

### Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: "13" decembrie 2020

Procedura de achiziție Nr.: 21031893

Anunț de participare Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1607095580866

Către: **IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe**

[numele deplin al autorității contractante]

**O.P.P. "Exterior" S.R.L.**

declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) **O.P.P., "Exterior" S.R.L.** se angajează să

[denumirea ofertantului]

furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri **Echipamente de urgență și siguranță antiincendiu cu instalarea lor în cămine**

[introduceți o descriere succintă a bunurilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie: **538732,27 lei** (cinci sute treizeci și opt mii șapte sute treizeci și doi, 27 bani).

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie: **646460,25 lei** (șase sute patruzeci și șase mii patru sute șazezece, 25 bani).

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, **O.P.P. „Exterior” S.R.L.**

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat:

Nume: Cupcic Iurie

În calitate de: Manager proiecte

Ofertantul: O.P.P. "Exterior" S.R.L.

Adresa: Chișinău, str.Mitropolit Varlaam 65









Data: "13" decembrie 2020







## OFERTA COMERCIALA

p/u instalarea sistemului Antincendiu

<b>Data:</b> 30.11.2020		
<b>Obiect</b>	<b>IP CEEF</b>	Логотип
<b>Adresa</b>	<b>Miron Costin 26/2 mun. Chisinau</b>	
<b>Persoana de contact</b>		

Echipament principal			MDL	MDL	
1	PPKP "Varta-1/832" (32 ShS)	Capacitatea de informare a dispozitivului poate fi de până la 152 de bucle și până la 139 de taste fără a lua în considerare ieșirile obligatorii LUMINĂ, SUNET, INCENDIU, EȘEC, SECURITATE.	3	10440,00	31320,00
2	EP 212-141 	Detector de fum cu 2 fire cu protecție ridicată împotriva interferențelor și a prafului. Indicație: „MOD STANDBY”, „FIRE”. Conexiune cu 2 fire (detector bazat pe contacte fără șuruburi). Îndeplinește cerințele certificatului EN 54 Tensiunea de alimentare: 9-30 V. Consum curent: 0,04 mA. Temperatura de operare: -45 până la + 55 ° C. Dimensiune: 93x46 mm.	815	147,90	120538,50
3	 DMTech Heat detector D9000T A1S 	Detector de incendiu de căldură. Funcționează la atingerea temperaturii maxime de funcționare (+ 65 ° C). - Tensiunea de alimentare: (9-30) V / DC. - Consum de energie în modul de funcționare: ≤ 130 μA. - Consum în stare "foc": 20 mA / 24V DC. - Lucrul t + 10 ° C ~ + 50 ° C. - Dimensiuni cu baza Ø 100mm h ≤ 52mm. - Greutate ≤ 100g. - Grad de protecție IP40. - În stare bună, senzorul clipește o dată la 16 secunde, când este murdar, o dată la 2 secunde. - Posibilitatea de a bloca scoaterea senzorului cu o cheie. Respectă noul standard EN 54-5.	35	138,33	4841,55
4	DM Tech Manual Point D9000 MCP 	Buton de apel manual. Proiectat pentru utilizare în interior în sistemele de detectare a incendiilor. Respectă noul standard EN 54-11.	52	167,04	8686,08
5	DM Tech Siren S9000 	Sirena interna. Alimentare 24 V DC. Bliț cu LED, cu bază inclusă cu încuietoare. Respectă noul standard EN 54-3.	6	170,52	1023,12
5	 SF 300	Sirenă piezo-stradă / stroboscop; capac larg din plastic, cu posibilitatea plasării unui logo; • Standard: EN54 - 3 Certificat nr. 13C003908-19 • Sirena stradală • Sunet la ieșire - 96dB • Alimentare - 20-30VDC • Alimentare - 20-30VDC • Cutie de plastic • IP54 pentru electronice • Curent - <17mA @ 24V • Culoarea rosie	3	678,60	2035,80
6	 T-6203 	Panoul de notificare vocală de urgență este proiectat pentru a înregistra un mesaj de alarmă, în vederea redării ulterioare manuale sau automate. Consum de energie: 30 wați. Nivelul semnalului de ieșire: 0,5W. Lungimea mesajului: până la 60 sec. Răspuns la frecvență: 200 Hz - 4 kHz. Alimentare: 220 (+ 10% - 15%) la difuzor, 50 Hz. Dimensiuni: 484 x 44 x 280 mm	3	7830,00	23490,00

