

SA „Energoservice”  
 (Denumirea operatorului economic)  
 adresa completă m. Chișinău str Calea Teșilor 10  
 tel, fax, e-mail 069134713; energoservice.md@mail.ru

Către JMSP ATM Râșcani **OFERTĂ**

denumirea beneficiarului și adresa completă

I. Examinând documentația de achiziție referitor la Reglarea și demararea sistemului de ventilare conform necesităților ATM  
 (denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

1. Servicii control a parametrilor microclimatului și  
 (denumire bunurilor, lucrărilor, serviciilor, cantitatea, preț pe unitate, valoarea fără TVA)
2. eficienței funcționării sistemelor de ventilare
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este :  
39890,19 (treizeci nouă mii opt sute nouăzeci, 19 lei, fără TVA  
 (suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de 7978,04 (șapte mii nouă sute șapte - lei,  
 (suma în litere și în cifre) zeci și opt, 046.

Total: 47868,23 (patruzeci și șapte mii opt sute șasezeci opt) lei,  
0,46

Data completării: 7.09.2022

David Dumitru, director

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.S.



**Reglare demarare a sistemelor  
de ventilare din cadrul  
subdiviziunelor IMSP AMT  
Riscani p/u anul 2022**  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7  
WinCmeta

## DEVIZ LOCAL №

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz **47.868,23 Lei**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Servicii reglare demarare a sistemelor de ventilare</b>				
1	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CCD	1 ret.ventil	2,00	866,694 866,694	1.733,388 1.733,388
2	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CCD	1 ret.ventil	3,00	866,694 866,694	2.600,082 2.600,082
3	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CCD	1 ret.ventil	1,00	866,694 866,694	866,694 866,694
4	03-02-020-01k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CCD, laborator	1 ret.ventil	2,00	866,694 866,694	1.733,388 1.733,388
5	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CCD sectia fizioterapie,	1 ret.ventil	2,00	866,694 866,694	1.733,388 1.733,388
6	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CCD	1 ret.ventil	1,00	866,694 866,694	866,694 866,694
7	03-02-020-01k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CMF-10	1 ret.ventil	3,00	866,694 866,694	2.600,082 2.600,082
8	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-10, laborator	1 ret.ventil	2,00	866,694 866,694	1.733,388 1.733,388
9	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CMF-10	1 ret.ventil	1,00	866,694 866,694	866,694 866,694
10	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-10 sectia imagistica	1 ret.ventil	1,00	866,694 866,694	866,694 866,694
11	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemului de ventilare din cadrul CMF-10	1 ret.vent	4,00	866,694 866,694	3.466,776 3.466,776

		centrala termica	til			
12	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 secta imagistica	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
13	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 laborator	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
14	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 sectia imagistica	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
15	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 sectia sterilizare	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
16	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 laborator	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
17	03-02-020-01k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia imagistica	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
18	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia imagistica	1 ret.ven til	1,00	866,694	866,694
					866,694	866,694
19	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia sterilizare	1 ret.ven til	3,00	866,694	2.600,082
					866,694	2.600,082
20	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia recuperare	1 ret.ven til	3,00	866,694	2.600,082
					866,694	2.600,082
		<i>Total</i>	Lei			30.334,29
		<i>Asigurari sociale</i>	24 %			7.280,23
		<i>Total</i>				37.614,52
		<i>Total</i>				37.614,52
		<i>Cheltueli de regie</i>	5%			1880,72
		<i>Total</i>				39495,24
		<i>Beneficiu de deviz</i>	1%			394,95
		<i>Total</i>				39890,19
		<i>TVA</i>	20 %			7978,04
		<b>Total Servicii reglare demarare a sistemelor de ventilare Inklusiv salariu</b>				<b>47868,23</b>
						<b>30.334,29</b>

		Total	Lei	47868,23
		<b>Total deviz: Inklusiv salariu</b>		<b>47868,23</b>
				<b>30.334,25</b>

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reglare demarare a sistemelor de  
ventilare din cadrul subdiviziunelor IMSP

