



MINISTERUL EDUCAȚIEI  
UNIVERSITATEA "VALAHIA" DIN TÂRGOVIȘTE  
B-dul Regele Carol I, Nr. 2, 130024, Târgoviște, România  
Tel: +40-245-206101, Fax: +40-245-217692  
[achizitii@valahia.ro](mailto:achizitii@valahia.ro), [www.valahia.ro](http://www.valahia.ro)

Nr. 170/12.05.2022

## Anunt de intentie

Universitatea Valahia din Targoviste intentioneaza sa achizitioneze "Lucrari de conformare pentru autorizare securitate la incendiu Facultatea de Stiinte si Inginerie (pavilion AX) si Aula AX " situate in localitatea Alexandria, judetul Teleorman.

### A. DETALII ACHIZITII

1. Valoarea estimată = 334.521,01 lei fără TVA
2. Modalitatea de atribuire a contractului de achiziție publică = *achizitie directă*;
3. Criteriul de atribuire = *cel mai bun raport calitate-pret*;
  - *pretul ofertei (lei fara TVA) = 70%*
  - *termen de executie (zile calendaristice) = 20%*
  - *garantia acordata lucrarii (in luni) = 10%*
4. Durata contractului – lucrările vor fi finalizate cel mai tarziu pana la data de 31.07.2022;

### B. CONDIȚII GENERALE:

Potentialii ofertanti sunt rugati sa comunice oferta pret pentru executia lucrarilor, pana la data de 24.05.2022 ora 15:00. Ofertele vor fi insotite de adresa de inaintare in care se va mentiona in mod obligatoriu pretul ofertei fara TVA, durata de executie a lucrarilor exprimata in zile calendaristice si perioada de garantie acordata lucrarilor exprimata in luni.

Se recomanda vizitarea amplasamentului de catre potentialii ofertanti in scopul de a evalua pe proprie raspundere, cheltuiala si risc, elementele necesare pentru pregatirea ofertei.

Prețul va fi exprimat ferm în lei, fără TVA.

Limba de redactare a ofertei: română.

Perioada de valabilitate a ofertelor: 60 zile de la data depunerii ofertei.

Plata prețului contractului se va face în lei, în maxim 30 zile de la data semnării procesului verbal de recepție și emiterii facturii fiscale.

Ofertele vor fi depuse la Biroul Achizitii și Aprovizionare, Campus Universitar, Aleea Sinaia, nr. 13, corp B3-Rectorat, etaj 2, sau se transmit prin e-mail la adresa [achizitii@valahia.ro](mailto:achizitii@valahia.ro).

Așteptam cu interes oferta dumneavoastră.

Sef Birou Achizitii si Aprovizionare  
Ec. Goglea Ionel



ARACIS 2016  
CALIFICATIV  
**Grad de încredere  
ridicat**

# UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE

## Biroul Investiții

**OBIECTIV:** Spații de învățământ- Facultatea de Științe și Inginerie  
Alexandria + Aula AX

**OBIECTIVUL:** Lucrări de conformare pentru securitate la incendiu  
**STADIUL FIZIC:** Arhitectură

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr.	Capitol de lucrări	U.M.	Cantitatea
1	Schimbarea broastei de alt tip decat cel initial	buc	12
2	Montare sistem autoinchidere usi existente	buc	26
3	Usa metalica, etansa la aer si stropi, cu sau fara fereastra de control, cu inchidere prin balamale si manere speciale, inclusiv garniturile de cauciuc...pentru tratarea aerului (umidificare, amestec, filtru, baterii, ventilator, etc.)	buc	2
4	Montare usa rezistenta la foc EI15 dim. 90x210 cm	buc	2
5	Montare usa rezistenta la foc EI30 dim. 90x210 cm	buc	1
6	Montare usa rezistenta la foc EI90 dim. 90x210 cm	buc	1
7	Umplerea golurilor tehnologice si de mont. Prefabr. Inklusiv finisarea cu mortar M100-T h<35m	mp	1,5
8	Reparatii la tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate la pereti sau stalpi pe...zidarie de caramida sau blocuri mici de beton, cu mortar de var-ciment marca 100-T, pentru grund si stratul vizibil	mp	1,5
9	Zugraveli lavabile, vopsea-acetat de polivinil-vinacet, la int./ext., 2 str., pe tencuieli existente	mp	1,5
10	Reparatii la tencuieli interioare, in fasii de 10-20cm latime, la imbinarea dintre panourile mari de beton, driscuite, executate cu mortar de ciment-var, marca 100-T, avand grosimea de 1...cm, aplicate in 3 straturi	m	93,6

