

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea *Lucrărilor de reparație a încăperilor din incinta Casei Radio, str. Miorița 1, mun. Chișinău*

prin procedura de achiziție *Cererea Ofertelor de Preț*

Denumirea autorității contractante: *IP Compania „Teleradio-Moldova”*

1. IDNO: 1004600050558
2. Adresa: mun. Chișinău, str. Miorița 1
3. Numărul de telefon/fax: : 022406935, 022723352, 068558955
4. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: trm@trm.md, <http://trm.md/>
5. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
6. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): *Compania este radiodifuzor public național, care oferă produse audiovizuale și multimedia de diverse genuri pentru diferite categorii de public.*
7. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind executarea următoarelor lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
Lotul 1						
1.1	45400000-1	<i>Lucrări de reparație a studiourilor Casa Radio</i>	lucrare	1	Conform caietului de sarcini.	266728,60
Lotul 2						
2.1	45400000-1	<i>Lucrări de reparație a birourilor nr. 307-309 Casa Radio</i>	lucrare	1	Conform caietului de sarcini.	134061,44
Lotul 3						
3.1	45400000-1	<i>Lucrări de reparație a biroului nr. 505 Casa Radio</i>	lucrare	1	Conform caietului de sarcini.	120968,05
Valoarea estimativă totală						521758,09

Caiet de sarcini (lista cantităților de lucru)

Lotul 1. Lucrări de reparație a studiourilor Casa Radio

_____ **Lucrari de reparatie la studiouri**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WitCasea

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-5 Lucrari de reparatie studiouri

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Studiou 203 Capitolul 1.1.1. Pardoseli		
1	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	13,920
2	CG33A1	Pardoseli din mocheta din polipropilena PP-R, cu baza de cauciuc, grosime min. 5mm, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile din PVC (inclusiv elementele de imbinare), materialul se coordoneaza suplimentar cu beneficiarul	m2	13,920

1	2	3	4	5
		Capitolul 1.1.2. Tavan		
3	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	13,920
		Capitolul 1.1.3. Pereti		
4	RpCO51A	Demontare, slefuirea de lac si montarea repetata a lambriurilor la pereti, executate pe santier, din cherestea de rasinoase in lamele (cu utilizarea materialului demontat)	m2	7,150
5	CE17A	Strat suplimentar polimeric anticondens de culoare sura	m2	7,150
6	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	10,750
7	CF55B	Captusirea peretilor cu placi pvc 5 mm, cu executarea elementelor decorative din oracal (pretul trebuie sa includa serviciile de design si serviciile de taiere oracal) pe schelet de rasinoase existent, pe suprafete plane inclusiv glafurilor de usi si ferestre	m2	35,150
		Capitolul 1.2. Studiou 301		
		Capitolul 1.2.1. Pardoseli		
8	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	16,850
9	CG33A1	Pardoseli din mocheta din polipropilena PP-R, cu baza de cauciuc, grosime min. 5mm, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile din PVC (inclusiv elementele de imbinare), materialul se coordoneaza suplimentar cu beneficiarul	m2	15,460
		Capitolul 1.2.2. Tavan		
10	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	15,460
		Capitolul 1.2.3. Pereti		
11	CF54A	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, exclusiv glafurile usilor si ferestrelor	m2	4,100
12	RpCO51A	Demontare, slefuirea de lac si montarea repetata a lambriurilor la pereti, executate pe santier, din cherestea de rasinoase in lamele (cu utilizarea materialului demontat)	m2	11,980
13	CE17A	Strat suplimentar polimeric anticondens de culoare sura	m2	11,980
14	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	17,970
15	CF55B	Captusirea peretilor cu placi pvc 5 mm, cu executarea elementelor decorative din oracal (pretul trebuie sa includa serviciile de design si serviciile de taiere oracal) pe schelet de rasinoase existent, pe suprafete plane inclusiv glafurilor de usi si ferestre	m2	34,720
		Capitolul 1.3. Studiou Nr.5-1		
		Capitolul 1.3.1. Pardoseli		
16	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	20,930
17	CG33A	Pardoseli din mocheta din polipropilena PP-R, cu baza de cauciuc, grosime min. 5mm, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile curatate si ceruite	m2	20,930
		Capitolul 1.3.2. Tavan		
18	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	20,930
		Capitolul 1.3.3. Pereti		
19	RpCO51A	Demontare, slefuirea de lac si montarea repetata a lambriurilor la pereti, executate pe santier, din cherestea de rasinoase in lamele (cu utilizarea materialului demontat)	m2	21,830
20	CE17A	Strat suplimentar polimeric anticondens de culoare sura	m2	21,830
21	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	32,750
22	CF55B	Captusirea peretilor cu placi pvc 5 mm, cu executarea elementelor decorative din oracal (pretul trebuie sa includa serviciile de design si serviciile de taiere oracal) pe schelet de rasinoase existent, pe suprafete plane inclusiv glafurilor de usi si ferestre	m2	36,080

