

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Arhitectura

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura PODURI PIETONALE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	PODURI PIETONALE				
1.1	TSA04A2 - 2 Realizare sapaturi	mc	43.70		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	CA02B1 3 Turnare beton egalizare - C8/10	mc	1.65		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	CA02B1 77% Turnare beton - C25/30	mc	23.80		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	CC02A1 1 Achizitionare, fasonare, transport si montaj armatura - BST500S	kg	2,662.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	CB03D1 1 Cofraj	mp	64.70		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	FJD04XA Realizare foraje piloti Ø50 poduri pietonale PP1 si PP2	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	CA02B1 77% Turnare beton piloti poduri pietonale - tubaj recuperabil - C25/30	mc	11.90		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	CC02A1 1 Achizitionare, fasonare, transport si montaj armatura - BST500S	kg	1,183.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura PODURI PIETONALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	CO04B1 3 Achizitionare, debitare, transport si montaj carcase buloane poduri	kg	378.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	CO04B1 34% Achizitionare, debitare, transport si montaj structura rezistenta poduri pietonale - S355JR	kg	11,151.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.11	CH04A01> 1 BALUSTRADA Balustrada din panouri de lemn, cu montan?i lemn 5x10 cm H=165 cm la 120 cm interax, montan?i intermediari lemn 5x10 cm H=70 cm, mâna curenta o?el galvanizat CHS Ø40 mm fixata cu bara o?el plina Ø10 mm ?i placa de baza, prinderi din platbanda ?i profile L o?el galvanizat 50x50 mm. Lemn Larix Sibirica cu tratament ecologic prin impregnare. [Inclusiv montaj, manipulare ?i accesorii de montaj]	m	123.15		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.12	CO19XA77 SUPRAFA?A DE CALCARE - POD PIETONAL Placaj suprafat?a de calcare din lemn masiv, scânduri de lemn sec?iunea 20x5 cm, montate transversal pe structura portanta, fixare mecanica conform detaliilor de execu?ie, inclusiv taiere, ajustare, finisare suprafat?a ?i tratament.Lemn Larix Sibirica cu tratament ecologic prin impregnare. [Inclusiv montaj, manipulare ?i accesorii de montaj]	mp	154.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13	ACE14XA77 CANAL BANDA LED - POD PIETONAL Profil tip U din o?el galvanizat 50x50 mm, grosime 3-5 mm, lungime standard 6 m, utilizat ca ?i canal suport pentru banda LED de iluminare a podului pietonal. Profil din o?el galvanizat. Material durabil pentru condi?ii exterioare. [Inclusiv montaj, manipulare ?i accesorii de montaj]	m	246.30		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:**Recapitulatia: 10-9**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
---	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Beneficiu:

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

						Pag 182
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Arhitectura

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura SCĂRI

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.


GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	SCĂRI						
1.1	TSA04A2 - 2 Realizare sapaturi	mc	16.40				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.2	CA02B1 3 Turnare beton egalizare - C8/10	mc	1.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.3	CA02B1 77% Turnare beton - C25/30	mc	5.80				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.4	CC02A1 1 Achizitionare, fasonare, transport si montaj armatura - BST500S	kg	412.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.5	CB03D1 1 Cofraj	mp	24.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.6	CO04B1 3 Achizitionare, transport, debitare si santier si montaj balustrade formate din montanti si mana curenta teava circulara CHS 40x5 - S235JR	kg	84.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inklusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inklusiv Beneficiu:							

						Pag 184
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
<p>Elaborat, GRIDPOLIS</p> 						
<p>* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.</p> <p>** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale</p>						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro , e-mail: office@intersoft.ro , tel.: 0749 050.404						

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Arhitectura

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura PLATFORME DE RELAXARE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari


- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	PLATFORME DE RELAXARE				
1.1	FJD04XA11\$ Foraje 1.50m pentru stalpi lemn	buc	24.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	CA02B11 1% Turnare beton - C16/20	mc	2.56		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	CA02B1 3 Turnare beton egalizare - C8/10	mc	0.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	CA02B11 1% Turnare beton - C16/20	mc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	CC02A1 1 Achizitionare, fasonare, transport si montaj armatura - BST500S	kg	116.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	CB03D1 1 Cofraj	mp	12.88		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	EL01LMN19% Grinda lemn 15x15x270cm	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	EL01LMN19% Grinda lemn 15x15x600cm	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura PLATFORME DE RELAXARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	EL01LMN19% Grinda lemn 20x20x548.3cm	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	EL01LMN9% Stalp lemn 15x15x230cm	buc	12.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.11	EL01LMN17\$ Stalp lemn 15x15x110cm	buc	12.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.12	EL01LMN17% Montant lemn 10x5x107cm	buc	256.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13	EL01LMN9\$ Scanduri lemn trepte 17.5x2.5x120cm	buc	168.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.14	EL01LMN19% Scanduri lemn podina 15x2.5x152.5cm	buc	320.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.15	PO01SCP-1 Piese otel prinse cu surburi de capetele montanților	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.16	BNC01CIR3 BANCA Banca dreapta lungime 270 cm, ?ezut din lemn Larix sibirica, picioare ?i cadre suport din platbanda o?el galvanizat grosime 8 mm. Fixare mecanica conform detaliilor, destina?ie spa?ii exterioare de relaxare. [Inclusiv montaj, manipulare ?i accesorii de montaj	buc	8.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.17	CH04A01> 11% Mana curenta teava circulara o?el galvanizat CHS 40x5 balustrade	m	105.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:						

						Pag 187
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Recapitulatia: 10-9						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inklusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inklusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
<p>Elaborat, GRIDPOLIS</p> 						
<p>* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.</p> <p>** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale</p>						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404						

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Arhitectura

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura ÎMPREJMUIRI ȘI BALUSTRADE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	ÎMPREJMUIRI ȘI BALUSTRADE				
1.1	TSA04A2 - 2 Realizare sapaturi	mc	215.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	CA02B1 3 Turnare beton egalizare - C8/10	mc	3.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	CA02B11 1% Turnare beton - C16/20	mc	42.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	CC02A1 1 Achizitionare, fasonare, transport si montaj armatura - BST500S	kg	2,403.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	CB03D1 1 Cofraj	mp	355.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	EL01LMN11 Achizitionare, debitare, transport si montaj montanti lemn 10x5x150cm - imprejmuire locuri de joaca (prinderea de soclu se va face cu piese metalice de capat formate dintr-o tabla verticala "cutit" si placa de baza 4mm)	buc	869.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	EL01LMN121 Achizitionare, debitare, transport si montaj montanti lemn 10x5x180cm - imprejmuire loc animale de companie (prinderea de soclu se va face cu piese metalice de capat formate dintr-o tabla verticala "cutit" si placa de baza 4mm)	buc	548.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	CO04B1 33 Achizitionare, transport, debitare si santier si montaj balustrade formate din montanti si mana curenta teava circulara CHS 40x5 - S235JR	kg	327.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura ÎMPREJMUIRI ȘI BALUSTRADE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	8000844 Ancore surub tip Hilti HUS2-H pentru beton (sau similar) - M10 ; L=60mm (prindere montanti lemn)	buc	2,956.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	4113575 Sistem complet pentru por?i de acces	buc	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:**Recapitulatia:** 10-9