întocmit

Căruntu Gheorghe Stelian



# UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE

## Biroul Investiții

**OBIECTIV:** Spații de învățământ- Facultatea de Științe și Inginerie  
Alexandria + Aula AX

**OBIECTIVUL:** Lucrări de conformare pentru securitate la incendiu  
**STADIUL FIZIC:** Instalații sanitare

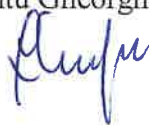
### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr.	Capitol de lucrări	U.M.	Cantitatea
<b>Universitatea Valahia</b>			
1	Teava otel sudata long. Pt. inst zn+fil+mufa montare constr. Ind + loc.+ soc. C. in coloane hidranti...d=4 toli	m	5
2	Teava otel sudata long. Pt. inst zn+fil+mufa montare constr. Ind + loc.+ soc. C. in coloane hidranti...d=2 toli	m	130
3	Hidrant interior dn=2 toli, simbol 535. montat...pe perete, echipat complet cu rama si geam	buc	8
4	Bratară pt. fixarea cond. Otel+PVC de alim. Cu apa/gaze montarea prin incastrare, cond. Avand d=2 toli	buc	65
5	Strapungeri cu sectiunea pana la 800 cmp pt. penetratii cabl. Cond. In zicarie bet. Arm. Gros. Pana la 22 cm	buc	5
6	Strapungeri cu sectiunea pana la 800 cmp pt. penetratii cabl. Cond. In zicarie bet. Arm. Gros. Pana la 22 cm	buc	5
7	Efectuarea probelor de etanseitate la presiune si spalare cond. De la inst. Cu tevi ol, pvc, tip g/m	m	130
<b>Camera Tehnica</b>			
1	Teava otel sudata long. Pt. inst zn+fil+mufa montare constr. Ind + loc.+ soc. C. in coloane hidranti...d=1 tol	m	5
2	Teava otel sudata long. Pt. inst zn+fil+mufa montare constr. Ind + loc.+ soc. C. in coloane hidranti...d=2 1/2 toli	m	20
3	Confecții metalice- rezervor apa incendiu	buc	1
4	Grup pompare, pompe (2A+1R=1Pilot), Q=15,12 mc/h, h=35 m CA, pompa pilot q=3mc/h, h=37 m CA	buc	1

5	Clapeta de sens cu ventil, drept, cu mufe pt. inst. Avand d=4 toli	buc	1
6	Clapeta de sens cu ventil, drept, cu mufe pt. inst. Avand d=2 1/2 toli	buc	3
7	Clapeta de sens cu ventil, drept, cu mufe pt. inst. Avand d=2 toli	buc	1
8	Clapeta de sens cu ventil, drept, cu mufe pt. inst. Avand d=1 1/4 toli	buc	1
9	Robinet...trecere cu ventil si mufe pt. tevi otel cu d=2 toli	buc	1
10	Robinet...trecere cu ventil si mufe pt. tevi otel cu d=1 1/4 toli simbol 83-1 1/4	buc	1
11	Robinet...trecere cu ventil si mufe pt. tevi otel cu d=4 toli simbol 83-4	buc	1
12	Robinet...trecere cu ventil si mufe pt. tevi otel cu d=2 1/2 toli simbol 83-2 1/2	buc	2
13	Robinet de golire DN 32 mm	buc	1
14	Racord fix pentru stins incendiu cu DN=4", tip a	buc	1
15	Racord antivibrant D=65 mm	buc	2
16	Sorb simplu cu flansa pt. cond. De aspiratie cu...D=100mm	buc	1
17	Sorb simplu cu flansa pt. cond. De aspiratie cu...D=65mm	buc	2
18	Efectuarea probelor de etanseitate la presiune si spalare cond. De la inst. Cu tevi ol, pvc, tip g/m	m	25

întocmit

Căruntu Gheorghe Stelian



**UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE****Biroul Investiții****OBIECTIV: Spații de învățământ- Facultatea de Științe și Inginerie  
Alexandria + Aula AX****OBIECTIVUL: Lucrări de conformare pentru securitate la incendiu  
STADIUL FIZIC: Instalație de detectare, semnalizare și avertizare la  
incendiu****ANTEMĂSURĂTOARE**