1	2	3	4	5
		Capitolul 1.4. Studiou Nr.5-2		
		Capitolul 1.4.1. Pardoseli		
23	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	21,160
24	CG33A	Pardoseli din mocheta din polipropilena PP-R, cu baza de cauciuc, grosime min. 5mm, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile curatate si ceruite	m2	21,160
		Capitolul 1.4.2. Tavan		
25	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	21,160
		Capitolul 1.4.3. Pereti		
26	RpCO51A	Demontare, slefuirea de lac si montarea repetata a lambriurilor la pereti, executate pe santier, din cherestea de rasinoase in lamele (cu utilizarea materialului demontat)	m2	17,140
27	CE17A	Strat suplimentar polimeric anticondens de culoare sura	m2	17,140
28	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	25,710
29	CF55B	Captusirea peretilor cu placi pvc 5 mm, cu executarea elementelor decorative din oracal (pretul trebuie sa includa serviciile de design si serviciile de taiere oracal) pe schelet de rasinoase existent, pe suprafete plane inclusiv glafurilor de usi si ferestre	m2	43,500
		Capitolul 1.5. Studiou Nr.5-Hol		
		Capitolul 1.5.1. Pardoseli		
30	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	9,840
31	CG33A1	Pardoseli din mocheta din polipropilena PP-R, cu baza de cauciuc, grosime min. 5mm, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile din PVC (inclusiv elementele de imbinare), materialul se coordoneaza suplimentar cu beneficiarul	m2	9,840
		Capitolul 1.5.2. Tavan		
32	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	9,840
		Capitolul 1.5.3. Pereti		
33	RpCJ35A	Desfaceri de vopseli interioare sau exterioare driscuite la pereti / inclusiv glafuri	m2	42,170
34	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	42,170
35	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	42,170
36	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in minius pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm	m2	-42,170
37	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	42,170
38	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	42,170
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	42,170
40	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea lavabila de tip "Matlatex" sau analog, cu rezistenta sporita la spalare, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	42,170
41	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,300
		Capitolul 2. Lucrari de montaj		
		Capitolul 2.1. Studiou 203		
42	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	2,000
43	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	8,000
44	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,120
45		Cablu cu fire de cupru BBΓHr(A)-LSLTx 3x1.5mm2	m	12,000

