

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului		
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
3.5.1	Tema de proiectare		
3.5.2	Studiu de fezabilitate		
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general		
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor		
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie		
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie		
4	Investitia de baza		
4.1	Constructii si instalatii		
4.1.1	[0032.1] CORP CLADIRE		
4.1.2	[0032.2] RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
4.3.1	[0032.1] CORP CLADIRE		
4.3.1.1	[0032.1] Lista echipamente		
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport		
4.5	Dotari		
4.6	Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)</b>			
<b>TVA 19 %</b>			
<b>TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)</b>			



CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLAIE BALCES

1

2

3

4

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL Faza: \_\_\_\_\_  
 Executant: \_\_\_\_\_

**F2cp - CENTRALIZATORUL  
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0032.1] CORP CLADIRE	
4.1.1.1	[0032.1.1] DEMOLARE	
4.1.1.2	[0032.1.2] ARHITECTURA	
4.1.1.3	[0032.1.3] INSTALATII STINGERE	
4.1.1.4	[0032.1.4] INSTALATIE SEMNALIZARE SI AVETIZARE	
4.1.1.5	[0032.1.5] INSTALATII ELECTRICE	
4.1.2	[0032.2] RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI	
4.1.2.1	[0032.2.1] RACORD APA	
	<b>TOTAL I</b>	
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	<b>TOTAL II</b>	
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.3.1	[0032.1] CORP CLADIRE	
4.3.1.1	[0032.1] Lista echipamente	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	<b>TOTAL III</b>	
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	<b>TOTAL IV</b>	
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		
<b>TVA 19%:</b>		
<b>TOTAL VALOARE:</b>		

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: DEMOLARE Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCO55A+ Demontari timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii rulou,masti etc.)	mp	12.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RPCM33A+ Demontarea placajelor din faianta,gresie ceramica	mp	52.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	RCSG10A# Demolare pereti din zidarie cu caramida sau bca, cu gros=6-8 cm, exclusiv schelele	mp	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	RPCG31B+ Demolarea peretilor de zidarie din: paianta, stufit, stabilit sau similare	mp	6.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	RPCH26A+ Confectii dulgheresti:jgheab din lemn, pentru evacuarea molozului din camere	m	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	TRI1AA01F3 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	3.51		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	TRI1AA08F3 Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...transport pina la 10m auto-rampa,teren categ.	tona	3.51		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	TRB01A25 Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...4 distanta 50m	tona	3.51		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

## STADIUL FIZIC: DEMOLARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
9	TRA01A25P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=25 km	tona	3.51			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>							
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 2019: CAM 2,25					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>							
Cheltuieli indirecte							
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>							
Profit							
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>							
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							
<b>TVA:</b>							
<b>TOTAL GENERAL:</b>							

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,



**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
**OBIECTUL:** BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** CORP CLADIRE Faza: \_\_\_\_\_  
**Beneficiar:** ARHITECTURA  
**Proiectant:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Executant:** SC DKR PROIECT SRL

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	CK12A% Usi met.un canat supr.toc <7mp incl.din prof.ol, cu armat.si accesorii in zid.de orice natura	mp	9.45		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	5900700 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2	kg	2.55		
2	2928443 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 15MIN	mp	3.78		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	2928444 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 30 MIN	mp	1.89		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	2928447 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 45 MIN	buc	1.89		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	RPCJ13A1 Reparatii de tencuiele interioare, în jurul tocurilor si pervazurile la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de var-ciment marca 10-T, având spaletii...drepti pâna la 15 cm latime	m	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	2303469 COLTAR ALUMINIU ELOXAT PENTRU	m	40.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	RPCR41B1 Ignifugarea lemnariei aparente cu o solutie ignifuga omologata pentru folosirea la rece pe suprafete...protejate anterior contra incendiilor	mp	1,200.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	RPCG03A+ Zidarie de caramida,la umpleri-zid.noi, clad.exist,m-25 z:caram.presata plina 240x115x63 mm,zid12,5cm	mc	9.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

## STADIUL FIZIC: ARHITECTURA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
9	CD15A%	Pereti din pan de gipscarton mont 1 strat pe fiecare fata, pe struct met dist intre montanti 60 cm	mp	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9.L	8558010	Surub montaj autofiletant 25mm/1000 superrapid	buc	100.00	
9.L	8526010	Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 40mm * 30 kg/mc	mp	10.00	
9.L	8527035	Placi gips-carton rezistente la foc gkf 15 mm 1200/2000	mp	20.00	
9.L	8535040	Profil de contur uw 50/0.6/4000 din otel galvanizat	m	7.00	
9.L	8521045	Banda hartie pt.rosturi placi gipscarton 23m/rola	m	14.00	
10	8566002	Banda de etansare 50mm 30m/rola	m	30.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	CD15A%	Pereti din pan de gipscarton mont 1 strat pe fiecare fata, pe struct met dist intre montanti 60 cm	mp	5.10	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11.L	8558010	Surub montaj autofiletant 25mm/1000 superrapid	buc	51.00	
11.L	8526010	Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 40mm * 30 kg/mc	mp	5.10	
11.L	8527035	Placi gips-carton rezistente la foc gkf 15 mm 1200/2000	mp	15.30	
11.L	8535040	Profil de contur uw 50/0.6/4000 din otel galvanizat	m	3.57	
11.L	8521045	Banda hartie pt.rosturi placi gipscarton 23m/rola	m	7.14	
12	8566002	Banda de etansare 50mm 30m/rola	m	100.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	CD07A%	Pereti din pan.din tb zn cutata fixate prin impusc pe sch met mont la o inalt de pana la 6 m incl	mp	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	20031118	HPL SANITAR	mp	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15	CF10D1	Glet aplicat pe tencuieli interioare driscuite sau pe suprafetele elementelor din beton glet de ipsos cu aracet la pereti, stâlpi si tavane, din beton greu, inclusiv stratul de amorsai cu emulsie de aracet, aplicat în 2 straturi (procedeu GIPAC);	mp	110.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