<b>Nr.</b>	<b>Capitol de lucrări</b>	<b>U.M.</b>	<b>Cantitatea</b>
<b>1</b>	Centrala detectare/avertizare la incendiu analog-dresabila, maxim 4 bucle (include centrale master/slave), ...montate pe zid beton/caramida	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	Software si interfata programare	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	Apelator telefonic	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	Montaj dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale analog adresabile...in interior	<b>buc</b>	<b>11</b>
<b>5</b>	Montaj dispozitive de avertizare sonora si/sau vizuala, pentru centrale analog adresabile...in interior	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>6</b>	Montaj detectoare adresabile de fum, temperatura, combinate (fum+temperatura)...pe tavan beton	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>7</b>	Montaj detectoare adresabile de fum, temperatura, combinate (fum+temperatura)...pe tavan beton	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>8</b>	Indicator semnalizare sau baliza, demontare	<b>buc</b>	<b>37</b>
<b>9</b>	Montaj detectoare adresabile de fum, temperatura, combinate (fum+temperatura)...pe tavan beton	<b>buc</b>	<b>85</b>
<b>10</b>	Montaj butoane de incendiu adresabile...in interior pe zid de beton/caramida, suport metal (panouri sandwich)	<b>buc</b>	<b>13</b>
<b>11</b>	Conductor pentru curenti slabi...introdus in tuburi de protectie JY(ST) Y2x2x0,8	<b>m</b>	<b>30</b>
<b>12</b>	Conductor pentru curenti slabi...introdus in tuburi de protectie JY(ST) Y1x2x0,8	<b>m</b>	<b>550</b>
<b>13</b>	Conductor pentru curenti slabi...introdus in tuburi de protectie CYYF 3x2,5	<b>m</b>	<b>30</b>
<b>14</b>	Centrala detectare/avertizare la incendiu analog-dresabila, maxim 4 bucle (include centrale master/slave), ...programare/verificare/probe centrala +o bucla	<b>buc</b>	<b>1</b>

<b>15</b>	Etansarea suplimentara de contur, la strapungeri rosturi...chituri sau masticuri polimerice	<b>m</b>	<b>30</b>
<b>16</b>	Sistem de canaleti sau plinte din...material plastic, montat aparent pe dibluri din pvc, cu latimea pana la 30 mm	<b>buc</b>	<b>610</b>
<b>17</b>	Programare/verificare/probe centrala +o bucla, punere in functiune	<b>buc</b>	<b>1</b>
<b>18</b>	Strapungeri cu sectiunea pana la 800cmp pt. penetratii cablu cond. In zidarie bet. Arm. Gros. Pana la 22 cm	<b>buc</b>	<b>30</b>

întocmit

Căruntu Gheorghe Stelian



# UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE

## Biroul Investiții

**OBIECTIV:** Spații de învățământ- Facultatea de Științe și Inginerie  
Alexandria + Aula AX

**OBIECTIVUL:** Lucrări de conformare pentru securitate la incendiu  
**STADIUL FIZIC:** Instalație iluminat de siguranță

### ANTEMĂSURĂTOARE

Nr.	Capitol de lucrări	U.M.	Cantitatea
1	Lampa cu LED, iluminat siguranta/acces pompieri	buc	13
2	Lmpi monobloc pt. iluminat de sigurata la intreruperea curentului de retea, complet, cu accesorii	buc	9
3	Lampi cu vapori de mercur sau sodiu...de inalta presiune	buc	51
4	Lampi cu vapori de mercur sau sodiu...de inalta presiune	buc	3
5	Lampa pentru acces interventie	buc	7
6	Conductor pentru curenti slabi...introdus in tuburi de protectie	m	280
7	Sistem de canaleti sau plinte...din material plastic, ontat aparent pe dibluri din pvc, cu latimea pana la 30 mm	buc	280

întocmit

Căruntu Gheorghe Stelian



**UNIVERSITATEA „VALAHIA” DIN TÂRGOVIȘTE**  
**Biroul Investiții**

**OBIECTIV:** Spații de învățământ- Facultatea de Științe și Inginerie  
Alexandria + Aula AX

**OBIECTIVUL:** Lucrări de conformare pentru securitate la incendiu  
**STADIUL FIZIC:** Instalație de evacuare fum și gaze fierbinți

**ANTEMĂSURĂTOARE**

Nr.	Capitol de lucrări	U.M.	Cantitatea
<b>EFGF AULA AX - SALA DE FESTIVITĂȚI</b>			
1	Montare fereastra desfumare, suprafata iberă desfumare 1.2 mp	buc	3
2	Modificare tamplarie existenta pentru montare ferestrei desfumare	ans	3
3	Buton actionare deschidere ferestre si usi desfumare	buc	2
4	Motor acctionare usa pentru aport aer	buc	4
5	Cablu pentru energie electrica, montat cu scoabe	m	165
6	Module extensie intrari/iesiri pentru sisteme conventionale/radio...montaj in cabinet	buc	5
7	Sistem de canaleti sau plinte...din material plastic, ontat aparent pe dibluri din pvc, cu latimea pana la 30 mm	buc	165
8	Grup electrogen echiat cu AAR+conectare la grup pompare si EFGF-40kVA	buc	1

întocmit

Căruntu Gheorghe Stelian