1	2	3	4	5
46	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,040
47	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,020
48	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,060
49		Priza 10A ingropata	buc	6,000
50	RpVC42A	Demontarea blocurilor de conditioner - interioare pentru racirea aerului aerului, (cu montarea ulterioara)	buc	1,000
51	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare existente	buc	1,000
		Capitolul 2.2. Studiou 301		
52	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	5,000
53	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	14,000
54	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,180
55		Cablu cu fire de cupru BBΓн(A)-LSLTx 3x1.5MM2	m	18,000
56	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,060
57	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,020
58	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,120
59		Priza 10A ingropata	buc	12,000
60	RpVC42A	Demontarea blocurilor de conditioner - interioare pentru racirea aerului aerului, (cu montarea ulterioara)	buc	1,000
61	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare existente	buc	1,000
		Capitolul 2.3. Studiou Nr.5-1		
62	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	6,000
63	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	6,000
64	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,180
65		Cablu cu fire de cupru BBΓн(A)-LSLTx 3x1.5MM2	m	18,000
66	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,060
67	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,020
68	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,040
69		Priza 10A ingropata	buc	4,000
		Capitolul 2.4. Studiou Nr.5-2		
70	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	4,000
71	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	4,000
72	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,180
73		Cablu cu fire de cupru BBΓн(A)-LSLTx 3x1.5MM2	m	18,000
74	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,060
75	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,020
76	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,040
77		Priza 10A ingropata	buc	4,000

1	2	3	4	5
		Capitolul 2.5. Studiou Nr.5-Hol		
78	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	1,000
79	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	1,000
80	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,060
81		Кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 3x1.5мм2	m	6,000
82	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,020
83	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intreruptorului	100 buc	0,010

Lotul 2 Lucrări de reparație a birourilor nr. 307-309 Casa Radio

Lucrari de reparatii curente in cadrul TRM, Birou 307-309 etajul 3, Casa Radio

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-7 Lucrari de reparatie a birou 307-309 et.3 Casa Radio

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
		Capitolul 1.1. Birou 307		
		Capitolul 1.1.1. Tavane		
1	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi de ipsos, la tavane suspendate	m2	17,060
2	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	17,060
		Capitolul 1.1.2. Pereti		
3	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, la pereti	m2	9,920
4	RpCJ35A	Defaceri de vopse la pereti sau tavane	m2	40,430
5	CD72A	Pereti despartitori din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla din profile CW75 si UW75, montate cu pausul de 400mm, cu placaj de PGC hidrofob intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	0,450
6	CL21A1	Executarea consolidarii la peretii din PGC cu profil UA 75	m	1,440
7	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	40,880
8	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	40,880
9	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in minius pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm	m2	-40,880
10	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	2,640
11		Corniere de protectie colt pentru finisari	m	13,000
12	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	40,880
13	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	40,880
14	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	40,880
15	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	40,880
16	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,500

1	2	3	4	5
		Capitolul 1.1.3. Pardoseli		
17	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC, inclusiv demontarea plintelor din lemn	m2	17,060
18	CG36B	Pardoseli din placi laminat cl.32 montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din pvc (16,60ml)	m2	17,060
		Capitolul 1.1.4. Timplarii		
19	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,456
20	CK03C	Usi din MDF interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m, inclusiv feronerie, lacatul si set captuseala glafuri, 1440x2100(h)mm	m2	3,456
		Capitolul 1.1.5. Incalzire		
21	RpIB12C	Demontari convectoare-radiator	buc	1,000
22	IB05C	Radiatoare bimetalice tip sectie 500 (140W) sau analog, corpul de radiator avind 10 elemente	buc	1,000
23		Kit montaj radiator 1"x3/4"	buc	1,000
24	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран для выпуска воздуха	buc	1,000
25	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	2,000
26	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Robinet sfera cu racord olandez 3/4"	buc	2,000
27	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc	2,000
28		Niplu filetat din metal 1"	buc	2,000
29	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	6,000
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	2,000
		Capitolul 1.2. Birou 308		
		Capitolul 1.2.1. Tavane		
31	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi de ipsos, la tavane suspendate	m2	13,460
32	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	13,460
		Capitolul 1.2.2. Pereti		
33	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, la pereti	m2	2,890
34	RpCJ35A	Desfaceri de vopse la pereti sau tavane	m2	42,090
35	CD72A	Pereti despartitori din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla din profile CW75 si UW75, montate cu pausul de 400mm, cu placaj de PGC hidrofob intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	0,450
36	CL21A1	Executarea consolidarii la peretii din PGC cu profil UA 75	m	1,440
37	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	42,540
38	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	42,540
39	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in minus pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm	m2	-42,540
40	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	0,880
41		Corniere de protectie colt pentru finisari	m	4,400
42	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	42,540