## STADIUL FIZIC: ARHITECTURA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
16	CN04B1	Vopsitorii la interior si exterior, la pereti si tavane, executate manual, cu vopsea Vinarom 1), pe glet de ipsos existent;	mp	110.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
17	7800859	Vopsea lavabila acrilica	kg	55.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
18	CG18A1	Pardoseli din beton turnate pe loc marca B 100, în grosime de 10 cm, în camp continuu, fara scliviseala;	mp	15.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
19	2101304	Mortar de ciment m-100	mc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
20	CG16A%	Pardoseli din gresie ceramica cu suprafata placilor pana la 100 cmp inclusiv, s>16 mp	mp	15.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
20.L	6102816	Chit de etans.silicon tip durasil w 15	kg	19.50	
20.L	6109858	Aracet tip.e sort dp.8 agf(poliacetat de vinil)	kg	45.00	
20.L	20031115	PL GRESIE CERAMICA ENTIDERAPANTA TRAFIC INTENS	mp	15.15	
21	CG17A%	Piinte horizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti, s>16mp	m	20.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
21.L	6102816	Chit de etans.silicon tip durasil w 15	kg	2.60	
21.L	6109858	Aracet tip.e sort dp.8 agf(poliacetat de vinil)	kg	7.00	
22	20031115	PL GRESIE CERAMICA ENTIDERAPANTA TRAFIC INTENS	mp	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
23	RPCJ04A+	Rep. de tencuieli int. 2 cm, driscuite, la pereti /stalpi, supr.plane zid.caram./blocuri mici beton	mp	15.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
24	CI06A%	Placaj faianta 15x15-30x30cm fixate mort.cim-var m 100-t 2cm gros.pe supraf.plane >10mp	mp	15.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
24.L	2401650	Faianta alba decor monoc m.dr. 150x 75x5,5 c. 1 s233	mp	15.75	
24.L	3371	Malaxor de chituri 10l	ora	0.12	

## STADIUL FIZIC: ARHITECTURA

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
25	TRB05B25	Transportul materialelor prin purtat...direct, materiale incomode peste 25 kg distanta 50m	tona	3.00		
			material:			
			manopera:			
			utilaj:			
			transport:			
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2019						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>						
Cheltuieli indirecte						
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>						
Profit						
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>						
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>						
<b>TVA:</b>						
<b>TOTAL GENERAL:</b>						

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII STINGERE Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	SA05A# Teava otel zn, montare in coloane pentru hidranti int, la constructii industriale, la clad de locuit si...soc-cult, d=2	m	25.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	3306388 Teava pentru instalatii.zinc filet M - 50(2 )m OL 32 1 s 7656	m	25.25		
2	IC35H1 Bratari...pentru fixarea tevi. otel la Instalatie incalz. sau gaze Montare in zid. caram. sau beton d=2 toli	buc	10.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	SA45F1 Confectionare si montarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avand...d=3 toli	m	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	SA35A# Fiting ...(cot, reductie) fonta mal, Montare insurub la tevi otel zincat, la coloane pentru hidr int, tevi d=2	buc	35.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.L	4118037 Cot fonta maleabila a1 s474 DN 50 2 zn	buc	20.00		
4.L	4120224 Mufa fonta maleabila m2 s475 DN 50 2 zn	buc	15.00		
5	SA35A-1# Fiting ...(teu) fonta mal, montare insurub la tevi ol zn, la coloane pentru hidr int, tevi d=2 (corectie)	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.L	4115554 Teu fonta mal b1 s476 DN = 50 2 zn	buc	1.00		
6	TFD01A1 Manometru montat...pe conducta	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.L	7329015 Manometru uz gen.cls 1,6 D = 160mm 0-40 bar, stas 3589-78	buc	2.00		
7	SD13F1 Robinet...trecere cu ventil si mufe pentru tevi otel cu d= 2 simbol 83- 2	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		

## STADIUL FIZIC: INSTALATII STINGERE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	4204180	Robinet cu inchidere sferica cu maneta tip parghie D = 2"	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9	4201705	Robinet retinere ventil 2 pn 6 mufa ni522	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	SD31G1	Racord olandez cu etansare plana cu filet interioarsi exterior tip u2,avand...d=2 toli	buc	3.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	SD27B1	Hidrant interior dn=2toli,simbol 535,montat...pe perete,echipat complet cu rama si geam	buc	2.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11.L	6619023	Furtun cauciucat pentru incendiu tip C 2 s 2164	m	40.00	
12	SF01A#	Efectuare ...proba etans pres instal apa calda, rece, din cond ol,zn,sudate longit, d= 3/8 - 2	m	25.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	SF02A#	Efectuare proba funct instal apa rece, din...cond otel zincat, sud longit, d=3/8 - 2	10 m	25.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	SF05A#	Spalare instal apa rece sau calda, executata din...teava din otel zincata, d=3/8 - 2	m	25.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15	CN13H1	Vopsitorii la instalatii cu email alchidic (Termolux), pe conducte având diametrul exterior peste 34 mm	mp	10.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15.L	6108139	Email rosu e.235-8 ntr 1703-73	kg	3.00	
16	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>
		<b>transport</b>	<b>total</b>		
<b>Total Cheltuieli directe:</b>					

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2019					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>					
Cheltuieli indirecte					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>					
Profit					
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATIE SEMNALIZARE SI AVETIZARE Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	EM03A1+ Centrala detectare/avertizare incendiu analog-adresabila maxim 4 bucle (include centrale master/slave), ...montata pe zid beton/caramida	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.L	20018372 Acumulator capsulat 12V/7Ah, fara intretinere	buc	3.00		
2	EM03B1+ Centrala detectare/avertizare incendiu analog-adresabila maxim 4 bucle (include centrale master/slave), ...conexiuni/legaturi, etichetare	set	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	EM03C1+ Centrala detectare/avertizare incendiu analog-adresabila maxim 4 bucle (include centrale master/slave), ...programare/verificare/probe-centrala+1 bucla	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	EM12A1+ Montaj detectoare adresabile de fum, temperatura, combinate (fum+temperatura)...pe tavan beton	buc	65.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.L	20018380 Detectoare adresabile de fum, detectoare de temperatura, detectoare combinate (fum+temperatura) - (soclu inclus)	buc	65.00		
5	EM13A1+ Verificari / probe la detectoare adresabile de fum,temperatura,combinate (fum+temperatura)...h <= 2,95 m	buc	65.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	EM17A1+ Montaj detectoare de gaz ...pentru mediu normal,	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.L	20018390 Detectoare de gaz (diferite gaze)	buc	2.01		
7	EM23A1+ Montaj dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale conventionale..in interior	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.L	20018484 Sirena adresabila, izolator, cu alimentare din bucla	buc	3.00		