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
---	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Beneficiu:

TOTAL GENERAL (fara TVA):						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--

TVA:

TOTAL GENERAL:						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Arhitectura

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Arhitectura MOBILIER URBAN - FUNDANȚII

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	MOBILIER URBAN - FUNDANȚII						
1.1	TSA04A2 - 2 Realizare sapaturi	mc	51.30				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.2	CA02B1 3 Turnare beton egalizare - C8/10	mc	0.10				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
1.3	CA02B1 77% Turnare beton - C20/25	mc	51.30				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

						Pag 191
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Peisagistica

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica PLANTAȚII

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	VEGETAȚIE ARBORICOLĂ				
1.1	75854161 Populus alba - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	75854164 Alnus cordata - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	34.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	75854167 Salix alba - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	33.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	75854170 Ulmus resista Rebona - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	38.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	75854173 Tilia cordata - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	56.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	75854176 Acer campestre Elsrijk - Circumferința la trunchi 1m de la colet 40-45 cm	buc	44.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	75854179 Carpinus betulus - Circumferința la trunchi 1m de la colet 35-40 cm	buc	28.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	75854182 Acer tataricum - Circumferința la trunchi 1m de la colet 20-25 cm	buc	26.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica PLANTAȚII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	75854185 Tamarix tetrandra - Circumferin?a la trunchi 1m de la colet 20-25 cm	buc	45.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	VEGETAȚIE ARBUSTIVA - Calitate C20 (toate exemplarele propuse)				
2.1	75854191 Cornus alba Elegantissima	buc	120.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	75854194 Cornus sanguinea Winter Beauty	buc	223.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	75854197 Viburnum opulus Roseum	buc	104.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.4	75854200 Spirea salicifolia	buc	79.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5	75854203 Salix rosmarinifolia	buc	114.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.6	75854206 Salix purpurea Gracilis	buc	47.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	VEGETAȚIE SUBARBUSTIVA - Calitate C5+ (toate exemplarele propuse)				
3.1	75854212 Helleborus hybridus	buc	2,072.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2	75854215 Carex oshimensis	buc	1,826.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3	75854218 Acorus gramineus	buc	1,516.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	BULBI				


STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica PLANTAȚII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
4.1	75854224 Crocus tommasinianus - 6/7 cm (50 buc / mp)	buc	13,450.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.2	75854227 Crocus vernus - 6/7 cm (50 buc / mp)	buc	10,150.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.3	75854230 Galanthus nivalis - 5/+ cm (40 buc / mp)	buc	6,200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

5 MANOPERA

5.1	SPVB36A - 7% Transport ?i manipulare arbori propu?i - utilaj+personal	buc	324.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.2	SPVA06B - 7# Transport ?i manipulare arbu?ti, subarbu?ti ?i graminee - utilaj+personal	buc	6,101.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.3	SPVB36A - 7% Manopera plantare arbori - utilaj+personal	buc	324.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.4	SPVA06B - 5# Manopera plantare subarbu?ti - personal	buc	5,414.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.5	SPVB36A - 3% Manopera plantare arbu?ti - personal	buc	687.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.6	SPVA06B - 9& Manopera plantare bulbi - personal	buc	29,800.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:	10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						

						Pag 195
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
<p>Elaborat, GRIDPOLIS</p> 						
<p>* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.</p> <p>** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale</p>						
<p>Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404</p>						

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Peisagistica

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica SUPRAFEȚE VERZI

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	SUPRAFEȚE VERZI				
1.1	47859713 Paji?te rustica multifunc?ionala - Suprafa?a 2.800,00 mp / Norma de semanat 4g/mp	kg	43.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	478597149 Paji?te decorativa lunca inundabila - Suprafa?a 2.810,00 mp / Norma de semanat 4g/mp	kg	12.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	478597159 Paji?te pentru cursuri de apa - Suprafa?a 6.165,00 mp / Norma de semanat 4g/mp	kg	26.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	47859716 Bolovani piatra ornamentali	mc	30.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	47859717 Pamânt vegetal (incl. transport)	mc	5,760.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	47859718 Sistem de ancorare arbori în balot (include montaj)	buc	324.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	47859719 Sistem de aerare arbori cu tub perforat	buc	324.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	2303551 Tub de irigare	buc	73.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica SUPRAFEȚE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	47859720 Guler de protecție pentru arbori	buc	41.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	47859721 Mulch scoarță decorativă natur	mp	2,450.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.11	DD07A01+ Geotextil 150 g/mp (incl. transport) [1]# 1	mp	2,450.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.12	47859723 Pietriș pentru drenaj arbori (incl. transport)	mc	52.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13	47859724 Separator din oțel galvanizat	ml	550.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.14	47859725 Îngrășămintă cu eliberare lentă	buc	6,101.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.15	47859727 Bușteni - lemn decedat pentru biodiversitate, (incl. montaj și transport)	mc	19.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.16	47859726 Plasa de consolidare din fibra de cocos (incl. elem. prindere)	mp	7,350.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.17	C.28.I.A.B.2% Manipulare și hidroînsămânțare pajiști - utilaj+personal	mp	19,290.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.18	C.28.I.A.A.11# Montaj geotextil și mulch zone plantate-utilaj+personal	mp	2,450.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.19	C.28.I.A.A.22# Manopera pamant - utilaj+personal	mc	5,760.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica SUPRAFEȚE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.20	C.28.I.A.B.11 Administrare ingrasaminte la plantare - % personal	buc	6,101.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.21	C.28.I.A.B.23 Manopera instalare separator metalic- % utilaj+personal	m	550.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.22	C.28.I.A.B.12 Udare cu apa de la cisterna/hidrant %	mp	21,550.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.23	C.28.I.A.B.23 Toaletari arbori existen?i maturi ?i tineri % specialist arborist	buc	170.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.24	C.28.I.A.A.17# Instalare plasa de consolidare taluz	mp	7,350.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:**Recapitulatia:** 10-9

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
---	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Beneficiu:

TOTAL GENERAL (fara TVA):						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--

TVA:

TOTAL GENERAL:						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Peisagistica

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica OPERAȚIUNI MATERIAL DENDROLOGIC EXISTENT

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.


GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari			U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
1	OPERAȚIUNI MATERIAL DENDROLOGIC EXISTENT						
1.1	C.28.I.A.B.29 %	Eliminari arbori (include scoaterea cioatelor) - utilaj+personal - diam. 35-150 cm		buc	52.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.2	SPVB36A - 79%	Transport ?i manipulare arbori elimina?i -ma?ina 3.5 mc		curs e	6.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
1.3	C.28.I.A.B.23 %	Toaletari arbori existen?i maturi ?i tineri specialist arborist		buc	170.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

						Pag 200
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
<p>Elaborat, GRIDPOLIS</p> 						
<p>* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.</p> <p>** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale</p>						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro , e-mail: office@intersoft.ro , tel.: 0749 050.404						

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Peisagistica

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica MODELĂRI TEREN (MOVILE DE PĂMÂNT)

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	MODELĂRI TEREN (MOVILE DE PĂMÂNT)				
1.1	B.14.B11% Pregatire teren (cura?are ?i nivelare)	mp	218.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	TSC02B1 - 1% Decopertare strat pamânt vegetal	mc	14.51		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	SPVA09A% Aducere ?i a?ternere pamânt movile	mc	130.59		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	TSD05A02> 1 Compactare strat pamânt	mp	130.59		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	RPCXA03A11 Nivelare ?i modelare movile	mp	218.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	SPVA09A% Aducere ?i a?ternere pamânt movile	mc	10.90		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	B.23.A1\$ Semanat iarba/plantat arbu?ti	mp	218.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	DA09C1# Umpluturi pământ	mc	30.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Peisagistica MODELĂRI TEREN (MOBILE DE PĂMÂNT)

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	TSD05A02> 1 Compactare mecanizată	mp	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	TSC02D1% Sapaturi	mc	60.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:**Recapitulatia:** 10-9

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
---	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Beneficiu:

TOTAL GENERAL (fara TVA):						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--

TVA:

TOTAL GENERAL:						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului CFDP

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFETE PIETONALE MINERALE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Alei principale				
1.1	NL22	Cura?are teren de iarba ?i buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încarcarea, transportul ?i neutralizarea de?eurilor rezultate	mp	3,500.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1.1	TSG02A1	Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	35.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1.2	SPVC92A	Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	3,500.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1.3	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	35.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.1.4	TSG01A1	Degajarea terenului de frunze si crengi,strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	35.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2	NL25	Îndepartare ?i depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	540.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2.1	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	194.40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
1.2.2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	194.40	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE MINERALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.3	NL26	Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic ?i manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încarcare de?euri rezultate ?i transport, materiale, manopera ?i utilaje.	mc	405.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.1	OT026	Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente dupa declivitatea data...Lungimea aliniamentelor mai mita de 200 m categoria de greutate I	km	4.05	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.2	TSC02B1 - 1	Sapatura mecanizata	mc	405.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.3	TSE01A1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	188.73	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.4	TRI1AA04D2	Incercarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	729.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.5	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	729.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	DD28B% - 1	Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	3,500.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	NL27	Funda?ie din balast cu grosimea finala de 15 cm la trotuar, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	405.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	405.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.2	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	607.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	DE09E1 - 1	Montare borduri din 3 rînduri de piatra cubica (8x8x8 cm) asezate pe fundatie din beton clasa C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	1,800.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.L	20019272	Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	81.00	

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE MINERALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	DA11C+ 1 Strat de baza din piatra sparta cu grosimea finala de 15 cm la trotuar, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	405.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	DA12A+1# 1 Strat de uzura din criblura (8-16 mm) stabilizata cu liant poliuretanec ecologic transparent, cu grosimea finala de 5 cm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor	mc	135.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	Alei piatra cubica				
2.1	NL22 Curatare teren de iarba si buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încărcarea, transportul si neutralizarea deseurilor rezultate	mp	280.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.1	TSG02A1 Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	2.80		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.2	SPVC92A Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	280.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.3	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	2.80		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.4	TSG01A1 Degajarea terenului de frunze si crengi, strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	2.80		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	NL25 Îndepartare si depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	36.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2.1	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	12.96		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2.2	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	12.96		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	NL26 Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic si manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încărcare deseuri rezultate si transport, materiale, manopera si utilaje.	mc	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE MINERALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.3.1	OT026 Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente după declivitatea dată...Lungimea aliniamentelor mai mică de 200 m categoria de greutate I	km	0.27		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.2	TSC02B1 - 1 Sapatura mecanizata	mc	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.3	TSE01A1 Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	12.58		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.4	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	48.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.5	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	48.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.4	DD28B% - 1 Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	250.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5	NL27 Fundatie din balast cu grosimea finala de 15 cm la trotuar, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mc	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5.1	DA06A1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5.2	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	40.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.6	DE09E1 - 1 Montare borduri din 3 rînduri de piatra cubica (8x8x8 cm) asezate pe fundatie din beton clasa C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	210.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.6.L	20019272 Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	9.45		
2.7	DA11C+ 2 Strat de baza din piatra sparta cu grosimea finala de 10 cm la trotuar, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	18.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE MINERALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.8	DA12A+1# 3 Strat de egalizare din savura, sort 4...8 (mm) cu grosimea finala de 2 (cm), inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mc	3.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.9	DD01A2# 1 Strat de uzura din piatra cubica 8x8x8 cm, inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mp	180.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
--	---------	----------	----------	--------	-----------	-------

Total Cheltuieli directe:**Recapitulatia:** 10-9

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
---	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli directe:

Cheltuieli indirecte						
----------------------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:

Profit						
--------	--	--	--	--	--	--

Total Inclusiv Beneficiu:

TOTAL GENERAL (fara TVA):						
----------------------------------	--	--	--	--	--	--

TVA:

TOTAL GENERAL:						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului CFDP

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFETE PIETONALE VERZI

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Alei SECUNDARE				
1.1	NL22	Cura?are teren de iarba ?i buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încarcarea, transportul ?i neutralizarea de?eurilor rezultate	mp	2,000.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.1	TSG02A1	Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	20.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.2	SPVC92A	Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	2,000.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.3	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	20.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.4	TSG01A1	Degajarea terenului de frunze si crengi,strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	20.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	NL25	Îndepartare ?i depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	290.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.1	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	104.40	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	104.40	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.3	NL26	Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic ?i manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încarcare de?euri rezultate ?i transport, materiale, manopera ?i utilaje.	mc	217.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.1	OT026	Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente după declivitatea data...Lungimea aliniamentelor mai mică de 200 m categoria de greutate I	km	2.18	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.2	TSC02B1 - 1	Sapatura mecanizata	mc	217.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.3	TSE01A1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	101.36	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.4	TRI1AA04D2	Încărcarea materialelor, grupa a-uscă și...marunte,prin transport pînă la 10m rampa-vagon categ.2	tona	391.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.5	TRA01A10P	Transportul rutier al...pământului sau molozului cu autobasculantă dist.=10 km	tona	391.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	DD28B% - 1	Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare și separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	2,000.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	NL27	Funda?ie din balast cu grosimea finală de 15 cm la trotuar, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	217.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, antigelivă și anticăpilară, cu asternere manuală;	mc	217.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.2	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculantă pe dist.= 10 km.	tona	326.25	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	DE09E1 - 1	Montare borduri din 3 rânduri de piatră cubică (8x8x8 cm) așezate pe fundație din beton clasă C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	1,800.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.L	20019272	Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	81.00	