1	2	3	4	5
43	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	42,540
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	42,540
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	42,540
46	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,500
		Capitolul 1.2.3. Pardoseli		
47	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC, inclusiv demontarea plintelor din lemn	m2	13,460
48	CG36B	Pardoseli din placi laminat cl.32 montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din pvc (13,60ml)	m2	13,460
		Capitolul 1.2.4. Timplarii		
49	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,456
50	CK03C	Usi din MDF interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m, inclusiv feronerie, lacatul si set captuseala glafuri, 1440x2100(h)mm	m2	3,456
		Capitolul 1.2.5. Incalzire		
51	RpIB12C	Demontari convectoare-radiator	buc	1,000
52	IB05C	Radiatoare bimetalice tip sectie 500 (140W) sau analog, corpul de radiator avind 10 elemente	buc	1,000
53		Kit montaj radiator 1"x3/4"	buc	1,000
54	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран для выпуска воздуха	buc	1,000
55	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	2,000
56	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Robinet sfera cu racord olandez 3/4"	buc	2,000
57	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc	2,000
58		Niplu filetat din metal 1"	buc	2,000
59	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	6,000
60	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	2,000
		Capitolul 1.3. Birou 309		
		Capitolul 1.3.1. Tavane		
61	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi de ipsos, la tavane suspendate	m2	18,080
62	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	18,080
		Capitolul 1.3.2. Pereti		
63	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, la pereti	m2	2,770
64	RpCJ35A	Desfaceri de vopse la pereti sau tavane	m2	53,710
65	CD72A	Pereti despartitori din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla din profile CW75 si UW75, montate cu pausul de 400mm, cu placaj de PGC hidrofob intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	0,450
66	CL21A1	Executarea consolidarii la peretii din PGC cu profil UA 75	m	1,440
67	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	54,160
68	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	54,160
69	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori,	m2	-54,160

1	2	3	4	5
		preparare manuala a mortarului. Diferenta in minius pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm		
70	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	0,880
71		Corniere de protectie colt pentru finisari	m	11,200
72	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	54,160
73	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	54,160
74	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	54,160
75	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	54,160
76	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,500
		Capitolul 1.3.3. Pardoseli		
77	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC, inclusiv demontarea plintelor din lemn	m2	18,080
78	CG36B	Pardoseli din placi laminat cl.32 montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din pvc (16,90ml)	m2	18,080
		Capitolul 1.3.4. Timplarii		
79	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,456
80	CK03C	Usi din MDF interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m, inclusiv feronerie, lacatul si set captuseala glafuri, 1440x2100(h)mm	m2	3,456
		Capitolul 1.3.5. Incalzire		
81	RpIB12C	Demontari convectoare-radiator	buc	1,000
82	IB05C	Radiatoare bimetalice tip sectie 500 (140W) sau analog, corpul de radiator avind 10 elemente	buc	1,000
83		Kit montaj radiator 1"x3/4"	buc	1,000
84	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран для выпуска воздуха	buc	1,000
85	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	2,000
86	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Robinet sfera cu racord olandez 3/4"	buc	2,000
87	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc	2,000
88		Niplu filetat din metal 1"	buc	2,000
89	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	6,000
90	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	2,000
		Capitolul 1.4. Hol		
		Capitolul 1.4.1. Tavane		
91	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi de ipsos, la tavane suspendate	m2	7,130
92	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	7,130
		Capitolul 1.4.2. Pereti		
93	RpCJ35A	Desfaceri de vopse la pereti sau tavane	m2	24,070
94	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	25,420
95	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	25,420
96	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori,	m2	-25,420