Formular Nr.3

AMT Riscani p/u anul 2022

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Intocmit in prețuri curente

Valoarea de deviz: 47.868,23 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

**Manopera :**

1.	5	Specialist	h-om	357,00	84,97	30.334,29
Total manopera						30.334,25
Total materiale de construcții						0,00
Total utilaje de construcții						0,00

Total Lei 47868,23

Total deviz: 47.868,23

Intocmit

*[Signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

*[Signature]*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



## INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: SA Energoservice
2. Codul fiscal: 1003600024774
3. Adresa sediului central: m. Chișinău str. Calea Teșilor 10
4. Telefon: 069134713, 067253800
- Fax: 022 740272
- E-mail: energoseruicemd@mail.ru
5. Decizia de înregistrare nr MD0005329 din 21.07.1995  
(numărul, data, înregistrării)

6. Domeniile principale de activitate: Montarea, reglarea, reparația uti-  
lafului energetic incl. cazane, rețele gaze, electrice, vanele.  
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)

7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) AVIZ de expertiză privind securitatea industrială N 0594  
din 10.10.2017  
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate, durata de valabilitate).

8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: —  
(denumirea, adresa)

9. Structuri, întreprinderi afiliate: —  
(denumirea, adresa)

10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț 1748,61 mii lei la 31.12.2021  
(de indicat valoarea și data)

11. Numărul personalului scriptic 27 persoane, din care muncitori 16 persoane.  
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului 3 persoane, din care muncitori 1 persoane, inclusiv:

- (de indicat profesiile și categoriile de calificare)
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe 645.2 mii lei
14. Dotare tehnică: set instrumente, aparate, scule necesare la efectuarea lucrărilor  
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)

15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):

Anul 2019 4124.81 mii lei

Anul 2020 3028.20 mii lei

Anul 2021 3131,51 mii lei

16. Datoriile totale ale operatorului economic — mii lei,  
inclusiv: față de buget — mii lei

Data completării: 7.09.2022 director SA Energoservice

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.S. pal D. David



REPUBLICA



MOLDOVA

# CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA PE ACȚIUNI "ENERGOSERVICE"  
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal  
1003600024774

Data înregistrării

21.07.1995

Data eliberării

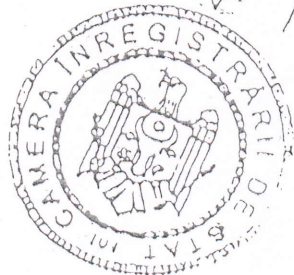
10.01.2005

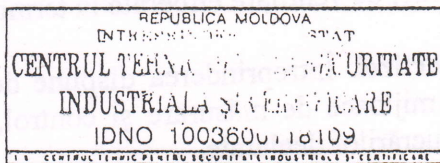
Svirepova Ludmila, registrator de stat

*Functie, numele, prenumele persoanei  
care a eliberat certificatul*



MD 0005329





*V. Sargarov*

APROB  
Director  
Vadim ȘARGAROVȘCHI  
10 10 2017

AVIZUL  
expertizei privind securitatea industrială nr. 0584 din 10 10 2017

„Referitor la nivelul de pregătire organizatorică și tehnică a SA „Energoservice” pentru a desfășura activitatea de montare, reglare și controlul instrumental al eficacității sistemelor de ventilare la obiectele cu pericol de deflagrație și inflamabilitate”

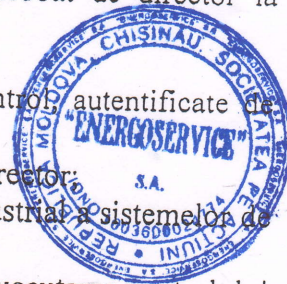
1. **Partea introductivă.** Subsemnatul, V. Țislinschi, expert atestat (proces - verbal nr.16/11 din 16.11.2016) al Centrului Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare (Autorizația Tehnică Seria SI-2012 nr. 0769 din 04.09.2012), în baza cererii, nr.1088 din 27.07.2016 și a contractului nr.25-0875 din 27.07.2016, am efectuat expertiza securității industriale a activităților declarate (Raport de expertiză nr.0587 din 11.05.2017).