## STADIUL FIZIC: INSTALATIE SEMNALIZARE SI AVETIZARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
8	EM23A2+	Montaj dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale conventionale...in exterior	buc	1.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.L	20018476	Dispozitive de avertizare sonora si vizuala - montaj în exterior	buc	1.01		
9	EM25A1+	Verificari / probe la dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale conventionale/analog-adresabile...in interior	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	EM25A2+	Verificari / probe la dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale conventionale/analog-adresabile...in exterior	buc	4.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	EM27A1+	Montaj butoane de incendiu adresabile, ...in interior pe zid beton / caramida, suport metal (panouri sandwich)	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.L	20018464	Butoane de incendiu - montaj în interior	buc	8.00		
12	EA10A#	Tub de protectie flexibil montat liber avand diametrul interior...8. 5-20 mm	m	650.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	5759516	CANAL CABLU pvc, IGNIFUGAT 10X15 MM	m	650.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14	EC01E#	Cablu pentru instalatii ...electrice la locuri de lampa sau priza, avand sectiunea conductoarelor pana la 4 mmp, montat cu scoabe pe suspensii din cablu de otel, exclusiv suspensia	m	650.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15	20018509	Cablu de incendiu tip JY(St)Y	100m	6.50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia:</b>	Recap 1 ianuarie 2019					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>						
Cheltuieli indirecte						
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>						
Profit						
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>						

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
TVA:					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	EA10A# Tub de protectie flexibil montat liber avand diametrul interior...8. 5-20 mm	m	500.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	20018599 Jgheab rectangular din PVC cu pereti dubli, alb, 82/127/102/97/3000mm	ml	500.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	EA14A# Doza centralizatoare pentru conductori montati...in tuburile coloanelor individuale sau colective, montata aparent	buc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.L	7319022 Doza dreptunghiulara din alumi-niu	buc	5.00		
4	EC03A% Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe (cleme de prindere) pe console sau pe pod de cabluri, cablul avand conducte cu sectiunea de...pana la 10 mmp, montat pe console fixate cu dibluri (bolturi) metalice	m	160.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.L	4800616 Cablu energie cyp 0,6/ 1 KV 3x 2,5 U nid 2405	m	128.00		
4.L	4801892 Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3x 1,5 U s.8778	m	24.00		
5	4700021 CABLU ENERGIE NHXH FE 180 E30 3X1.5 MMP	m	15.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	ED03A# Aparat de comutare (intrerupator, comutator, priza) de la 32a pana la 63a...cu bolturi implantate	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.L	5536133 Priza bipolara antigron 250/10a cod 255	buc	1.00		
7	EE12A# Corp de iluminat pentru lampi fluorescente tubulare pentru...1 sau 2 lampi, montat pe dibluri din material plastic	buc	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

## STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	2806380	CORP DE ILUMINAT CU LAMPI FLUORESCENTE FIPAD 2X36 W	buc	4.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
9	20026949	KIT DE ILUMINAT DE SIGURANTA PENTRU TUBURI FLUORESCENTE 18 - 58 W	buc	4.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
10	ED02A%	Aparat de comutare, semnalizare (intrerupator, comutator, priza, buton) pana la 25A, inclusiv, montat aparent ...cu dibluri din material plastic	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
11	20019160	Buton de panica	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
12	EE10A#	Corp de iluminat de siguranta monobloc cu baterii sau acumulator montat pe...bolturi implantate	buc	14.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
13	2806385	CORP DE ILUMINAT CISA 02M	buc	14.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
14	EF07A#	Legatura electrica...pana la 0,5 m intre sirul de cleme si aparate sau intre aparate in tablouri, panouri, pupitre)	buc	150.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
15	20026927	INTRERUPATOR AUTOMAT, DIFERENTIAL 1P+N 10 A, 30MA	buc	8.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
16	5405488	INTRERUPATOR AUTOMAT, DIFERENTIAL 1P+N 16 A, 30MA	buc	6.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
17	5405546	INTRERUPATOR AUTOMAT 1P+n, 32 A, 10 mA	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
18	5405547	INTRERUPATOR AUTOMAT 3P+N, 40 A, 300 mA	buc	1.00	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	

## STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
19	5204204	DESCARCATOR DE SUPRATENSIUNI CL II+III	buc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
20	EH05A#	Încercarea tabloului de distributie, comanda, protectie, ...semnalizare a pupitrului de comanda si a cutiei cu cleme, tablou din cutii capsulate	buc	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
21	EH01A1	Încercarea cablurilor de energie electrica,...de maximum 1 kV	buc	20.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
22	EH08A#	Proba de 72 ore...pentru total ansamblu instalatie	buc	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
23	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 10 km.	tona	1.50			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>							
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2019					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>							
Cheltuieli indirecte							
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>							
Profit							
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>							
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>							
<b>TVA:</b>							
<b>TOTAL GENERAL:</b>							

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: RACORD APA Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