1	2	3	4	5
		preparare manuala a mortarului. Diferenta in minius pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm		
97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	25,420
98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	25,420
99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	25,420
100	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	25,420
101	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	0,250
		Capitolul 1.4.3. Pardoseli		
102	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC, inclusiv demontarea plintelor din lemn	m2	7,130
103	CG36B	Pardoseli din placi laminat cl.32 montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele din pvc (16,90ml)	m2	7,130
		Capitolul 1.5. Diverse		
104	TrB01A2-2	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	2,700
105	TrI1AA02B3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in containere, categoria 3	t	2,700
106	TsI51A5	Transportarea deseuri cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	2,700
		Capitolul 2. Lucrari de electromontare		
107	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	10,000
108	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	16,000
109	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
110		Cablu cu fire de cupru BBΓHr(A)-LSLTx 3x1.5mm2	m	30,000
111	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,100
112	08-03-591-1	Intrerupator monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intrerupatorului	100 buc	0,060
113	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,100
114		Priza 10A ingropata	buc	10,000

Lotul 3 Lucrări de reparație a biroului nr. 505 Casa Radio

Lucrari de reparatii curente in cadrul TRM,

Birou 505 etajul 5, Casa Radio

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-4

Lucrari de reparatie a biroului 505 et.5 Casa Radio

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
		Capitolul 1.1. Birou		
		Capitolul 1.1.1. Tavane		
1	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	39,100
		Capitolul 1.1.2. Pereti		
2	RpCO56B	Demontari: perete din mobilier inzidit	m2	27,300
3	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, la pereti	m2	10,600

1	2	3	4	5
4	RpCJ35A	Desfaceri de vopse la pereti sau tavane	m2	51,400
5	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	51,400
6	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	51,400
7	CF51B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in minus pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finala 3mm	m2	-51,400
8	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	3,800
9	CF54B	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: canal de mascare tevi incalzire	m2	2,250
10		Corniere de protectie colt pentru finisari	m	43,400
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	57,450
12	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m2	57,450
13	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	57,450
14	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	57,450
15	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant	kg	1,500
		Capitolul 1.1.3. Pardoseli		
16	RpCK10C	Raschetarea parchetului de stejar sau fag, executata mecanizat, cu discuri abrazive	m2	39,100
17	CN32B	Vopsitorii lemniei cu solutii speciale (tratamente de suprafata) executate manual cu lignoleum, la lemnie geluita, in 2 straturi	m2	39,100
18	CN16B	Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu un strat de vopsea de ulei si un strat de lac de ulei pe timplarie de stejar	m2	39,100
		Capitolul 1.1.4. Timplarii		
19	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,120
20	RpCM33G	Demontarea elemente liniare (pervazuri)	m	12,500
21	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice b=450mm	m	12,500
22	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimei pina la 35 m, inclusiv feronerie si lacatul U 800x2000(h) - 2buc	m2	3,200
		Capitolul 1.1.5. Incalzire		
23	RpIB12C	Demontari convectoare-radiator	buc	8,000
24	RpIC19B	Demontarea tevi negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m	24,000
25	RpVB43B	Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie avind perimetrul de 2500 - 4500 mm	buc	16,000
26	IB05C	Radiatoare bimetalice tip sectie 300 (100W) sau analog, corpul de radiator avind 5 elemente	buc	8,000
27		Kit montaj radiator 1"x3/4"	buc	8,000
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран для выпуска воздуха	buc	8,000
29	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	16,000
30	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Robinet sfera cu racord olandez 3/4"	buc	16,000

