



Aprobat ,
RECTOR

CAIET DE SARCINI

1. CONSIDERATII GENERALE

1.1. DENUMIREA CONTRACTULUI: Reabilitare sala de curs demisol corp I

1.2. BENEFICIAR: UNIVERSITATEA PETROL GAZE DIN PLOIESTI, B-dul. Bucuresti, nr.39 Ploiesti

1.3. COD CPV: . COD CPV: 45453100-8, lucrări de renovare

1.4. FINANTAREA: buget MEN

1.5. VALOARE ESTIMATA - 21008 lei fara TVA

1.6. CRITERIUL DE ATRIBUIRE - pretul cel mai scazut

1.7. CONDIȚII CONTRACT/COMANDA :

- Durata garantiei de buna executie 24 luni. Garantia de buna executie 5 % . Se poate constitui prin toate modalitatile prevazute de art. 40 din HG 395/2016. Garantia de buna executie va fi retinuta/restituita in conditiile prevazute la art. 41 si 42 din HG 395/2016. Cont UPG pentru garantia de buna executie RO28TREZ5215005XXX000088 deschis la Trezoreria Ploiesti.

-Decontarea lucrarilor se va face pe cantitati real executate.

-Plata lucrarilor in 30 de zile de la receptia obiectivului si primirea facturii, in cont de TREZORERIE.

-Penalitati: 0,01% din valoarea contractului /comenzii/ facturii pentru fiecare zi de întârziere pana îndeplinirea efectivă a obligațiilor, atat pentru executant cat si pentru beneficiar.

-Nu se acceptă actualizarea prețului

Obiectivul se va preda beneficiarului in perfecta stare de curatenie

1.8 CONDITII PARTICIPARE

Se solicita ofertantului următoarele documente:

- Declaratie privind neincadrarea in prevederile art.164,165,167 din Legea 98/2016;

- Certificat constatator emis de Oficiul RegistruluiComertului din care sa rezulte obiectul de activitate al respectivului operator economic; obiectul contractului trebuie sa aiba correspondent în codul CAEN din certificatul constatator emis de ONRC, informatiile cuprinse în certificatul constatator trebuie sa fie reale si actuale la data limita de depunere a ofertelor-copie.

- O lista a lucrărilor realizate in cursul ultimilor 5 ani insotita de copii dupa contracte /procese verbal de receptie pentru cel mult doua lucrari similare.

- Declaratie privind respectarea legislatiei de securitate si sanatate in munca

- Valabilitatea ofertei - 60 de zile de la data limită stabilită pentru depunerea ofertelor.

Prezentul caiet de sarcini pentru executia lucrarilor prevede conditiile tehnice ale lucrarii si principalele obligatii pe care le are constructorul privind verificarea materialelor folosite, cu respectarea normelor de tehnica securitatii muncii, pentru realizarea unor lucrari de buna calitate

2. NECESITATE ȘI OPORTUNITATE

Situatia existenta a salii de curs din corpul I demisol din Universitate necesita renovari. Lucrarile se executa in vederea bunei desfasurari a activitatii studentilor si cadrelor didactice.

3. EXECUTIA LUCRARILOR

Se vor curata peretii si se vor pregati pentru punerea in opera a noilor finisaje. Se va executa reparatia peretilor si tavanului si se vor zugravi. Se va inlocui conducta de evacuare a apelor pluviale, conducta de agent termic (tur -retur) si de apa care traverseaza sala si se vor masca cu rigips . Se vor inlocui radiatoarele .

Suprafata zugrăvita (culoare alb) trebuie să aibă ton si culoare uniformă, sa nu aibă pete, scurgeri, stropi, cojiri, fire de par. Nu se admit corectari sau retusuri locale care distoneaza cu tonul general chiar la distante mai mici de 1 m. Zugravelile trebuie sa fie uniforme, fara a lasa sa se vada prin ele stratul suport. Zugravelile trebuie sa fie aderente, iar la frecarea usoara cu palma nu trebuie sa se ia pe palma.

Pentru execuția lucrărilor se vor utiliza numai materiale și echipamente tehnice certificate din punct de vedere al securității muncii.

Executantul raspunde si se obligă să asigure angajaților săi si să respecte normele generale de aparare impotriva incendiilor, reglementările în vigoare legate de securitatea și sănătatea în muncă, respectiv: instruirea personalului, dotarea cu echipamente de protecție, precum și orice alte norme de protecție prevăzute în legislația aplicabilă, și totodată să respecte toate reglementările interne ale achizitorului privind aceste aspecte.

4.DESCRIEREA LUCRARILOR

Descrierea principalelor lucrari pentru realizarea cerintelor din punct de vedere al finisajelor cerute:

- se vor curata pereti, se vor repara si zugravi ;
- Se va inlocui conducta de evacuare apa pluviale (din fonta) cu conducta din PVC
- se vor inlocui conductele de apa si agent termic tur - retur

4.1.1 Lista cu cantitati de lucrari

Nr. crt	Simbol	Capitol lucrari	UM	CANTITATE
1	CQ63A01+ / CD24A1	Masca din gips carton la sistem scurgere	mp	51
2	CF08A#	Glet aplicat manual pe tencuieli interioare driscuite sau pe suprafetele elementelor de beton, exclusiv schela de var, la pereti, stalpi si tavane, cu pasta de var si adaos de 100 kg ipsos/ 1 mc var pasta	mp	20
3	RPCR24A1	Vopsitorie cu vopsea pe bază de acetat de polivinil pe tencuieli existente, pentru interior(doua straturi)	mp	115.50
	6104353	Vopsea lavabila - alb	kg	75,075
4	CN04A1	Amorsa- Vopsitorii la interior executate manual pe tencuieli	mp	115.50
5	RPIC39B1/ #RPSA01A1	Demontare tevi ol pentru Instalatie apa- ACM incalzire D=1/2-3"	ml	75

