


FIȘĂ TEHNICĂ nr. 01

Buxus Sempervirens Suffruticosa (10 bucăți)


Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnic impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali:</p> <p>Arbust cu frunze persistente, cu creștere sub formă de glob. Poate crește între 1 și 2m, cu un diametru de până la 1m.</p> <p>Creșterea este foarte lentă. Frunzișul este dens și compact. Frunzele sunt mici, ovate, de culoare verde închis. Se dezvoltă bine în zone însorite sau parțial însorite, cu soluri fertile și bine drenate. Se poate planta din primăvară până toamna târziu. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <p>Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <p>Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție:</p> <p>Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <p>Nu este cazul</p>		

PROIECTANT

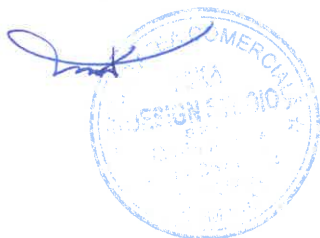
CONTRACTANT (OFERTANT)



FIȘĂ TEHNICĂ nr.02
Arțari Japonezi Bloodgood (4 bucati)


Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali:</p> <p>Acest soi de artar japonez este unul de prestigiu și foarte apreciat de către specialiștii în peisagistică. El face parte din familia Aceraceae. Frunzele au forma palmată și sunt într-o nuanță de roșu-purpuriu închis în perioada de vară, iar în anotimpul de toamnă se transformă într-o nuanță de stacojiu. Este un copac cu frunzele cazatoare. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <p>Solul perfect pentru Artarul Bloodgood este cel umed, bine drenat. Artarul Japonez Bloodgood are o creștere lentă. Artarul Bloodgood este un copac decorativ, perfect pentru realizarea celor mai impresionante peisaje din interiorul grădinilor. Fiindcă este un arbore de talie mică și datorită creșterii sale lente, Artarul Japonez Bloodgood poate fi plantat în recipiente mari perfecte pentru decorarea teraselor.</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante:</p> <p>Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție:</p> <p>Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <p>Nu este cazul</p>		

PROIECTANT




CONTRACTANT (OFERTANT)

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 03
Brad Argintiu (1 bucată)

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnic impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Molidul Argintiu Super-Blue este o planta obtinuta prin selectia de seminte a celor mai deschise plante. Este o planta foarte frumoasa, cu un colorit care poate ajunge la argintiuul celor altoiti doar in perioada de vegetatie. Datorita densitatii sale anumite ace nu primesc suficienta lumina pentru fotosinteza si generarea de ceara pe ace, de aceea in interior se poate vedea ca este mai inchis. In stadiul pe pui si pana la varsta de 3 ani aceasta specie este verde. Pe masura ce creste, si daca are toate micromineralesle necesare, acesta se albreste si se indeseeste in mod natural. Recomandam adaus de ingrasamant de conifere cu eliberare lenta pentru suplinirea de hrana si minerale. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Bradul Argintiu este un conifer foarte rezistent la temperaturile scazute si seceta, tolereaza de asemenea foarte bine si locurile poluate. Prefera locurile cu mult soare dar se dezvolta bine si in cele cu semiumbra. Se dezvolta foarte bine in orice tip de sol dar de preferat sunt solurile umede, bine drenate, bogate si acide. Acest molid Conic Argintiu are o crestere lenta spre medie.</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		



FIȘĂ TEHNICĂ nr. 04
Coș de gunoi cu lemn (2 bucati)


Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnic impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Coș de gunoi stradal realizat dintr-un recipient colector cilindric din tablă de oțel, zincat termic, (cu grosimea de 1 mm), imbrăcat cu 24 rigle decorative din lemn fag (culoare natur) tratat cu lazură ecologică. Rezistent la intemperii. Fixarea se va realiza cu conexpanduri, dibluri. Golirea prin saci menajeri. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 05
Element de joacă (1 bucată)

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnic impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Complex de joacă pe structură de lemn, culoare maro cu zid de cățărat, tobogan din plastic, pietre de alpinism, plasă de cățărat, ascunzătoare și bară de maimuță. Dimensiuni generale: 2,1x3,5m, înălțime 2,16m. Pentru copii de vârsta 3-14 ani. Rezistent la intemperii. Fixarea cu patru ancore de siguranță. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		


PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 06

Bancă din lemn (6 bucăți)

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Bancă stradală pentru odihnă, realizată pe o structură solidă din lemn de esență tare, cu șezut și spătar din scânduri de lemn tratat cu lazură ecologică, de 40 mm grosime. Finisat cu materiale specifice mediului exterior. Culoare natur. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Se vor respecta normativele privind siguranța în exploatare</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		


PROIECTANT



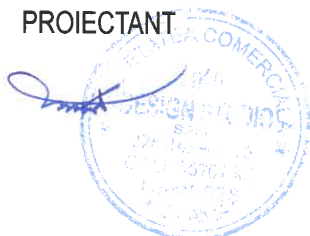
CONTRACTANT (OFERTANT)

FIȘĂ TEHNICĂ nr. 07

Bordură separatoare de grădină din polipropilenă (112 ml)