1	2	3	4	5
31	IC11C	Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, neșlefuită, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 26x2,2	m	24,000
32	RpIC31A	Sudarea cu flacăra oxiacetilenică a tevelor de instalații, izolate cu diametrul până la 1"	buc	16,000
33		Niplu șlefuit din metal 1"	buc	16,000
34	RpIF12A	Grunduirea și vopsirea conductelor de instalații cu diametru exterior până la 60 mm, în 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	24,000
35	IC42A	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, având greutatea de până la 2 kg / bucăți	kg	15,000
		Capitolul 1.2. Anticamera		
		Capitolul 1.2.1. Tavane		
36	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grilă	m ²	18,530
		Capitolul 1.2.2. Pereti		
37	RpCO56C	Demontări: captusești din lemn, la pereti	m ²	23,810
38	RpCJ35A	Desfaceri de vopsele la pereti sau tavane	m ²	47,400
39	CN54A	Aplicarea manuală a grundului cu cuarț cu patrundere adâncă într-un strat, la pereti și tavane interioare	m ²	47,400
40	CF50B	Tencușeli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti și pereti despărțitori, preparare manuală a mortarului.	m ²	47,400
41	CF51B	Tencușeli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti și pereti despărțitori, preparare manuală a mortarului. Diferență în miniuș pentru fiecare 1,0 mm, se scade k=2, grosime finală 3mm	m ²	-47,400
42	CF61A	Driscuire continuă a suprafeței (tencușala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane	m ²	2,250
43		Corniere de protecție colț pentru finisări	m	14,320
44	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a peretilor și tavanelor	m ²	49,650
45	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe baza de ipsos grosime 2,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor și tavanelor / inclusiv glafuri k=2	m ²	49,650
46	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a peretilor și tavanelor	m ²	49,650
47	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m ²	49,650
48	CF17D	Diverse lucrări - adaos de colorant	kg	1,500
		Capitolul 1.2.3. Pardoseli		
49	RpCK10C	Rășchetarea parchetului de stejar sau fag, executată mecanizat, cu discuri abrazive	m ²	18,530
50	CN32B	Vopsitorii lemnăriei cu soluții speciale (tratamente de suprafață) executate manual cu lignoleum, la lemnărie geluită, în 2 straturi	m ²	18,530
51	CN16B	Vopsitorii cu lacuri și vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplărie din lemn, executate cu un strat de vopsea de ulei și un strat de lac de ulei pe timplărie de stejar	m ²	18,530
		Capitolul 1.2.4. Timplării		
52	RpCO56A	Demontări: timplărie din lemn (usi)	m ²	1,600
53	RpCM33G	Demontarea elemente liniare (pervazuri)	m	2,850
54	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice b=450mm	m	2,850
55	CK03A	Uși din lemn interioare într-un canat, inclusiv izolația hidrofugă și termică a tocului, montate pe ghermele existente la construcții cu înălțimi până la 35 m, inclusiv feronerie și lacatul U 800x2000(h) - 1buc	m ²	1,600
		Capitolul 1.2.5. Încalzire		
56	RpIB12C	Demontări convectoare-radiator	buc	1,000
57	RpIC19B	Demontarea tevelor negre, pentru instalații, montate la încălzire centrală prin sudură, la construcții de locuit și social culturale, la	m	6,000