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	DA11C+ 1 Strat de baza din piatra sparta cu grosimea finala de 15 cm la trotuar, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	217.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	DA12A+1# 2 Strat de uzura din savura (0...8mm) ?i split (8...16 mm), cu grosimea finala de 5 cm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	72.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	Loc de joaca - scoarta de copac				
2.1	NL22 Cura?are teren de iarba ?i buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încărcarea, transportul ?i neutralizarea de?eurilor rezultate	mp	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.1	TSG02A1 Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.2	SPVC92A Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.3	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.1.4	TSG01A1 Degajarea terenului de frunze si crengi,strangerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	NL25 Îndepartare ?i depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	94.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2.1	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	33.84		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2.2	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	33.84		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	NL26 Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic ?i manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încărcare de?euri rezultate ?i transport, materiale, manopera ?i utilaje.	mc	188.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.3.1	OT026 Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente după declivitatea dată...Lungimea aliniamentelor mai mică de 200 m categoria de greutate I	km	1.88		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.2	TSC02B1 - 1 Sapatura mecanizata	mc	188.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.3	TSE01A1 Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	87.61		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.4	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	338.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3.5	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	338.40		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.4	DD28B% - 1 Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5	NL27 Fundatie din balast cu grosimea finala de 15 cm la platforma, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mc	70.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5.1	DA06A1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	70.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5.2	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	105.75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.6	DA11C+ 1 Strat de baza din piatra sparta cu grosimea finala de 15 cm la trotuar, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	70.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.7	DE09E1 - 1 Montare borduri din 3 rînduri de piatra cubica (8x8x8 cm) asezate pe fundatie din beton clasa C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	70.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.7.L	20019272 Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	3.15		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.8	DD28B% -2	Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 200 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje si transport	mp	500.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.9	DD01A01+2	Strat de uzura din scoarta de copac, grosime finala 30 cm, granulometrie 20-80mm, inclusiv punerea in opera si transportul materialelor	mc	141.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	Activitati sportive - pluta granulata				
3.1	NL22	Curatare teren de iarba si buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încărcarea, transportul si neutralizarea deseurilor rezultate	mp	150.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1.1	TSG02A1	Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	1.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1.2	SPVC92A	Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	150.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1.3	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	1.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.1.4	TSG01A1	Degajarea terenului de frunze si crengi, strângerea in gramezi si arderea lor supravegheata...in gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	1.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2	NL25	Îndepartare si depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	20.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2.1	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	7.20	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2.2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	7.20	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3	NL26	Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic si manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încărcare deseuri rezultate si transport, materiale, manopera si utilaje.	mc	57.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3.3.1	OT026 Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente după declivitatea dată...Lungimea aliniamentelor mai mică de 200 m categoria de greutate I	km	0.57		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3.2	TSC02B1 - 1 Sapatura mecanizata	mc	57.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3.3	TSE01A1 Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	26.56		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3.4	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	102.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3.5	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	102.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.4	DD28B% - 1 Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	150.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.5	DA12A - 2# Fundatie inf. din balast cu grosimea finala de 20 cm la trotuar, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.6	DA12A+1# [1] Funda?ie sup. din piatra sparta cu grosimea finala de 10 cm la trotuar, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera ?i transportul materialelor.	mc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.7	DE09E1 - 1 Montare borduri din 3 rînduri de piatra cubica (8x8x8 cm) a?ezate pe funda?ie din beton clasa C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	75.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.7.L	20019272 Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	3.38		
3.8	DD28B% - 2 Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 200 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje si transport	mp	150.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.9	DA06A1[1] - 1 Strat de baza din nisip stabilizat cu ciment, grosime finala 5 cm, inclusiv punerea în opoera ?i materiale.	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3.10	DD01A01+22 Sistem din plută granulată legată cu liant poliuretantic	mp	99.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	Montare bordura B13 (15 x 25), B09 (15 x 25)				
4.1	NL26 Realizare sapatura, la caseta drumului, mecanic ?i manual, pâna la cota de fundare, masurare, trasare, finisare, încărcare de?euri rezultate ?i transport, materiale, manopera ?i utilaje.	mc	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1.1	OT026 Trasarea pe teren a aliniamentelor axului si fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente dupa declivitatea data...Lungimea aliniamentelor mai mita de 200 m categoria de greutate I	km	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1.2	TSC02B1 - 1 Sapatura mecanizata	mc	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1.3	TSE01A1 Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	279.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1.4	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	1,080.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1.5	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	1,080.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.2	DC02XA Taierea de rosturi de izolare a zonelor de lucru cu ma?ina cu discul, inclusiv manopera ?i materiale	m	1,200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.3	DI20A01^ - 1 Frezare manuala ?i mecanizata cu freza cu tambur îmbracaminte asfaltica existenta în grosime de 4 cm, inclusiv materiale, manopera utilaje ?i transport.	mp	600.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.4	DD06B# - 1 Strat de fundatie din agregate naturale sau artificiale, sort 0...63 mm, executat mecanizat si manual, în grosime de 25 cm, inclusiv manopera, materialele, utilajele si transportul.	mc	224.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.5	DA11C+ 4 Strat de baza din piatra sparta 40...63 mm în grosime de 20 cm dupa compactare (împanata la partea superioara), inclusiv materialele, utilajele, transportul ?i compactarea acestuia.	mc	112.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP SUPRAFEȚE PIETONALE VERZI

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
4.6	DE09C1 - 1	Montare de borduri prefabricate din beton tip B09 (15x25 cm) cu înălțimea liberă de 1 cm pe fundație din beton de ciment C25/30 de 30x25 cm pentru încadrarea parții carosabile, inclusiv materiale, manopera, utilaje și transport.	m	1,000.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.6.L	20019272	Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	45.00			
4.7	DE10A1# 2	Montare de borduri prefabricate din beton tip B13 (15x25 cm) cu înălțimea liberă de 10 cm (1...2 cm în zona trecerilor de pietoni) pe fundație din beton de ciment C25/30 de 30x25 cm pentru încadrarea parții carosabile, inclusiv materiale, manopera, utilaje și transport.	m	120.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.7.L	20019272	Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	5.40			
4.8	DB08XA[1] - 1	Strat de legatura (binder) din beton BAD 22,4, în grosime de 6 cm după cilindrare - curățarea suprafețelor și amorsarea, prepararea, transportul, așternerea și cilindrarea mixturii puse în opera.	mp	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.9	NL28	Strat de uzura din îmbracaminte din beton asfaltic BA16 în grosime de 4 cm după cilindrare - curățarea suprafețelor și amorsarea, prepararea, transportul, așternerea și cilindrarea mixturii puse în opera, închiderea porilor cu nisip bitumat și cilindrarea	mp	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.9.1	DB01A1	Curățarea mecanică în vederea aplicării îmbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din : suprafețe bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executată cu peria mecanică;	mp	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.9.2	DB02A1	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază sau a îmbracamintilor existente în vederea aplicării unui strat de uzura din mixtura asfaltică, executată cu:suspensie de bitum filerizat la straturile din beton de ciment sau mixturi asfaltice	100 mp	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.9.2.	2600361	Suspensie bitum filerizat-subif s 558	kg	0.60			
4.9.3	DB16H1	Îmbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executată la cald, în grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanică	mp	600.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
4.9.3.	20018326	Mixtura asfaltică BA16	tona	56.40			
4.9.4	DB05A1	Tratament bituminos simplu, de suprafața, pe îmbracaminti asfaltice pentru aspirare, executat cu criblura nebitumată înainte de asternere și cu : bitum la cald;	100 mp	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

						Pag 216	
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
Recapitulatia: 10-9							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inklusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inklusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului CFDP

