



APROB

ANUNȚ DE PARTICIPARE

1. Privind achiziționarea: **Lucrărilor de reparații curente în cadrul blocului Facultății de Medicină Veterinară, din str. Mircești 52, mun. Chișinău**
2. Prin procedura de achiziție: **Licitație Publică**
3. Denumirea autorității contractante: **Universitatea Agrară de Stat din Moldova**
4. IDNO: **1007600002710**
5. Adresa: **Str. Mircești 44**
6. Numărul de telefon/fax: **(022) 432-340 ,069204216**
7. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **v.cocieru@uasm.md**
8. 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 "MTender"**
9. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări.

Lucrări generale de reparație

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de demolare		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	11,66
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	7,25
3	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	11,66
4	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi gresie, placi ceramice, etc	m2	23,46
5	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica, inclusiv tencuiala	m2	78,95

1	2	3	4	5
6	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	23,46
7	TrB01A2-1	Transportul materialelor din grupa 4 (mortar, beton), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m	t	8,99
8	Tr11AA02 B3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in containere, categoria 3	t	8,99
9	TrB22D1C 1	Incarcarea materialelor cu macaraua pe pneuri, de 10 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor 1-1,5 t si inaltimea de ridicare fiind de 0-6 m	t	8,99
10	Ts151A5	Transportarea deseuri cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	8,99
		2. Lucrari de finisare		
		2.1. Pardoseli		
11	RpCK01B1	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 4 cm grosime cu fata driscuita fin, pentru lucrari noi (refaceri totale)	m2	23,46
12	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 4 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga K=2	m2	23,46
13	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	23,46
		2.2. Pereti		
14	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	78,95
15	CF15C	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 0,5 cm grosime medie, la pereti din beton cu suprafete plane K=2	m2	78,95

1	2	3	4	5
16	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	34,56
17	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart intr-un strat, la pereti interioare	m2	34,56
18	CN55A	Finisare manuala decorativa (vopsea structurata) la suprafete interioare si exterioare intr-un strat peste grundul cu quart	m2	34,56
19	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart intr-un strat, la pereti sub teracota	m2	44,39
20	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor H=1,8	m2	44,39
		2.3. Glafuri		
		2.3.1. Glafuri exterioare		
21	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 50 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25-cm latime	m	9,75
22	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	2,44
23	CN11B	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe tencuiala driscuita	m2	2,44
		2.3.2. Glafuri interioare		
24	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	5,40
25	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	5,40

1	2	3	4	5
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	5,40
27	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	5,40
		2.4. Tavan		
28	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	26,61
29	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	26,61
30	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	26,61
31	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	26,61
		3. Timplarii		
32	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi / Сантехнические перегородки с дверью, металлический профиль, заполнение влагостойкий ДСП	m2	16,07
33	CK03A	Usi din MDF interioare intr-un canat, 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 900x2100(h) - 2buc, 700x2100(h) - 1buc, 950x2100(h) - 1buc.	m2	7,25
34	CK57F	Instalarea ferestrelor din PVC nereciclat cu 5 camere, consolidat cu profile din metal grosime 1,2mm, sticla dubla 4+16+4 LOW E, cu acoperire de joasa emitevitare, U=1.7 W/m2K: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 5550x2100(h) - 1buc	m2	11,66

1	2	3	4	5
35	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice	m	5,55
36	CK26B	Scurgeri montate la ferestre din aluminiu	m	5,55

Lucrări tehnico-sanitare(Apa și Canalizarea). Bloc sanitar

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de demolare		
1	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	3,00
2	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	1,00
3	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m	25,00
		2. Lucrari tehnico-sanitare		
		2.1. Obiecte sanitare		
4	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	4,00
5	SC08A	Vas pentru closet cu talpi, orientat, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat îngropat	buc	3,00
6	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2,00
7	SE59A	Uscator de mini sau distribuitor automat de sapun lichid, montat pe perete din caramida sau b.c.a.	buc	2,00
8	SC13A	Oglinda sanitara din semicristal cu marginile slefuite, avind dimensiunile de 400 x 500 x 600 mm, montata pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2,00
9	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv	buc	2,00