1	2	3	4	5
		legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"		
58	RpVB43B	Demontarea ramelor cu jaluzele, montate pe zidarie avind perimetrul de 2500 - 4500 mm	buc	3,000
59	IB05C	Radiatoare bimetalice tip sectie 300 (100W) sau analog, corpul de radiator avind 15 elemente	buc	1,000
60		Kit montaj radiator 1"x3/4"	buc	1,000
61	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala / Кран для выпуска воздуха	buc	1,000
62	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	2,000
63	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de / Robinet sfera cu racord olandez 3/4"	buc	2,000
64	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 26x2,2	m	6,000
65	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc	2,000
66		Niplu filetat din metal 1"	buc	2,000
67	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	6,000
68	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	2,000
		Capitolul 1.3. Diverse		
69	TrB01A2-2	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	0,500
70	TrI1AA02B3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in containere, categoria 3	t	0,500
71	TsI51A5	Transportarea deseuri cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	0,500
		Capitolul 2. Lucrari de electromontare		
		Capitolul 2.1. Birou		
72	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	8,000
73	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	2,000
74	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,360
75		Cablu cu fire de cupru BBΓH(A)-LSLTx 3x1.5MM2	m	36,000
76	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,120
77	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intreruptorului	100 buc	0,102
78	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,040
79		Priza 10A ingropata	buc	4,000
		Capitolul 2.2. Anticamera		
80	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	4,000
81	RpEC16A	Demontat loc de priza si intrerupator ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	4,000
82	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,120
83		Cablu cu fire de cupru BBΓH(A)-LSLTx 3x1.5MM2	m	12,000
84	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	100 buc	0,040
85	08-03-591-1	Intreruptor monopolar, montarea aplicata 10A, 220V IP44, inclusiv costul intreruptorului	100 buc	0,040
86		Priza 10A ingropata	buc	4,000

8. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
1) Pentru mai multe loturi;
9. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *Nu se admite*
10. Termenii și condițiile de executare solicitate: *3 luni*
11. Termenul de valabilitate a contractului: *31.12.2021*
12. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): *Nu*
13. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Oferta	Formularul F3.1. - semnat electronic	Da
2	DUAE	Documentul unic de Achiziții European – semnat electronic	Da
3	Garanția pentru ofertă	Formularul F3.2 Scrisoare de garanție bancară confirmată prin aplicarea semnăturii electronice. Sau garanție pentru ofertă transferată la contul autorității contractante. - dovada semnată electronic.	Da
4	Grafic de executare a lucrărilor	Formularul F3.3 – semnat electronic	Da
6	Declarație de neîncadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 19 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Formularul F3.5 – semnat electronic	Da
7	Declarația privind conduita etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	Formularul F3.6 – semnat electronic	Da
8	Formularul informativ despre ofertant	Formularul F3.7 – semnat electronic.	Da
9	Declarație privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari	Formularul F3.8 – semnat electronic	Da
10	Declarație privind experiența similară	Formularul F3.9 – semnat electronic În conformitate cu art.21 din Legea 131 privind achizițiile publice din data de 03.07.2015. Lista lucrărilor similare executate în ultimii 5 ani, în care să se conțină cel puțin un contract de lucrări similare a cărui valoare să nu fie mai mică de 75% din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală cu sau mai mare decât valoarea viitorului contract.	Da
11	Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate	Formularul F3.10 – semnat electronic	Da
12	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Formularul F3.11 – semnat electronic	Da
13	Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului	Formularul F3.12 – semnat electronic	Da
14	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de către aceștia	Formularul F3.13 – semnat electronic	Da
15	Informație privind asocierea	Formularul F3.14 – semnat electronic	Da
16	Avizul Agenția pentru supraveghere tehnică	Formularul F3.15 – semnat electronic	Da
17	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit.	Certificat/ Decizie de înregistrare a întreprinderii/ extras Din Registrul de Stat al persoanelor juridice- Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Da

18	Ultimul Raport Financiar	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Da
19	Manualul calității	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Da
20	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii electronice.	Da

14. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz:-----

15. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): -----

16. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -----

17. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: *prețul cel mai scăzut pe lot*

18. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: *[ora exactă] Conform SIA „RSAP” MTender*

- pe: *[data] Conform SIA RSAP MTender*

19. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

20. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 de zile

21. Locul deschiderii ofertelor: SIA „RSAP”

Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA “RSAP”.

23. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba de stat

24. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: -----

25. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

26. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul):-----

27. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:-----

28. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 08.02.2021

29. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Da
sistemul de comenzi electronice	-
facturarea electronică	Da
plățile electronice	-

30. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): -----