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP TRECERE DE PIETONI

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	TRECERE DE PIETONI						
1.1	DF09XA -1	Marcaje longitudinale pentru calea de circula?ie din vopsea alba ?i microbile de sticla	m	90.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
1.2	DF09XA -2	Marcaje transversale pentru calea de circula?ie din vopsea alba ?i microbile de sticla	mp	30.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
1.3	DF19A1 - 1	Montare indicatoare de circula?ie rutiera conform SR 1848 pe stâlpi metalici h 3,5 m cu funda?ie din beton, în vederea asigurarii siguran?ei rutiere pe drumul jude?ean în raport cu accesul rutier inclusiv materiale, manopera utilaje ?i transport.	buc	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

						Pag 218
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului CFDP

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP PLATFORMĂ APELE ROMÂNE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	PLATFORMĂ APELE ROMÂNE				
1.1	NL22	Curatare teren de iarba si buruieni inclusiv manopera, utilaje, strângerea materialului rezultat, încărcarea, transportul si neutralizarea deseurilor rezultate	mp	50.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.1	TSG02A1	Curatarea terenului...de iarba si buruieni	100 mp	0.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.2	SPVC92A	Strans frunze ...din plante de umbra la 10 mp	mp	50.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.3	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	0.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.4	TSG01A1	Degajarea terenului de frunze si crengi, strângerea în gramezi si arderea lor supravegheata...în gramezi si arderea lor supravegheata.	100 mp	0.50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	NL25	Îndepartare si depozitare strat pamânt vegetal în zona de lucru grosime 20 cm, pe toata ampriza trotuarului, inclusiv materiale manopera ?i utilaje, evacuare materiale ?i depozitare (se include toate costurile de transport ?i neutralizare)	mc	7.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.1	TRI1AA04D2	Încarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	2.52	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.2	TRA01A10P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	2.52	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP PLATFORMĂ APELE ROMÂNE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.3	DC02XA Taierea de rosturi de izolare a zonelor de lucru cu mașina cu discul, inclusiv manopera și materiale	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	NL29 Desfacere structuri rutiere existente și borduri, orice dimensiune, amplasate pe fundații din beton, inclusiv fundațiile, carcarea și evacuarea materialelor, pe o adâncime de h=0,55 (m)	mc	5.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.1	DG04B1 Desfacerea borduri de piatră sau de beton, orice dimensiune, așezată pe beton;	m	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.2	DG05XA Decaparea îmbracamintii cu stratul până la 3 cm format din covorașe asfaltice permanente, betoane asf.	mp	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.3	TRI1AA04D2 Încărcarea materialelor, grupa a-uzoare și...marunte, prin transport până la 10m rampa-vagon categ.2	tona	17.38		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.4	TRA01A10P Transportul rutier al...pământului sau molozului cu autobasculantă dist.=10 km	tona	17.38		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	NL26 Realizare săpătură, la caseta drumului, mecanic și manual, până la cota de fundare, măsurare, trasare, finisare, încărcare deseuri rezultate și transport, materiale, manopera și utilaje.	mc	15.75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.1	OT026 Trasarea pe teren a aliniamentelor axului și fixarea vîrfurilor de unghi în lucrările de trasare a noi trasee sau variante ale traseelor existente după declivitatea dată...Lungimea aliniamentelor mai mică de 200 m categoria de greutate I	km	0.16		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.2	TSC02B1 - 1 Săpătură mecanizată	mc	15.75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.3	TSE01A1 Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în...teren ușor	100 mp	7.34		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.4	TRI1AA04D2 Încărcarea materialelor, grupa a-uzoare și...marunte, prin transport până la 10m rampa-vagon categ.2	tona	28.35		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP PLATFORMĂ APELE ROMÂNE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.5.5	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	28.35		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	NL30 Realizare extra - excavatie, adâncime 25(cm), pentru realizare strat de forma la caseta drumului, mecanica si manuala, cuprinde încărcarea si evacuarea materialelor rezultate, finisare sapatura, compactare.	mc	11.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.1	TSC02B1 - 1 Sapatura mecanizata	mc	11.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.2	TSE01A1 Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren usor	100 mp	0.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.3	TRI1AA04D2 Incarcarea materialelor, grupa a-usoare si...marunte,prin transport pina la 10m rampa-vagon categ.2	tona	20.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6.4	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	20.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	NL31 Realizare strat de forma din agregate concasate, de?euri de cariera sau beton concasat conform STAS 12253 - 84, în grosime de 25 cm, la caseta drumului, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport (pichetare, finisare, compactare)	mc	11.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7.1	DA18A+1 Strat de forma din agregate concasate, de?euri de cariera sau beton concasat conform STAS 12253 - 84,	mc	11.25		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7.2	DA07A+ Amestecarea cu autogrederul a diverselor sorturi de materiale granulare,folosite in straturile de fundatie sau in straturile de baza	100 mc	0.11		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7.3	TSD05A1 Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din :...pamant necoeziv	100 mc	0.11		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7.4	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP PLATFORMĂ APELE ROMÂNE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.8	DD28B% - 1	Asternere strat din material geotextil netesut cu rol de izolare, filtrare si separare min 150 g/mp, inclusiv materiale, manopera, utilaje ?i transport.	mp	45.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.9	NL27	Fundatie din balast cu grosimea finala de 15 cm la platforma, sort 0...63 mm, inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mc	11.25	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.9.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	11.25	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.9.2	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	16.88	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	DE09E1 - 1	Montare borduri din 3 rânduri de piatra cubica (8x8x8 cm) asezate pe fundatie din beton clasa C25/30 cu dimensiunea de 14x30 cm, inclusiv materialul	m	15.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10.L	20019272	Beton marfa C25/30 T4 II/A-S 32,5 R 16 (B400)	mc	0.68	
1.11	DA11C+ 3	Strat de baza din piatra sparta cu grosimea finala de 20 cm la platforma, sort 0...40 mm, inclusiv punerea în opera si transportul materialelor.	mc	9.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.12	DB08XA[1] - 1	Strat de legatura (binder) din beton BAD 22,4, în grosime de 6 cm dupa cilindrare - cura?area suprafetelor ?i amorsarea, prepararea, transportul, a?ternerea ?i cilindrarea mixturii puse în opera.	mp	35.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13	NL28	Strat de uzura din îmbracaminte din beton asfaltic BA16 în grosime de 4 cm dupa cilindrare - cura?area suprafetelor ?i amorsarea, prepararea, transportul, a?ternerea ?i cilindrarea mixturii puse în opera, închiderea porilor cu nisip bitumat ?i cilindrarea	mp	35.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13.1	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica;	mp	35.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13.2	DB02A1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu:suspensie de bitum filerizat la straturile din beton de ciment sau mixturi asfaltice	100 mp	0.35	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13.2	2600361	Suspensie bitum filerizat-subif s 558	kg	0.04	

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului CFDP PLATFORMĂ APELE ROMÂNE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.13.3	DB16H1 Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	35.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.13.3	20018326	Mixtura asfaltica BA16	tona	3.29	
1.13.4	DB05A1 Tratament bituminos simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice pentru asprire, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere si cu : bitum la cald;	100 mp	0.35		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					
Recapitulatia: 10-9					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii electrice

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii electrice ILUMINAT

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Iluminat				
1.1	EA04A02^ Cabluri CYAbY 3x2.5 mm ²	m	2,089.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	EC03G1 67 Cabluri CYAbY 3x4 mm ² [11]	m	246.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	EC02A# Cabluri ACYAbY 5x10 mm ²	m	60.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.L	4806919 Cabluri ACYAbY 5x10 mm ²	m	61.80		
1.4	EC02A# Cabluri ACYAbY 5x16 mm ²	m	60.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	EA02A2 # Tub de protectie din PEHD Ø 110 mm	m	80.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	EG09A1 1 PLATBANDA OL ZN 40X4	m	1,100.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	EG11A1\$ Bara de egalizare potential	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	AMC3I18B# Racord de verificare	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
		procent	material	manopera	utilaj
				transport	total

						Pag 225	
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii electrice

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii electrice

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.


GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	SUPRAVEGHERE VIDEO						
1.1	7100919	Cameră video de supraveghere tip bullet, rezoluție 2688×1520 (4 MP), protecție IP66 pentru exterior, iluminare IR pentru vedere pe timp de noapte (30–50 m), lentilă fixă/varifocală, alimentare PoE, cu sistem complet de prindere metalic reglabil pentru montaj pe stâlp, incluzând suport, șuruburi, dibluri și accesorii de fixare	buc.	27.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.2	7100925	Cutie metalică etanșă pentru exterior, destinată realizării conexiunilor pentru cabluri de fibră optică, grad de protecție IP66, montaj pe stâlp. Include sistem de prindere, organizator de fibră , presetupe și elemente de etanșare.	buc.	7.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.3	7100935	Switch PoE cu 16 porturi 10/100/1000 Mbps, standard IEEE 802.3af/at, destinat sistemului de supraveghere video IP, montat în cutie metalică de protecție. Alimentare 230V AC, protecții la supratensiune și supracurent.	buc.	7.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.4	7100949	Cablul tip S-FTP cat 6. pentru mediu exterior folosit pentru transmisie semnal digital video si alimentare POE camere de captura video, pozat suberan in tub gofrat □=40 mm, la stâlpul de iluminat unde este instalat catre echipamentul activ (de înregistrare /switch)	m	1,096.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.5	7100951	Cablul fibra optica, 8 fibre, pentru mediu exterior folosit pentru transmisie semnal digital video, pozat subteran, in tub de protectie gofra	m	826.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							

						Pag 227
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Recapitulatia: 10-9						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inklusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inklusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inklusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						
<p>Elaborat, GRIDPOLIS</p>  <p>* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.</p> <p>** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale</p>						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0749 050.404						

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii electrice

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii electrice INTERNET WIRELESS GRATUIT

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1	INTERNET WIRELESS GRATUIT						
1.1	6312175	Punct de acces wireless (Access Point) pentru exterior, standard IEEE 802.11ac (sau ax), frecven?a dubla 2.4 GHz ?i 5 GHz, raza de acoperire minima 100 m în câmp deschis, montabil pe stâlp, carcasa cu protec?ie IP65, alimentare PoE 802.3af/at, include sup	buc	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.2	6426207936	Media converter Ethernet – fibra optica ?i injector PoE 10/100/1000 Mbps, instalate în cutie metalica de protec?ie, grad de protec?ie IP65, montaj pe stâlp exterior.	buc	6.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.3	7100951	Cablu fibra optica, 4 fibre, pentru mediu exterior folosit pentru transmisie de date (internet),pozat subteran in tub gofrat, omologat pentru pentru mediu exterior	m	840.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.4	17000336958	Cablu sftp , 4 perechi, awg 23, integral cupru, cat. 6 a, omologat pentru pentru mediu exterior folosit pentru transmisie de date (internet)	m	30.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							

					Pag 229	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii electrice

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii electrice

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TERASAMENTE INSTALAȚII ELECTRICE				
1.1	TSC02D1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri	100 mc	3.08		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	TSA04C1 Sapatura manuala/mecanizata în pamânt, în spa?ii limitate, în trasee de pâna la 4m adâncime	mc	132.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	TSD02C11% Corectarea manuală a pantelor pe terenuri dure	100 mp	17.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4	TSD02C11% Reglarea manuală a terenului și platformelor cu denivelări medii (10–20 cm)	100 mp	550.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5	ACE08A1# Umplerea săpăturilor pentru rețele cu nisip	mc	153.22		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.6	ACE08E1% Umplerea manuală a săpăturilor pentru conducte cu balast	mc	110.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	TSD02A1% Distribuirea pământului afânat rezultat din excavații, cu buldozerul	100 mc	1.77		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	TSD04A1% Compactarea manuală a straturilor de umplutură din săpături	mc	28.60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii electrice TERASAMENTE INSTALAȚII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	L1C31A1% Compactarea mecanică (maiu 150–200 kg) a umpluturilor executate	100 mp	2.57		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.10	TRA01A05% Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 5 km. - nisp	tona	896.28		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.11	L.37.A% Nivellare	mp	550.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					
Recapitulatia: 10-9					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii sanitare