20.12.2020

SECTIUNEA TEHNICA			SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	W2H02B1 Identificarea traseu cable existent in teren...tare pentru sondaj fara sapatura	100 m	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	TSC02A1 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1	100 mc	0.50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	TSA14C1 Sapatura manuala de pamant,de pana la 6 m adancime, in gropi cu sectiunea poligonala sau circulara,avand latimea sau diametrul cercului de 1,50-6 m, executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,puturi,rezervoare etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapatarii 0-2 m teren tare	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4	TSF05A1 Sprijiniri de maluri,cu dulapi metalici asezati orizontal,la sapatari executate in spatii limitate,avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri ...adancimea sapatarii pana la 4 m interspatii intre dulapi de 0.00-0.20 m	mp	4.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5	ACA10A% Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitatea, densitate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de...110-140mm	ml	60.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6	20025450 Teava din polietilena PE80, SDR 21, PN 6, diametru exterior (mm) D= 63, 3,0 mm cod 22060631001	m	60.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7	GD11A% Piesa de racord (teu) al...bransamentelor montat pe conducta de distributie	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	20020390 Teu de bransament <gaskit> gf/w d110x63 sdr11 colier	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		

## STADIUL FIZIC: RACORD APA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
9	ACE10A%	Camine de vizitare cu H=2 m si cu sectiunea rectangulara sau ovoidala, avand diametrul de...200-300mm	buc	1.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
10	ACB03D%	Montarea in caminul existent a contorului de apa si a robinetului de concesiie ingropat, la bransamentele de plumb, avand diametrul de: 50mm	buc	1.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
10.L	4625566	Contor cu elice, capete intr+iesire, flanse, DN = 50 mm	buc	1.00				
11	SD07F#	Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi...otel, d=2	buc	3.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
12	4204180	Robinet cu inchidere sferica cu maneta tip parghie D = 2"	buc	3.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
13	GD08B1#	Montat...cb sau fitting de tranzitie pe sdr11 75mm sd	buc	3.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
13.L	4623921	Fiting de tranzitie 63mm pe-60.3mm ol	buc	3.03				
14	ACE08A1	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	20.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
15	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	50.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
16	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamant necoeziv, compactat cu:...placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0.50				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
17	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 10 km.	tona	36.00				
				material:				
				manopera:				
				utilaj:				
				transport:				
			procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>								

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Recapitulatia:</b> Recap 2019: CAM 2,25					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>					
Cheltuieli indirecte					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>					
Profit					
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,



REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLAIE BALCESCU

CORP CLADIRE  
 Lista echipamente  
 COMUNA NICOLAIE BALCESCU  
 SC DKR PROIECT SRL

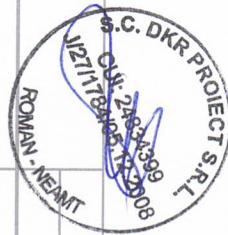
TIV:  
 TUL:  
 ciar:  
 tant:  
 tant:

Proiect: \_\_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

nr: \_\_\_\_\_  
 nr: \_\_\_\_\_

### F4 - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale la data de 12/20/2020

Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar - lei/um -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Furnizorul	Fisa tehnica atasata
1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
Tija de captare trasnet cu dispozitiv PDA	buc	1,00			Depozit	Tija de captare trasnet cu dispozitiv PDA
CENTRALA AVERTIZARE INCENDIU -ADRESABILA	buc	1,00			Depozit	CENTRALA AVERTIZARE INCENDIU ANALOG ADRESABILA
SURSA UPS	buc	1,00			Depozit	
<b>TOTAL:</b>						
<b>/A:</b>						
<b>TOTAL cu TVA:</b>		19.00 %				



= lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: DEMOLARE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202894 Apa	mc	0.06			Pret de referinta	
2	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	0.54			Pret de referinta	
3	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.16			Pret de referinta	
4	5886928 Cuie cu cap conic tip A 3,0 x 60 s 2111	kg	5.00			Pret de referinta	
5	2904420 Dulap rasi nos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 4,50m s 942	mc	0.02			Pret de referinta	
6	2000030 Otel beton profil neted OB 37, stas 438 D = 6 mm	kg	10.00			Pret de referinta	
7	2906961 Rigla rasi n.cu muchii ascutite G = 28/48-96/96 L = 3-3,50m	mc	0.30			Pret de referinta	
8	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	23.00			Pret de referinta	
<b>Valoare directa</b>				<b>lei</b>			
<b>Recapitulatie</b>				<b>lei</b>			
<b>TOTAL</b>				<b>lei</b>			
				<b>euro</b>			

1 euro = \_\_\_\_\_ lei, curs la data de \_\_\_\_\_

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: ARHITECTURA      Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.27			Pret de referinta	
2	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.35			Pret de referinta	
3	6109872 Aracet tip E 50 (poliacetat de vinil tip E )	kg	14.52			Pret de referinta	
4	6109858 Aracet tip.e sort dp.8 agf(poliacetat de vinil)	kg	52.00			Pret de referinta	
5	8566002 Banda de etansare 50mm 30m/rola	m	130.00			Pret de referinta	
6	8521045 Banda hartie pt.rosturi placi gipscarton 23m/rola	m	21.14			Pret de referinta	
7	5893397 Bolt tornado k 6/20 OL 50	buc	16.80			Pret de referinta	
8	2300947 Caramida plina m100 cal.1 c2 240x115x63 s457	buc	3,914.99			Pret de referinta	
9	7308504 Cartus pistol implintat bolturi tornado	buc	16.80			Pret de referinta	
10	6102816 Chit de etans.silicon tip durasil w 15	kg	22.10			Pret de referinta	
11	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	35.31			Pret de referinta	
12	2100270 Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35, saci, s 7055	kg	4.50			Pret de referinta	
13	6110352 Clei de oase cal.1 placi varsat stas 88-51	kg	3.55			Pret de referinta	
14	2303469 COLTAR ALUMINIU ELOXAT PENTRU	m	40.00			Pret de referinta	
15	7317191 Diasil (prod.ignifug pe baza silicat sodiu) solutia a	kg	240.00			Pret de referinta	
16	7317206 Diasil (prod.ignifug pe baza silicat sodiu) solutia b	kg	1,800.00			Pret de referinta	
17	6720949 Diblu din PVC cu D = 8 mm	buc	27.18			Pret de referinta	
18	5900700 Electrode sud.ol.nealiat s 1125/2 e44c 2	kg	2.55			Pret de referinta	
19	6202741 Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj	kwh	2.65			Pret de referinta	
20	2401650 Faianta alba decor monoc m.dr. 150x 75x5,5 c. 1 s233	mp	15.75			Pret de referinta	
21	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	6.61			Pret de referinta	
22	6001472 Hartie slefuita uscata cu en foi 23x30 gr 6 s1581	buc	4.72			Pret de referinta	
23	6001630 Hirtie slef.usc.sticla foi	buc	55.00			Pret de referinta	