6	RPIC7111	Taiere cu flacara oxiacetil. teava otel sudata pentru instalatii sub 3"	buc	32
7	RPIC73E1[1]	Sudare electrica teava otel sudata pentru instalatii exec. In poz. normala de lucru	buc	20
8	SA02G1	Teava otel sudata longit. pentru Instalatie zincata cu filet+mufa Montare la constr. ind. in coloane d=2 1/2toli	m	13
	3306194	Teava pentru instalatii.zinc nefil.g - 65(2 1/2) OL 32 1 s 7656	m	13,13
9	SA02E1	Teava otel sudata longit. pentru Instalatie zincata cu filet+mufa.montare la constr. ind. in coloane d=1 1/2toli	m	12
	3305096	Teava pentru instalatii.zinc nefil.ui - 40(1 1/2) OL 32 1 s 7656	m	12,12
10	SB16G1	Teava pvc-u neplastifiata ,pentru canalizare, Montare aparent in nisa,ingrop pamant,suspend planseu,cu d=160mm	m	22
11	SB06F# / SB06F	Piese legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teavapvc (u) Montare lipire,dn=160 mm	buc	9
	6712265 6712285	Cot PVC tip U la 45 grade DN 160	buc	6
	20014422	Piesa de curatire polipropilena canalizare D=160mm	buc	3
12	SB16C1[1]	Teava pvc-u neplastifiata pentru canalizare, Montare aparent in nisa, ingrop. pamant, suspend. planseu,cu d= 50mm	m	12
13	SB06B#	Piese legatura (cot,piesa curat,mufa dubl,comp dilat,red)din teava pvc (u) Montare lipire,dn= 50 mm	buc	4
	6721035	Ramificatie simpla 45gr D = 50 mm	buc	4
14	IC07F1[1]	Teava din PPR instalatii sanitare constr.civile cu D>20 mm	m	28
	3270289	Teava randomkit alba PPR cu D=40x5,5 mm cu Pn 20 si SDR 7,4 ,L=4 mm	m	28
15	SB18A1[1]	Fitinguri pentru tevi din PPR	buc	64
	3271099	Teu Randomkit alb PPR D=40, Pn 20 SDR 6	buc	44
	3270289	Conector K PE 40	buc	8
	3270286	Niplu conector	buc	12
16	SD13E1	Robinet trecere cu ventil si mufe pentru tevi otel cu d= 1 1/2 simbol 83 - 1 1/2	buc	4
	4202589	Robinet trecere fonta 1 1/2 pn 10 S 6480	buc	4
17	IC40A1#	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pana la 1 inci inclusiv pentru instalatii de incalzire centrala sau gaze montata prin dibluri de PVC pe zid	buc	20

		caramida		
	4204070	Bratara tevi instalatii apa si gaze 1"	buc	20
18	IC40B1#	Bratara pentru fixarea conductelor din otel 1 1/4 inci-2" pentru instalatii de incalzire centrala sau gaze montata prin dibluri de PVC pe zid caramida	buc	18
	4204082	Bratara tevi instalatii apa si gaze 1 1/4	buc	18
19	IB02G01	Montare radiator diferite dimensiuni	buc	3
	5700871	Convectori radiator 1400x600x22	buc	3
20	IC01B1[1]	Montare tevi cupru D=15 mm prin sudura	m	12
21	IC34B1	Piese de legatura (fitinguri ,cot, niplu teu)	buc	39
	3330755	Teu egal cupru F15 , Dn 15 WOESTE	buc	3
	7300511	Cot cupru 90gr F15 DN15 WOESTE	buc	12
	7206200	Conector Bz D=15-1/2"	buc	6
	3330654	Teu Bz MxFixM DN1/2"x15 cod 46130159	buc	12
	3270286	niplu conector	buc	6
22	ID01A2	Robinet ventil dublu reglaj de colt pentru Instalatie incalzire centrala cu d: 1/2"	buc	6
	4202735	Robinet cu dublu reglaj pentru radiatoare 1/2 toli fc	buc	6
23	RPSD05B1	Inlocuirea unui robinet reglaj drept,coltar 1/2	buc	6
	4507209	robinet coltar reglaj retur DN 1/2" cod 40120408	buc	6
24	TRA02A10	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 10 km.	t	4,5
25	TRB05B25	Transportul materialelor prin purtat direct,materiale incomode peste 25 kg distanta 50m	t	4,5

4.1.2 Perioada de executie 15 zile

5. PREZENTAREA OFERTEI

Propunere tehnica

Va contine minim urmatoarele documente:

- Graficul fizic si valoric de executie a lucrarilor.
- Termen de garantie.

Propunere financiara

Va contine:

- Formularul de oferta, anexa la formularul de oferta
- Liste cu cantitati de lucrari
- valoarea consumurilor totale de resurse materiale;
- valoarea consumurilor totale cu mâna de lucru;
- valoarea consumurilor totale privind utilajele;
- valoarea consumurilor totale privind transporturile

SERVICIU TEHNIC
Ing. Paun Luminita