2. **Date despre solicitant:** SA „Energoservice”, IDNO 1003600024774, sediul în mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10.

3. **Scopul expertizei.** Expertiza s-a efectuat în scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru executarea lucrărilor de montare, reglare și controlul instrumental al eficacității sistemelor de ventilare la obiectele cu pericol de deflagrație și inflamabilitate.

4. **Date privind documentația tehnică și juridică examinată.** În procesul expertizei a fost examinată documentația:

- proces-verbal de recepție finală nr.253 din 11.09.2008;
- regulament privind organizarea și exercitarea controlului în producție, aprobat de director la 22.02.2017;
- regulamentul tehnologic, aprobat de director la 21.10.2016;
- listele utilajelor, aparatelor, echipamentelor, mijloacelor de măsurare și control, autentificate de director și prezența lor la întreprindere;
- lista documentelor normativ-tehnice folosite la întreprindere, autentificată de director;
- metodologia de efectuarea lucrărilor de montare, reglarea, și controlului industrial a sistemelor de ventilare aprobată de director la 13.07.2016;
- instrucțiuni de serviciu pentru persoana responsabilă privind organizarea și executarea controlului în producție, aprobate de director la 03.06.2016;
- instrucțiuni de serviciu pentru inginer, aprobate de director la 13.07.2016;
- instrucțiuni de producere pentru personalul tehnic, aprobate de director la 02.03.2017;
- ordin nr.04 din 13.02.2017 de numire a persoanelor responsabile pentru controlul în producție, de numire a persoanelor responsabile pentru efectuarea lucrărilor de montare, reglare și controlul nedestructiv, de instituire a comisiei permanente de verificare a cunoștințelor personalului admis pentru efectuarea lucrărilor la obiectul industrial periculos;
- ordin nr.10e din 07.06.2016 de numire a persoanei responsabile de îndeplinirea lucrărilor la obiectele cu pericol de deflagrație și inflamabilitate;



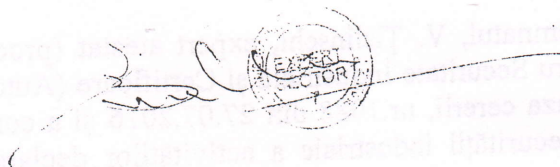
- lista persoanelor atestate, autentificată de director la 10.08.2016;
- permise de exercitare pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale nr.6663-16, nr.6664-16 din 01.07.2016, eliberate de Î.S. „CTSIC”;
- certificat de atestare tehnico-profesională seria 2015-DLS nr.1190 din 02.12.2015;
- legitimație de sudor nr.650c-08 din 26.05.2016;
- procesele-verbale nr.359 din 25.07.2014 și nr.81 din 30.12.2014 al ședinței comisiei pentru atestarea muncitorilor către deservirea tehnica;
- lista proceselor verbale de instruire și control personalului muncitoresc, autentificată de director;
- lista întreprinderilor la care au fost îndeplinite lucrări, autentificată de director;
- modele documentelor: registrul, pașaportul sistemii de ventilare eliberate la terminarea lucrărilor.

**5. Destinația și caracteristica obiectului expertizei.** Întreprinderea dispune de acte, documente normative, reglementări tehnice, instrucțiuni, spații, mijloace de măsurare și control, cadre ingineresti bine instruite, precum și personal atestat în domeniul lucrărilor declarate.

**6. Rezultatele expertizei.** În baza expertizei documentației tehnice, juridice și actelor prezentate, s-a constatat, că nivelul de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii SA „Energoservice” pentru a desfășura activitatea de montare, reglare și controlul instrumental al eficacității sistemelor de ventilare la obiectele cu pericol de deflagrație și inflamabilitate, corespunde normelor și cerințelor securității industriale în vigoare.