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
24	20031118 HPL SANITAR	mp	6.00			Pret de referinta	
25	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	99.66			Pret de referinta	
26	8521010 Liant imbinare placi gipscarton (5 kg/sac)	kg	8.30			Pret de referinta	
27	2101304 Mortar de ciment m-100	mc	3.00			Pret de referinta	
28	2101509 Mortar de ciment M100-T	mc	0.35			Pret de referinta	
29	2101523 Mortar m 25-Z	mc	1.62			Pret de referinta	
30	8000199 Mortar tencuiala (var-ciment) m 10t	mc	0.24			Pret de referinta	
31	8000200 Mortar tencuiala (var-ciment) m 25t	mc	0.08			Pret de referinta	
32	2200496 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-1,0 mm	mc	0.05			Pret de referinta	
33	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	0.20			Pret de referinta	
34	5886734 Nituri pop	buc	21.00			Pret de referinta	
35	20031115 PL GRESIE CERAMICA ENTIDERAPANTA TRAFIC INTENS	mp	2.00			Pret de referinta	
36	20031115 PL GRESIE CERAMICA ENTIDERAPANTA TRAFIC INTENS	mp	15.15			Pret de referinta	
37	8527035 Placi gips-carton rezistente la foc gkf 15 mm 1200/2000	mp	35.30			Pret de referinta	
38	8000860 Plinte sau scafe din gresie ceramica ...*)	m	20.40			Pret de referinta	
39	8535040 Profil de contur uw 50/0.6/4000 din otel galvanizat	m	10.57			Pret de referinta	
40	7341398 Resso (antrenor de aer pentru betoane)	kg	0.19			Pret de referinta	
41	8558010 Surub montaj autofiletant 25mm/1000 superrapid	buc	151.00			Pret de referinta	
42	8000165 Suruburi zincate	buc	27.18			Pret de referinta	
43	2928443 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 15MIN	mp	3.78			Pret de referinta	
44	2928444 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 30 MIN	mp	1.89			Pret de referinta	
45	2928447 USA PLINA REZISTENTA LA FOC EI 45 MIN	buc	1.89			Pret de referinta	
46	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.04			Pret de referinta	
47	8526010 Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 40mm * 30 kg/mc	mp	15.10			Pret de referinta	
48	7800859 Vopsea lavabila acrilica	kg	55.00			Pret de referinta	
49	8000277 Material marunt	%				Pret de referinta	



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII STINGERE Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202820 Apa potabila	mc	0.08			Pret de referinta	
2	4204109 Bratară tevi instalatii apa si gaze 2	buc	10.00			Pret de referinta	
3	7308164 Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	0.30			Pret de referinta	
4	7308310 Carton ond.tip2 din hirt ambal.tip p 320g/mp,suluri 1m	kg	0.06			Pret de referinta	
5	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	3.10			Pret de referinta	
6	4118037 Cot fonta maleabila a1 s474 DN 50 2 zn	buc	20.00			Pret de referinta	
7	7312969 Cutie met.pt.hidrănt incendiu int.tip a(1)incl.tambur	buc	2.00			Pret de referinta	
8	6109444 Diluant rasini alchidice D 005-12	kg	1.00			Pret de referinta	
9	5901259 Electrode sud.otel s 1125/2 e43.2 2x350 inv.supert.	kg	0.13			Pret de referinta	
10	6108139 Email rosu e.235-8 ntr 1703-73	kg	3.00			Pret de referinta	
11	7322940 Fuior cinepa	kg	1.58			Pret de referinta	
12	6619023 Furtun cauciucat pentru incendiu tip C 2 s 2164	m	40.00			Pret de referinta	
13	6601727 Garnitura storz tip C 2 toli	buc	2.00			Pret de referinta	
14	2506890 Geam tras decorativ mat pentru hidrănti incendiu	buc	2.00			Pret de referinta	
15	6200468 Grafite concentrat (flotat) tipg praf	kg	0.03			Pret de referinta	
16	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	3.28			Pret de referinta	
17	6100797 Grund miniu anticoroziv g.355-3 ntr 1703-80	kg	1.00			Pret de referinta	
18	7324297 Hidrănt interior cladiri D 2 s 533	buc	2.00			Pret de referinta	
19	6001654 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 16 s1581	buc	0.10			Pret de referinta	
20	7329015 Manometru uz gen.cls 1,6 D = 160mm 0-40 bar,stas 3589-78	buc	2.00			Pret de referinta	
21	6100022 Minium de plumb tip ns stas 429-67	kg	0.10			Pret de referinta	
22	4120224 Mufa fonta maleabila m2 s475 DN 50 2 zn	buc	15.00			Pret de referinta	
23	2200525 Nisip sortat nespălat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	0.01			Pret de referinta	
24	2000030 Otel beton profil neted OR 37 stas 438 D = 6 mm	kg	0.07			Pret de referinta	