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare APĂ ȘI CANALIZARE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CAMINUL DE APOMETRU 01				
1.1	SA22G# 11	Țeavă din PEHD PE100, SDR17 pentru apă rece, inclusiv îmbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe, reducții, etc. - firma de execuție va prevedea toate costurile necesare transportului, montajului (material mărunț, pierderi de material, material de etanșare, de fixare etc), probelor și punerii în funcțiune a sistemului de conducte. PEHD Ø 32x2.3 mm, SDR 17, PN10	m	5.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2	ACD01B051^	CĂMINUL DE APOMETRU 01 Teu branșament electrofuziune PE100 SDR11 monobloc cu auto perforație 200-32 mm Racord olandez FlxFE din fontă zincată Ø 1" Teu egal din fontă zincată filetat Ø 1" Niplu din fontă zincată Ø 1" Niplu redus din fontă zincată Ø 1" / Ø 1/2" Robinet cu sferă și manetă FI-FI Ø 1" Robinet de golire cu racord port-furtun FE Ø 1/2" Clapetă de sens cu FI-FI Ø 1" Piesă modulară de etanșare. Dimensiuni conducte: DN 25 mm Contor pentru apă rece DN25 mm cu filet, clasa metrologică R160, Qmax= 7.875 mc/h Capac din fontă DN800 cu clasa de sarcină D400 (conf. SR EN 124) Cămin de apometru realizat din beton cu dimensiunea (LxIxH) 1,50x1,50x1,50 m - inclusiv treptele de acces	buc	1.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3	ACF11A%	Spalarea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	5.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare APĂ ȘI CANALIZARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.4	ACA07A1 8 Efectuare probe etanșeitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	CAMINUL DE APOMETRU 02				
2.1	SA22G# 11 Teava tip PEHD Dn32 (De40, SDR11, PN16) apa rece, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe etc.	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	ACD01B052^ CĂMINUL DE APOMETRU 02 Teu bransament electrofuziune PE 100 SDR11 monobloc cu auto perforație 160-32 mm Racord compresiune din PEHD mufă-filet exterior. Dimensiuni: Ø 32 mm Racord olandez FlxFE din fontă zincată Ø 1" Teu egal din fontă zincată filetat Ø 1" Niplu din fontă zincată Ø 1" Niplu redus din fontă zincată Ø 1" / Ø 1/2" Robinet cu sferă și manetă FI-FI Ø 1" Robinet de golire cu racord port-furtun FE Ø 1/2" Clapetă de sens cu FI-FI Ø 1" Piesă modulară de etanșare. Dimensiuni conducte: DN 25 mm Contor pentru apă rece DN25 mm cu filet, clasa metrologică R160, Qmax= 7.875 mc/h Capac din fontă DN800 cu clasa de sarcină D400 (conf. SR EN 124) Cămin de apometru realizat din beton cu dimensiunea (LxIxH) 1,50x1,50x1,50 m - inclusiv treptele de acces	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	ACF11A% Spalarea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.4	ACA07A1 8 Efectuare probe etanșeitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	CAMINUL DE APOMETRU 03				
3.1	SA22G# 11 Teava tip PEHD Dn32 (De40, SDR11, PN16) apa rece, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe etc.	m	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare APĂ ȘI CANALIZARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
3.2	ACD01B053^ CĂMINUL DE APOMETRU 03 Teu branșament electrofuziune PE100 SDR11 monobloc cu auto perforație 200-32 mm Racord compresiune din PEHD mufă-filet exterior. Dimensiuni: Ø 32 mm Racord olandez FlxFE din fontă zincată Ø 1" Teu egal din fontă zincată filetat Ø 1" Niplu din fontă zincată Ø 1" Niplu redus din fontă zincată Ø 1" / Ø 1/2" Robinet cu sferă și manetă FI-FI Ø 1" Robinet de golire cu racord port-furtun FE Ø 1/2" Clapetă de sens cu FI-FI Ø 1" Piesă modulară de etanșare. Dimensiuni conduțe: DN 25 mm Contor pentru apă rece DN25 mm cu filet, clasa metrologică R160, Qmax= 7.875 mc/h Capac din fontă DN800 cu clasa de sarcină D400 (conf. SR EN 124) Cămin de apometru realizat din beton cu dimensiunea (LxIxH) 1,50x1,50x1,50 m - inclusiv treptele de acces	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3	ACF11A% Spalararea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.4	ACA07A1 8 Efectuare probe etanseitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RETEAUA EXTERIOARA DE ALIMENTARE CU APA				
4.1	SA22G# 11 Teava tip PEHD Dn32 (De40, SDR11, PN16) apa rece, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe etc. inclusiv banda si accesorii	m	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.2	ACF11A% Spalararea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.3	ACA07A1 8 Efectuare probe etanseitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	RETEAUA EXTERIOARA DE CANALIZARE MENAJERA				
5.1	AcD27A2+2@ ?eava din policlorura de vinil PVC-KG, Tip SN4. Dimensiuni: Ø 110 mm inclusiv banda si accesorii	m	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare APĂ ȘI CANALIZARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
5.2	ACD04A1 3# [3] Camin de vizitare DN800 mm din beton, conține: placa de acoperire, inel de ajustare, element de reducere (cap tronconic), element de baza, H= variabil	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.3	ACF11E% 1 Spalarea conductelor de canalizare, inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.4	ACA07A1 8 Efectuare probe etanșeitate la presiune si functionare conducte de canalizare pluviala, inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					total
Recapitulatia:		10-9			
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii sanitare

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare IRIGAȚII

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	IRIGAȚII				
2	SISTEME DE IRIGARE PENTRU SPATIILE VERZI				
2.1	SA22G# 17% Teava PEHD apa, PE100, PN10 bar, D= 32 x 1,9 mm, colac L= 200 m	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.2	SA22G# 8 Teava cu picurare, Irritec, TANDEM, pentru irigații, cu emitoare la 30 cm SI 2,2 l/h D.20mm, colac 100 m	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.3	2806230 Filtru Y, Irritec, pentru irigații, cu sita inox, MESH 120, 1 1/2", 20 mc/h	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.4	6426207874 Electrovana irigații, control debit, EZP-03-54, FI, Toro, D= 1"	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.5	6426213 Camin electrovana, Irritec, pentru irigații, mare, circular D.22,5x25x32 cm	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.6	6426207875 Programator, 4 circuite, modular 16 circuite, EVOLUTION, montaj la exterior, 220 V, Toro	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.7	6426207876 Modul extensie, 12 stații, programator Evolution, Toro	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2.8	6426207877 Senzor ploaie, cu fir, TRS, Toro	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare IRIGAȚII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.9	20025188 Reductor de presiune, alama cromata, cu cartus monobloc, manometru 0-10 bar, FI-FI, D.3/4"	buc	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

3 RETEAUA EXTERIOARA PENTRU ALIMENTAREA SISTEMELOR DE IRIGARE

3.1	SA22G# 11 Teava tip PEHD Dn32 (De40, SDR11, PN16) apa rece, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe etc. inclusiv banda si accesorii	m	420.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.2	SA22G# 133 Teava din PEHD PE100, SDR17 pentru apa rece ?i calda menajera, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe, reduc?ii, etc. - firma de execu?ie va prevedea toate costurile necesare transportului, montajului (material marunt, pierderi de material, material de etan?are, de fixare etc), probelor ?i punerii în func?iune a sistemului de conducte. PEHD Ø 63x3.8 mm, SDR 17, PN10	m	620.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.3	ACF11A% Spalararea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	1,040.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.4	ACA07A1 88 Efectuare probe etanseitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	1,040.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

4 CĂMINUL DE APOMETRU 04 - IRIGAȚII

4.1	SA22G# 26 Țeavă din PEHD PE100, SDR17 pentru apă rece, inclusiv imbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe, reduc?ii, etc. - firma de execu?ie va prevedea toate costurile necesare transportului, montajului (material mărunț, pierderi de material, material de etanșare, de fixare etc), probelor și punerii în func?iune a sistemului de conducte. PEHD Ø 63x3.8 mm, SDR 17, PN10	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare IRIGAȚII

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
4.2	ACD01B05177 CĂMINUL DE APOMETRU 04 - IRIGAȚII ^ Teu branșament electrofuziune PE100 SDR11 monobloc cu auto perforație 110-63 mm Mufă electrofuziune din PEHD SDR11 Ø 63 mm Clapetă de sens cu bilă DN50 cu flanșe Vană sertar pană cu corp plat din fontă cu flanșe. Dimensiuni: Ø 2" Flanșă filetată din oțel DN50 PN16 Set garnitură și șuruburi pentru flanșe DN50 PN16 Adaptor pentru flanșă din PEHD SDR11. Dimensiuni: Ø 63 mm Piesă modulară de etanșare. Dimensiuni conducte: DN 50 mm Contor pentru apă rece DN50 mm cu flanșe, clasa metrologică R100, Qmax= 40 mc/h Capac din fontă DN800 cu clasa de sarcină D400 (conf. SR EN 124) Cămin de apometru realizat din beton cu dimensiunea (LxIxH) 1,50x1,50x1,50 m - inclusiv treptele de acces	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.3	ACF11A% Spalarea conductelor de alimentare cu apa,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	ml	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.4	ACA07A1 8 Efectuare probe etanșeitate la presiune si functionare conducte,inclusiv material marunt, sistem de ridicare a presiunii etc.	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	CĂMINUL DE APOMETRU 05 - IRIGAȚII				
5.1	SA22G# 26 Țeavă din PEHD PE100, SDR17 pentru apă rece, inclusiv îmbinarea conductelor: coturi, teuri, mufe, reducții, etc. - firma de execuție va prevedea toate costurile necesare transportului, montajului (material mărunț, pierderi de material, material de etanșare, de fixare etc), probelor și punerii în funcțiune a sistemului de conducte. PEHD Ø 63x3.8 mm, SDR 17, PN10	m	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