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnic impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali: Proiectată pentru amenajările teritoriale a spațiilor pietonale urbane. Poate fi folosită pentru trasarea liniilor curbe dar și drepte, a aleilor din pavaj, garduri, peluze și paturi florale amenajate urban, parcuri și grădini. Poza este de tip exemplificativ.</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: Pământul trebuie să fie fin și accesibil, pentru a putea insera ancorele. În cazul unui pământ pietros se recomandă utilizarea ancorelor din oțel zincat. La curbarea bordurii se recomanda ancore suplimentare. Pe o lungime de 3 m se montează cel puțin 3 ancore de fixare. Bordura se așează pe muchia lungimii zonei unde vor fi așezate dalele e pavaj. Partea perforată a bordurii trebuie să fie la bază, așezată pe pământ, formând un unghi de 90C. Ancorele se montează de-alungul liniei marcate. Dacă suprafața unui teren nu a fost suficient compactată, poziția ancorelor trebuie să fie la o distanță de aprox. 20 cm. Pentru o curbare mai buna a bordurii se recomanda sectionarea nervurilor.</p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standarde relevante: Toate elementele vor fi executate în conformitate cu standardele de produs, normele europene</p>		
4	<p>Condiții de garanție și post – garanție: Garanție: 2 ani</p>		
5	<p>Alte condiții cu caracter tehnic: Nu este cazul</p>		

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

FIȘA TEHNICĂ Nr. 08

Utilajul, echipamentul tehnologic: **TABLOU ELECTRIC DE DISTRIBUȚIE IDE**.....
(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip cofret metalic de interior - Montare aparenta pe zidarie - Intrerupator magnetotermic 3P+N, In=25A; cu protecție diferențiala Id=100mA curba C, 400Vca - 1 buc - Intrerupator magnetotermic 1P+N, In=16A cu protecție diferențiala Id=0.03 A; curba B, 230Vca, - 4 buc - Programator orar - Senzor crepuscular - Toate aparatele de comutație trebuie să aibă capacitatea de rupere (Icu) superioară valorii curentului de scurtcircuit pe barele din care se alimentează, menționat în schema. - Toate ușile și contrapanourile metalice trebuie legate la bara de legare la pământ. - Tablou metalic destinat aplicațiilor din domeniul electric, tratat anticoroziv cu procedeu electrostatic - Ușa tabloului va fi dotată cu închizătoare cu cheie pentru protecția împotriva accesului neautorizat. - Tabloul trebuie să fie echipat cu contrapanou și șină DIN pentru montarea echipamentelor în interior. - Tabloul trebuie să asigure echipamentelor din interior protecție împotriva perturbărilor electromagnetice (EMC) externe - Rezerva spațiu 30 % 		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Grad de protecție IP55 		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate 		

	<ul style="list-style-type: none"> - va avea declarative de performanta din partea producatorului 	
4.	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 	
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere in funcțiune si exploatare / intretinere 	

PROIECTANT

.....
(semnătura autorizată)

CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FIȘA TEHNICĂ Nr. 09Utilajul, echipamentul tehnologic: **STALP DE ILUMINAT EXTERIOR**.....
(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici și funcționali - Stalp de iluminat exterior - Soclu E27 - Sursa LED 15W - Înălțime 800mm - Diametru 110mm - Greutate 1.031kg - Tensiune 230V - Clasa de protecție împotriva socurilor electrice 1		
2.	Condiții de performanță și siguranță în exploatare - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Grad de protecție IP44		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanță din partea producătorului		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile		
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere		

PROIECTANT

.....
(semnătura autorizată)

CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FIȘA TEHNICĂ Nr. 10

Utilajul, echipamentul tehnologic: **SPOJ ILUMINAT-TIP1**.....
(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	<p>Parametrii tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Montaj incastat - Soclu GU10 - Putere 35W - Înălțime 144mm - Diametru 107mm - Orificiu de montaj 73mm - Greutate 0.525kg - Tensiune 230V - Clasa de protecție inpotriva socurilor electrice 		
2.	<p>Condiții de performanță și siguranță în exploatare</p> <ul style="list-style-type: none"> - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Grad de protecție IP67 		
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante</p> <ul style="list-style-type: none"> - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarative de performanta din partea producatorului 		
4.	<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile 		
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere in functiune si 		

exploatare / intretinere

PROIECTANT

.....
(semnătura autorizată)

CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.

FIȘA TEHNICĂ Nr. 11Utilajul, echipamentul tehnologic: **SPOTI ILUMINAT-TIP 2**
(denumirea)

Nr. crt.	Specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producător
0	1	2	3
1.	Parametrii tehnici și funcționali - Montaj incastrat - Putere 2.3W - Eficiența luminoasă 17lm/W - CRI 80 - Gaura de incastrare 42.5mm - Tensiune de alimentare 220-240V AC - Numar de LED-uri 12 - Flux luminos sistem 40lm - Temperatura de culoare 3000K - Optica 120 grade - Greutate 0.28kg		
2.	Condiții de performanță și siguranță în exploatare - siguranță în funcționare și durabilitate în exploatare - Temperatura de lucru -20+40 grade - Grad de protecție IP54		
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante - va avea marcajul CE - va avea certificat de conformitate - va avea declarație de performanță din partea producătorului		
4.	Condiții de garanție și postgaranție: - termenul de soluționare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție: 10(zile) - garanție pentru echipament: 24 (luni de la P.I.F.) - postgaranție : asigurare piese de schimb uzuale pe o perioadă de funcționare de 3 ani și service - asigurarea pieselor de schimb în afara perioadei de garanție : 30zile		

5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - se va atașa fișa tehnică a producătorului - se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității. - se va atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare / intretinere 		
----	---	--	--

PROIECTANT

.....
(semnătura autorizată)

CONTRACTANT (OFERTANT)

.....
(semnătura autorizată)

PRECIZARE: Proiectantul răspunde de corectitudinea completării coloanelor 0 și 1; în cazul în care contractul de lucrări are ca obiect atât proiectarea, cât și execuția uneia sau mai multor lucrări de construcții, responsabilitatea coloanelor 0 și 1 revine ofertantului.