararea mobilierului urban, a locurilor de joaca;
- intretinerea / repararea pavajelor, gardurilor.

Avand in vedere dispozitiile Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, consider necesar adoptarea unei hotărâri de către Consiliul Local al orașului Bragadiru, județul Ilfov, prin care să se aprobe **documentatia de atribuire pentru „Servicii de intretinere si amenajare spatii verzi in orasul Bragadiru Judetul Ilfov- acord cadru cu durata de 2 ani”**.

Sef serviciu IAPPM ,

Jarcalete Ion