Solicitantul este responsabil de actualizarea și reînnoirea în termen a documentației, care a stat la baza eliberării avizului, pe toată durata de acțiune a acestuia.

Expert



V. ȚISLINSCHI

### LISTA documentelor normative aplicate în procesul de expertiză

1. Legea nr.116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase;
2. NRS 01-03:2013 „Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale”;
3. NRS 35-05-43:2002 „Reguli generale de securitate antideflagrantă pentru producțiile cu pericol de deflagrație din industria chimică și petrochimică și de prelucrare a petrolului”;
4. RG 35-05-66:2004 “Reguli privind securitatea industrială la exploatarea stațiilor de alimentare a automobilelor cu carburanți lichizi pentru motoare”;
5. RG 35-05-44:2005 „Reguli de securitate antideflagrantă pentru obiectele industriale periculoase de depozitare și prelucrare a cerealelor”.



În baza prevederilor art. 8 Legea nr. 116 din 18.05.2012 „Privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”, pentru desfășurarea activităților în domeniul securității industriale, agenți economici sunt obligați să notifice IPSSTOIP cu prezentarea avizului pozitiv de expertiză autorității abilitate cu dreptul de a acorda licențe.



REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DLS

Numărul 0408

Eliberat domnului (doamnei): Fedorenco Serghei

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

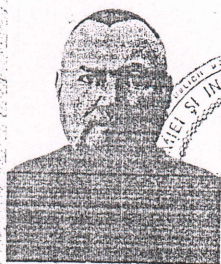
1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
2. Instalații și rețele de încălzire.
3. Instalații de ventilație și climatizare.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului;
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării: 2 decembrie 2020

Valabil pînă la 2 decembrie 2025



Mihail LUPASCU

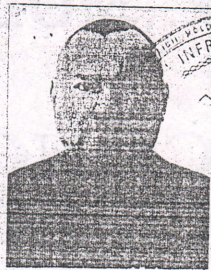
Secretar de Stat



REPUBLICA MOLDOVA  
Ministerul Economiei  
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DLS Nr. 0408



Numele Fedorenco  
prenumele Serghei

Atestat în calitate de Diriginte cu  
execuțarea lucrărilor specializate și  
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la 2 decembrie 2020

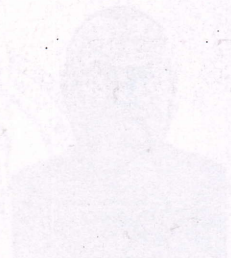
Valabilă până la 2 decembrie 2025

Mihail LUPĂȘCU  
Secretar de Stat

Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
2. Instalații și rețele de încălzire.
3. Instalații de ventilație și climatizare.

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.



**Obiect Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul subdiviziunelor IMSP AMT Riscani p/u anul 2022**

Investitor

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Servicii reglare demarare a sistemelor de ventilare</b>				
1	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CCD	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
2	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CCD	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
3	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CCD	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
4	03-02-020-01k= 0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CCD, laborator	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
5	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CCD sectia fizioterapie,	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
6	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CCD	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
7	03-02-020-01k= 0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia sterilizare din cadrul CMF-10	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
8	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-10, laborator	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
9	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare in sectia imagistica din cadrul CMF-10	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
10	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-10 sectia imagistica	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
11	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemului de ventilare din cadrul CMF-10 centrala termica	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
12	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 secta imagistica	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
13	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 laborator	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
14	03-02-020-01	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din	1 ret.ventil			866,694

1	2	3	4	5	6	7
	k=0,6	cadrul CMF-11 sectia imagistica				866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,69
15	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-11 sectia sterilizare	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694
16	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 laborator	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694
17	03-02-020-01k= 0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia imagistica	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694
18	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia imagistica	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694
19	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia sterilizare	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694
20	03-02-020-01 k=0,6	Reglare demarare a sistemelor de ventilare din cadrul CMF-12 sectia recuperare	1 ret.ventil			866,694
	5	Specialist	h-om	17,0000	84,97	866,694

**APROBAT:**

**Intocmit**

**Investitor**

L.S.



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.