7	 <b>Усилитель Т-240ТВ</b> 	<p>Amplificator mixer de 240 W cu USB / SD / TUNER și Bluetooth.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 zone de difuzare;</li> <li>• conectarea a 4 microfoane;</li> <li>• 2 intrări echilibrate;</li> <li>• 2 intrări audio; separarea frecvențelor înalte și joase.</li> <li>• indicatie LED;</li> <li>• ajustări separate ale nivelurilor de intrare, timbre;</li> <li>• ajustarea nivelului de ieșire general;</li> <li>• ventilator încorporat;</li> <li>• protecție împotriva supraîncărcărilor.</li> </ul> <p>Putere de ieșire: 240 wați. Consum de energie: 350 wați. Răspuns la frecvență: 80 Hz - 16 kHz. Raport semnal / zgomot: 105 dB. Alimentare: 220 (+ 10% -15%) la difuzor, 50Hz. Dimensiuni 484 x 260 x 44mm Greutate 5,1 kg</p>	3	6438,00	19314,00
8	<b>T-103E</b> 	<p>Difuzor de perete. Transformatorul 70V / 100V reduce pierderile de linie pe distanțe lungi și vă permite să conectați cu ușurință mai multe difuzoare în paralel.</p> <p>Putere la 100V: 1.5W, 3W Putere la 70V: 0.75W, 1.5W Presiunea sunetului: 89 - 94dB Transformator încorporat 100V Interval de frecvență: 80 - 16 KHz Dimensiuni: 120 x 120 x 60mm Material: ABS. culoare alba</p>	376	339,30	127576,80
9	 <b>LK-WMB-6409</b>	<p><b>Dulap prefabricat 9 unitati.</b> 600 * 450 * 510. Culoare neagră. Culoare neagră. Grosime oțel: profil de montare 2,0 mm, structură de susținere 1,5 mm, restul 1,2 mm. Dulapul de 9 ", montat pe perete de 19", cu o adâncime de 450mm, este cea mai ieftină soluție pentru plasarea compactă și instalarea unei cantități mici de echipamente de telecomunicații.</p> <p>Dulapurile de perete 9u au un cadru pliabil. Ușile din față, din sticlă temperată, sunt echipate cu încuietori cu șuruburi de înaltă calitate, ceea ce vă permite să economisiți deschideri simetrice care vă permit să instalați ventilatoare suplimentare.</p> <p>Panourile laterale detașabile au o încuietoare</p> <p>Se livrează sub formă asamblată</p>	3	1653,00	4959,00

1299

<b>TOTAL p/u echipamentul principal Sistemii Antiincendiu</b>	<b>343784,85</b>
---	------------------

Echipament p/u montare			MDL	MDL	
№	Denumirea	Descrierea	Can-tea	Pretul	Suma
10	dispozitive de fixare	materiale de fixare	54	104,40	5637,60
11	Conectori		11	69,60	765,60
12	HD - PB0201 РИП(3А)	Sursa alimentării de rezervă 12V / 3A. Protecție încorporată împotriva suprasolicitării, polarității inversă, supraîncărcării și descărcării complete a bateriei Funcția de alarmă. Tensiune de intrare 190-265V. Sub baterie 7A / h. Dimensiuni: 203 * 163 * 74 mm	3	574,20	1722,60
13	UL7 - 12 E	Baterie 12 V, 7Ah, Ultracell, Anglia	15	276,66	4149,90
14	Fire cable red, 2x0,8 single wire	Cablu de stingere a incendiilor, neinflamabil, cu un singur miez, 2 * 0,8 mm, secțiune a cablului S = 0,50 mm <sup>2</sup> , ecranat, ambalare standard 100 m, 100% cupru. Certificat în Republica Moldova - certificat 013-15 / 06.03.2015. Certificat european, fabricat în Italia conform Directivei 2002/95 / CE (RoHS), testat în laborator în condiții de incendiu până la 120 de minute. Certificat de calitate pentru fiecare lot.	7400	6,96	51504,00
15	Fire cable red, 2x1.5	Cablu de stingere a incendiilor, neinflamabil, torsadat, ecranat, secțiune de cablu 2 * 1,5mm <sup>2</sup> , ambalare standard 100 m, 100% cupru. Certificat în Republica Moldova - certificat 013-15 / 06.03.2015. Certificat european, fabricat în Italia conform Directivei 2002/95 / CE (RoHS), testat în laborator în condiții de incendiu până la 120 de minute. Certificat de calitate pentru fiecare lot.	2200	13,92	30624,00
16	40x40	Canal plastic 40 x 40mm.	150	15,66	2349,00
17	25x16	Canal plastic 25 x 16mm.	850	7,65	6502,50
18	20 x 10	Canal plastic 20 x 10mm.	2080	5,04	10483,20
19	VVGNG	Cablu sec. 3*1,5 mm	150	13,74	2061,00

<b>TOTAL p/u echipamentul de montare Sistemii</b>	<b>115799,40</b>
---	------------------


<b>TOTAL p/u tot echipamentul Sistemii</b>	<b>459584,25</b>
--	------------------

<b>Lucrari</b>		<b>MDL</b>
<b>Nº</b>	<b>Descriere</b>	<b>Suma</b>
20	Montare cablurilor, teava	54914,40
21	Montare echipamentului	102242,40
22	Punere in functiune	25369,20
23	Programare	4350,00
24	Transport 2,5 lei/ 1km	0,00

<b>SUMA totala p/u sistema Video</b>	<b>MDL</b>
	<b>646460,25</b>

Garantia echipamentului 24-luni

Cantitatile de cabluri si material marunt sunt estimative

<b>Manager</b>	<b>Cupcic Iurie</b>	
<b>Telefon</b>	<b>78770774</b>	