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
25	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa A	mc	0.45			Pret de referinta	
26	5840572 Piulita hexagonala grosolana AM 18 gr. 5 s 922	buc	4.00			Pret de referinta	
27	6622020 Placa marsit M 25-450x3,0 mm s 3498	kg	0.18			Pret de referinta	
28	6622068 Placa marsit M 40-250x2,0 mm s 3498	kg	0.08			Pret de referinta	
29	7335911 Racord de refulare-util.stins incendiu tip c. 2 s 703	buc	4.00			Pret de referinta	
30	4122296 Racord olan.et.pla fil int ext u2 s482 DN 50 2 zn	buc	3.00			Pret de referinta	
31	4036019 Racord olandez pn 100 s1803 DN = 20 g 3/4j	buc	4.00			Pret de referinta	
32	4204180 Robinet cu inchidere sferica cu maneta tip parghie D = 2"	buc	1.00			Pret de referinta	
33	4201705 Robinet retinere ventil 2 pn 6 mufa ni522	buc	1.00			Pret de referinta	
34	4201614 Robinet trec.vent.mufe,alama, r bach.pn10-80c,s.a83-1/2	buc	2.00			Pret de referinta	
35	3805346 Sirma moale zincata D = 1,5 OL 32 s 889	kg	0.03			Pret de referinta	
36	5900499 Sirma sudura obisnuit s1126 s10 colaci D = 3,25	kg	0.03			Pret de referinta	
37	5822075 Surub cap hexagonal grosolan M 18x 60 gr. 4.8 s 920	buc	4.00			Pret de referinta	
38	7353119 Teava de refulare de mina,simpla tip C1 s 2071	buc	2.00			Pret de referinta	
39	3209487 Teava pentru constructii fara sudura TR 22x 3 / OLT 35 s 530/2	m	0.78			Pret de referinta	
40	3304770 Teava pentru instalatii.neagra nefil.uui- 80(3 ) OL 32 1 s 7656	m	0.75			Pret de referinta	
41	3306388 Teava pentru instalatii.zinc filet M - 50(2 ) OL 32 1 s 7656	m	25.25			Pret de referinta	
42	4115554 Teu fonta mal b1 s476 DN = 50 2 zn	buc	1.00			Pret de referinta	
43	6108945 Ulei de in sicativat u.001-13 stas 16-80	kg	0.11			Pret de referinta	
44	7801050 Material marunt ( Sirma de otel )	%				Pret de referinta	
<b>Valoare directa</b>				lei			
<b>Recapitulatie</b>				lei			
<b>TOTAL</b>				lei			
				euro			

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: INSTALATIE SEMNALIZARE SI AVETIZARE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20018372 Acumulator capsulat 12V/7Ah, fara intretinere	buc	3.00			Pret de referinta	
2	20018331 Baza/soclu/suport	buc	4.04			Pret de referinta	
3	20018464 Butoane de incendiu - montaj în interior	buc	8.00			Pret de referinta	
4	20018509 Cablu de incendiu tip JY(St)Y	100m	6.50			Pret de referinta	
5	5759516 CANAL CABLU pvc, IGNIFUGAT 10X15 MM	m	650.00			Pret de referinta	
6	20018380 Detectoare adresabile de fum, detectoare de temperatura, detectoare combinate (fum+temperatura) - (soclu inclus)	buc	65.00			Pret de referinta	
7	20018390 Detectoare de gaz (diferite gaze)	buc	2.01			Pret de referinta	
8	20018476 Dispozitive de avertizare sonora si vizuala - montaj în exterior	buc	1.01			Pret de referinta	
9	20018332 Doza sau soclu	buc	8.08			Pret de referinta	
10	7326166 Inel de suspensie 50 mm	buc	1,950.01			Pret de referinta	
11	20018484 Sirena adresabila, izolator, cu alimentare din bucla	buc	3.00			Pret de referinta	
12	20018329 Soclu detector	buc	67.67			Pret de referinta	
13	20018328 Material marunt	%				Pret de referinta	
<b>Valoare directa</b>				<b>lei</b>			
<b>Recapitulatie</b>				<b>lei</b>			
<b>TOTAL</b>				<b>lei</b>			
				<b>euro</b>			

1 euro = \_\_\_\_\_ lei, curs la data de \_\_\_\_\_

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**OBIECTUL:** CORP CLADIRE      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** INSTALATII ELECTRICE      Faza: \_\_\_\_\_  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5893464 Bolt de impuscat	buc	4.00			Pret de referinta	
2	7344829 Burghiu cu cap widia d10 mm	buc	0.24			Pret de referinta	
3	20019160 Buton de panica	buc	1.00			Pret de referinta	
4	4800616 Cablu energie cyp 0,6/ 1 KV 3x 2,5 U nid 2405	m	128.00			Pret de referinta	
5	4801892 Cablu energie cyy 0,6/ 1 KV 3x 1,5 U s.8778	m	24.00			Pret de referinta	
6	4700021 CABLU ENERGIE NHXH FE 180 E30 3X1.5 MMP	m	15.00			Pret de referinta	
7	5893465 Cartus pentru implintat bolturi calibrul 6,3 mm	buc	4.00			Pret de referinta	
8	6305098 Consola din otel lat 50x5 mm	kg	24.00			Pret de referinta	
9	2806385 CORP DE ILUMINAT CISA 02M	buc	14.00			Pret de referinta	
10	2806380 CORP DE ILUMINAT CU LAMPI FLUORESCENTE FIPAD 2X36 W	buc	4.00			Pret de referinta	
11	5204204 DESCARCATOR DE SUPRATENSIUNI CL II+III	buc	2.00			Pret de referinta	
12	7319022 Doza dreptunghiulara din alumi-niu	buc	5.00			Pret de referinta	
13	5405546 INTRERUPATOR AUTOMAT 1P+n, 32 A, 100 mA	buc	1.00			Pret de referinta	
14	5405547 INTRERUPATOR AUTOMAT 3P+N, 40 A, 300 mA	buc	1.00			Pret de referinta	
15	20026927 INTRERUPATOR AUTOMAT, DIFERENTIAL 1P+N 10 A, 30MA	buc	8.00			Pret de referinta	
16	5405488 INTRERUPATOR AUTOMAT, DIFERENTIAL 1P+N 16 A, 30MA	buc	6.00			Pret de referinta	
17	20018599 Jgheab rectangular din PVC cu pereti dubli, alb, 82/127/102/97/3000mm	ml	500.00			Pret de referinta	
18	20026949 KIT DE ILUMINAT DE SIGURANTA PENTRU TUBURI FLUORESCENTE 18 - 58 W	buc	4.00			Pret de referinta	
19	5842664 Piulita hexagonala precisa M6 zn	buc	4.00			Pret de referinta	
20	5536133 Priza bipolara antigron 250/10a cod 255	buc	1.00			Pret de referinta	
21	5883468 Saiba grower n6 zn	buc	4.00			Pret de referinta	
22	5882108 Saiba plata a6 zn	buc	4.00			Pret de referinta	
23	7801035 Material marunt	%				Pret de referinta	
24	7819201 Material marunt	%				Pret de referinta	



OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: RACORD APA      Faza: \_\_\_\_\_  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei- 5 = 3 x 4	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904809 Aliaj de lipit staniu-plumb marca LP 30G	kg	0.22			Pret de referinta	
2	7106239 Apa pentru mortare si betoane	mc	0.22			Pret de referinta	
3	20017742 Benzina auto CO-R-75	l	0.45			Pret de referinta	
4	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	1.92			Pret de referinta	
5	2958953 Bile manele lmin = 9m; dmin = 16cm	mc	0.22			Pret de referinta	
6	7106019 Bitum ptr. protectia conductelor metalice ingropate ( sp- 95 )	kg	5.50			Pret de referinta	
7	7106609 Carbura de calciu tehnica	kg	1.50			Pret de referinta	
8	20010138 Cofraj curb placaj 15 mm	mp	4.32			Pret de referinta	
9	4625566 Contor cu elice, capete intr+iesire, flanse, DN = 50 mm	buc	1.00			Pret de referinta	
10	5887001 Cuie cu cap conic tip a1 4 x100 OL 34 s 2111	kg	0.09			Pret de referinta	
11	7106615 Dop ptr. inchidere subpresiune la conducte de gaze	buc	1.00			Pret de referinta	
12	2917685 Dulap fag lung tivit cls C gR = 50mm lun G = 2,50m s 8689	mc	0.01			Pret de referinta	
13	6310108 Dulap metalic pentru sprijinirea sapaturii 50x200x3000mm	buc	0.02			Pret de referinta	
14	4623921 Fiting de tranzitie 63mm pe-60.3mm ol	buc	3.03			Pret de referinta	
15	7106020 Grund ptr. protectie conducte metal. ingropate	kg	0.70			Pret de referinta	
16	7106023 Impislitura itura fibre sticla obisnuita I 60	mp	1.70			Pret de referinta	
17	2101320 Mortar M 100 T cz 0209 a 1	mc	1.38			Pret de referinta	
18	7106236 Motorina aditivata pct. congelare -25	l	1.70			Pret de referinta	
19	7106067 Mufa otel ptr. tevi filetate g 2 ( DN = 50 mm)	buc	1.00			Pret de referinta	
20	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	20.50			Pret de referinta	
21	7106229 Oxigen tehnic gazos	mc	0.75			Pret de referinta	
22	6621810 Placi teh. cauciuc pt.garnit.cu insertie textila 3 mm	kg	0.06			Pret de referinta	
23	4204180 Robinet cu inchidere	buc	3.00			Pret de referinta	

## LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
24	7106629 Sapun de rufe	kg	0.03			Pret de referinta	
25	7106228 Sirma plina ptr. sudura si inc. sub flux s10mm 1 44	kg	0.70			Pret de referinta	
26	6827395 Sprait met.telescop.0,8mm(8tf)pt.sprij.lu ng.0,60-1,50m \$	buc	0.01			Pret de referinta	
27	7346207 Stearina	kg	0.06			Pret de referinta	
28	7106060 Tabla groasa 6 x 1800 OL 37 - 1n	kg	0.76			Pret de referinta	
29	20025450 Teava din polietilena PE80, SDR 21, PN 6, diametru exterior (mm) D= 63, 3,0 mm cod 22060631001	m	60.00			Pret de referinta	
30	7106033 Teava pentru constructii fara sudura LC 83 x 10 OLT 35 cl. a	m	0.12			Pret de referinta	
31	7106046 Teava pentru instalatii. neagra nefil. g - 50 (2) OL 32 11	m	0.30			Pret de referinta	
32	7106047 Teava pentru instalatii. neagra nefil. g - 80 (3) OL 32 1	m	0.30			Pret de referinta	
33	3336474 Teava plumb marca pb99,96 presiune 44x 7,5 s 671	kg	4.50			Pret de referinta	
34	20020390 Teu de bransament <gaskit> gf/w d110x63 sdr11 colier	buc	1.00			Pret de referinta	
35	6306327 Treapta din otel rotund diam 14- 20 mm	kg	16.60			Pret de referinta	
36	7819201 Material marunt	%				Pret de referinta	
37	7815062 Material marunt (alcool,deterg.,creion marc.schoch)	%				Pret de referinta	
<b>Valoare directa</b>				<b>lei</b>			
<b>Recapitulatie</b>				<b>lei</b>			
<b>TOTAL</b>				<b>lei</b>			
				<b>euro</b>			