						Pag 240
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului Instalatii sanitare

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare TERASAMENTE

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TERASAMENTE				
10	TERASAMENTE CONDUCTE DE DISTRIBUTIE APA RECE				
10.1	TSC02B1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	0.16		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.2	TSA04C1# Sapatura manuala	mc	6.75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.3	TSE03C1# Finisarea manuala a taluzurilor in t. teren foarte tare	100 mp	0.90		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.4	TSE03D1 Finisarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm	100 mp	0.23		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.5	ACF10A% Sprijiniri	mp	90.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.6	ACE08A1% Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	6.31		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.7	DA06A1# Umplutura insant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	4.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.8	TSD02A1\$ Imprastierea cu lopata a pamantului afanat in straturi uniforme de 10-30cm grosime	100 mc	0.12		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare TERASAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
10.9	TSD04A1\$ Compactarea umpluturilor executate in straturi succesive de 10-20cm grosime, inclusiv udarea fiecarui strat in parte	mc	1.62		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.10	TSD05A1% Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din :...pamant necoeziv	100 mc	0.15		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.11	TRA01A11 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 11 km.	tona	36.81		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10.12	IFF22D1% Nivelarea terenului	mp	22.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11 TERASAMENTE CONDUCE DE CANALIZARE MENAJERA					
11.1	TSC02B1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc, cu comanda hidraulica, in :...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	0.21		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.2	TSA04C1# Sapatura manuala	mc	9.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.3	TSE03C1# Finisarea manuala a taluzurilor in t. teren foarte tare	100 mp	1.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.4	TSE03D1 Finisarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm	100 mp	0.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.5	ACF10A% Sprijiniri	mp	120.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.6	ACE08A1% Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	6.82		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.7	DA06A1# Umplutura insant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare TERASAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
11.8	TSD02A1\$ Imprastierea cu lopata a pamantului afanat in straturi uniforme de 10-30cm grosime	100 mc	0.19		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.9	TSD04A1\$ Compactarea umpluturilor executate in straturi succesive de 10-20cm grosime, inclusiv udarea fiecarui strat in parte	mc	2.28		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.10	TSD05A1% Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se din ...pamant necoeziv	100 mc	0.21		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.11	TRA01A11 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 11 km.	tona	37.43		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.12	IFF22D1% Nivelarea terenului	mp	20.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12 TERASAMENTE CONDUCE IRIGATII					
12.1	TSC02B1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	3.64		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.2	TSA04C1# Sapatura manuala	mc	156.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.3	TSE03C1# Finisarea manuala a taluzurilor in t. teren foarte tare	100 mp	20.80		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.4	TSE03D1 Finisarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm	100 mp	5.20		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.5	ACF10A% Sprijiniri	mp	2,080.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.6	ACE08A1% Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	153.98		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului Instalatii sanitare TERASAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
12.7	DA06A1# Umplutura insant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	104.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.8	TSD02A1\$ Imprastierea cu lopata a pamantului afanat in straturi uniforme de 10-30cm grosime	100 mc	2.62		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.9	TSD04A1\$ Compactarea umpluturilor executate in straturi succesive de 10-20cm grosime, inclusiv udarea fiecarui strat in parte	mc	36.38		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.10	TSD05A1% Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se dinpamant necoeziv	100 mc	3.27		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.11	TRA01A11 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 11 km.	tona	880.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12.12	IFF22D1% Nivelarea terenului	mp	210.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					
Recapitulatia: 10-9					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
Total Inclusiv Cheltuieli directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Beneficiu:					

						Pag 245
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului - Montare echipamente electrice

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului - Montare echipamente electrice

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

Faza: P.T.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
2.3	MNT STEL Montare echipamente instalatii electrice	buc	132.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
Total Cheltuieli directe:					
Recapitulatia:		10-9			
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)				
Total Inclusiv Cheltuieli directe:					
	Cheltuieli indirecte				
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
	Profit				
Total Inclusiv Beneficiu:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor
verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul
Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului - Organizare de santier

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

ch. eligibile

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
	TSE06B1 Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie dni nisip sau balast, prin nivelarea manuala si compactarea cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in:....pamant coeziv	100 mp	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	DA06B1 Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	30.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	TRA01A35 Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	110.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	PI06A1 Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de...9,9 tf	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	9191000128 Închiriere/amortizare container magazie, birou, depozit	buc	3.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	9191000129 Închiriere/amortizare pichet psi	buc	3.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	9191000201 Închiriere/amortizare cabina paza	buc	3.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	9191000202 Închiriere/amortizare toalete ecologice	buc	3.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului - Organizare de santier

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
	9191000237 Panou identificare investitie	buc	3.99		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	9191000119 inchiriere/amortizare gard cu plasa h=2.m dotata cu plasa antripraf	m	1,196.54		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	RPM11616147 Platformă de pentru spălare roți A%	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	CO04XB77% inchiriere/amortizare gard cu plasa h=2.m dotata cu plasa antripraf	m	700.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:						

Recapitulatia: 10-9

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Total Inclusiv Cheltuieli directe:						
Cheltuieli indirecte						
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:						
Profit						
Total Inclusiv Beneficiu:						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale

OBIECTIV: Constructia, modernizarea si extinderea spatiilor
verzi în cartierul Vasile Aaron si cartierul
Tineretului

OBIECTUL: Parc Tineretului

STADIUL FIZIC: Parc Tineretului - Cheltuieli conexe organizarii de
santier

Beneficiar: UAT Municipiul Sibiu

Proiectant: S.C. GRIDPOLIS S.R.L.

GRIDPOLIS

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

ch. eligibile

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari			U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA)	TOTALUL (exclusiv TVA)
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
1	YC01	Taxa groapa gunoi, taxa acces zona, etc.		lei	1.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Total Cheltuieli directe:							
Recapitulatia: 10-9							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Total Inclusiv Cheltuieli directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Beneficiu:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL :							

Elaborat,
GRIDPOLIS



* Executantii (Ofertantii) au deplina libertate de a-si prevedea în oferta propriile consumuri si tehnologii de executie, cu respectarea cerintelor cantitative si calitative prevazute în proiectul tehnic, în Caietul de Sarcini si în alte acte normative în vigoare.

** Fiecare ofertant va folosi propriile distante de transport, in functie de proprii furnizori de materiale