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: DEMOLARE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10700 Dulgher constructii	13.00			
2	10900 Faiantar	41.60			
3	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	59.76			
4	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
5	19931 Muncitor deservire constructii montaj	4.64			
6	319731 Muncitor incarcare-descarcare materiale	2.81			
7	49 Muncitor necalificat	5.76			
8	60100 Timplar	2.50			
Total ore manopera:		130.07			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: ARHITECTURA  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10711 Dulgher constructii	8.05			
2	10900 Faiantar	65.25			
3	21400 Lacatus constructii metalice	5.40			
4	26800 Montator ctii.metalice	33.45			
5	12621 Mozaicar	2.70			
6	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	34.80			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	8.88			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	5.60			
9	85102 Muncitor deservire gipscarton	3.77			
10	85101 Specialist mont. gipscarton	15.85			
11	22700 Sudor electric	1.80			
12	13431 Zidar	147.75			
13	13331 Zugrav vopsitor	225.00			
Total ore manopera:		558.31			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**OBIECTUL:** CORP CLADIRE      Faza: \_\_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** INSTALATII STINGERE  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11421 Geamgiu	0.18			
2	11721 Instalator incalzire	4.40			
3	11641 Instalator sanitar	47.85			
4	21821 Lacatus mecanic intretinere-reparatii	1.28			
5	22741 Sudor electric	1.28			
6	13321 Zugrav vopsitor	9.66			
Total ore manopera:		64.65			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro =      lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: INSTALATIE SEMNALIZARE SI AVETIZARE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	20000115 Inginer sisteme de securitate	29.90			
2	11541 Instalator electrician	474.77			
3	20000114 Tehnician pentru sisteme de detectie	14.36			
Total ore manopera:		519.03			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro =            lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	320556 Electrician	72.34			
2	11551 Instalator electrician	339.32			
Total ore manopera:		411.66			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 OBIECTUL: RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: RACORD APA  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera - (om/ore) -	Tariful mediu - lei/ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10731 Dulgher constructii	2.48			
2	20251 Electrician cabluri subterane	0.50			
3	12051 Instalator alimentare cu apa	88.20			
4	11761 Instalator incalzire	5.38			
5	11651 Instalator sanitar	3.70			
6	109921 Muncitor deservire	1.00			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	3.36			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	1.48			
9	19621 Sapator	46.75			
10	12279 Sudor pe sd	1.98			
11	13441 Zidar	33.45			
Total ore manopera:		188.28			
<b>Valoare directa</b>			lei		
<b>Recapitulatie</b>			lei		
<b>TOTAL</b>			lei		
			euro		

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**OBIECTUL:** CORP CLADIRE      Faza: \_\_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** DEMOLARE  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

### C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	0.36		
2	7680 Fierastrau mecanic (circular)	0.10		
3	6702 Macara de fereastră 0,15tf	1.34		
<b>Total ore utilaje:</b>		<b>1.80</b>		
<b>Valoare directa</b>			lei	
<b>Recapitulatie</b>			lei	
<b>TOTAL</b>			lei	
			euro	

1 euro =      lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: ARHITECTURA  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	2.25		
2	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	0.79		
3	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0.15		
4	3371 Malaxor de chituri 10l	0.12		
5	3817 Malaxor pentru mortar, actionat electric, 200 l	0.15		
6	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	1.13		
<b>Total ore utilaje:</b>		<b>4.58</b>		
<b>Valoare directa</b>			lei	
<b>Recapitulatie</b>			lei	
<b>TOTAL</b>			lei	
			euro	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII STINGERE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	2304 Grup electrogen mobil motor ardere interna 20-39 kva	0.83		
2	2506 Motocompresor mobil joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	0.02		
<b>Total ore utilaje:</b>		<b>0.85</b>		
<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>	
<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>	
<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>	
			<b>euro</b>	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**OBIECTUL:** CORP CLADIRE      Faza: \_\_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** INSTALATII ELECTRICE  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

### C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	8.00		
2	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	1.60		
3	7598 Pistol implintat bolturi	10.26		
<b>Total ore utilaje:</b>		<b>19.86</b>		
<b>Valoare directa</b>			lei	
<b>Recapitulatie</b>			lei	
<b>TOTAL</b>			lei	
			euro	

1 euro =      lei, curs la data de

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
 BALCESCU      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**OBIECTUL:** RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI      Faza: \_\_\_\_\_  
**STADIUL FIZIC:** RACORD APA  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

### C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

20.12.2020

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei / ora -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7914 Aparat de sudura sd	1.98		
2	3702 Betoniera cu cadere libera actionata electric 101-250 l	0.76		
3	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	1.86		
4	2304 Grup electrogen mobil motor ardere interna 20-39 kva	1.98		
5	3817 Malaxor pentru mortar, actionat electric, 200 l	0.76		
6	2000000 Masina de sudura PE cu toate accesoriile	69.00		
7	4020 Placa vibratoare cu motor ardere interna 10cp 1600kgf	1.63		
8	2000000 Tirfor 1,5 Tf	12.00		
9	2000001 Vibrator cu butelie	1.15		
<b>Total ore utilaje:</b>		<b>91.12</b>		
<b>Valoare directa</b>			<b>lei</b>	
<b>Recapitulatie</b>			<b>lei</b>	
<b>TOTAL</b>			<b>lei</b>	
			<b>euro</b>	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE  
 STADIUL FIZIC: DEMOLARE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

20.12.2020

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA01A25P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=25 km	3.51	25.00	0.50		
<b>Valoare directa</b>					lei	
<b>Recapitulatie</b>					lei	
<b>TOTAL</b>					euro	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 BALCESCU Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII STINGERE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

20.12.2020

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA01A20 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	1.00	20.00	0.40		
<b>Total fara spor</b>					lei	
<b>Sporuri deviz</b>					lei	
<b>Valoare directa</b>					lei	
<b>Recapitulatie</b>					lei	
<b>TOTAL</b>					euro	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU      Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 BALCESCU      Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 OBIECTUL: CORP CLADIRE      Faza: \_\_\_\_\_  
 STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE  
 Beneficiar: COMUNA NICOLAE BALCESCU  
 Proiectant: SC DKR PROIECT SRL  
 Executant: \_\_\_\_\_

### C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

20.12.2020

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	1.50	10.00	0.20		
<b>Total fara spor</b>					lei	
<b>Sporuri deviz</b>					lei	
<b>Valoare directa</b>					lei	
<b>Recapitulatie</b>					lei	
<b>TOTAL</b>					euro	

1 euro =      lei, curs la data de

Executant,

Director General,

**OBIECTIV:** REALIZARE MASURI ISU LA GRADINITA NICOLA BALCESCU  
**OBIECTUL:** RACORDURI-ASIGURARE UTILITATI  
**STADIUL FIZIC:** RACORD APA  
**Beneficiar:** COMUNA NICOLAE BALCESCU  
**Proiectant:** SC DKR PROIECT SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_

Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
 Faza: \_\_\_\_\_

### C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

20.12.2020

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km par-cursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) - lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
<b>Transport rutier</b>						
1	TRA01A10 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	36.00	10.00	0.20		
<b>Valoare directa</b>					lei	
<b>Recapitulatie</b>					lei	
<b>TOTAL</b>					lei	
					euro	

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,