1	2	3	4	5
		pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"		
10	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc	11,00
		2.2. Sistema C1		
11	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm / Conducta din PP ϕ 110	m	9,00
12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm / Conducta din PP ϕ 50	m	9,50
13	SB10D	Teu egal de canalizare PP ϕ 110	buc	3,00
14	SB09E	Cot de canalizare PP ϕ 110	buc	8,00
15	SB10D	Teu redus de canalizare PP ϕ 110x50	buc	1,00
16	SB10C	Teu egal de canalizare PP ϕ 50	buc	5,00
17	SB09C	Cot de canalizare PP ϕ 50	buc	9,00
18	SB09E	Revizia	buc	1,00
19	SB24A	Sifon de pardoseala din PP, simplu , avind diametrul de 50 mm	buc	1,00
20	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri Огнеза ПМ-110 sau analog	buc	1,00
		2.3. Sistema A1		
21	SA21C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm / Трубы полипропиленовые водопроводные PN10 ϕ 32x4,4	m	3,30
22	SA20A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in conducte de legatura la obiecte sanitare la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm / Трубы полипропиленовые водопроводные PN10 ϕ 20x2,8	m	14,94

1	2	3	4	5
23	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" / Robinet cu sfera $\phi 25$	buc	1,00
24	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera $\phi 20$	buc	5,00

Lucrari tehnico-sanitare (Incalzire si Ventilare). Bloc Sanitar

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari tehnico-sanitare		
		1.1. Lucrari de demolare		
1	RpIB12B	Demontari radiator	buc	1,00
		1.2. Incalzire		
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные "Kermi" серия FKO с встроенным воздухоотводчиком 22-500/1000	buc	1,00
3	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm / Угловой радиаторный кран RLV-S $\phi 15$ "Danfoss"	buc	1,00
4	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm / Угловой радиаторный кран с термостатическим штуцером RTD-N $\phi 15$ "Danfoss"	buc	1,00
5	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, / Термостатический элемент "головка" RTD Inova 3130 "Danfoss"	buc	1,00

1	2	3	4	5
6	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, d32mm / Трубы полипропиленовые WAWIN екoplastik Thern STABI PN25 ф32x5,4	m	3,30
7	IC37D	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm	buc	4,00
8	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, d20mm / Трубы полипропиленовые WAWIN екoplastik Thern STABI PN25 ф20x3,2	m	3,00
9	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm	buc	6,00
		1.3. Ventilare		
10	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie MB450	buc	2,00
		2. Lucrari de montare		
11	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră	buc	1,00
		3. Utilaj		
12		Вентилятор круглый бытовой BF-150	buc	1,00

Lucrari de electromontare interioare. Bloc sanitar

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de electromontare		
1	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	5,00
2	RpEC16A	Demontat loc de priza ingropat cu conductori din cupru sau aluminiu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	1,00
3	RpED08A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 2x1,5 mmp	m	40,00
4	RpEE01A	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru sau aluminiu	buc	2,00
5	RpEE03A	Montarea prizelor bipolare constructie normala din bachelita sau aminoplast, simpla, dubla, constructie impermeabila, etanse, etanse metalica sau similare, montate ingropat sub tencuiala sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic	buc	1,00
6	08-03-594-8	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4 ARS/R 436	100 buc	0,05
7		Лампа ЛБ36Вт	buc	20,00

Lucrari de reparatii interioare. Hol Etajul 1 și 2

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
--------	-----------------------------	----------------------	------	-------

1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
		1.1. Etajul 2		
		1.1.1. Demolari		
1	RpCO56B	Demontari: tavane suspendate din placi de ipsos	m2	152,57
2	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi PGC, inclusiv carcasul	m2	16,14
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	16,22
4	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, / Elementele decorative pentru flori	m3	0,67
		1.1.2. Finisari Tavane		
5	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	152,57
6	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	16,14
7	CN54B	Aplicarea manuala a grundului "Beton-contact" sau analog intr-un strat	m2	42,15
8	CF52A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului	m2	42,15
9	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	58,29
10	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	58,29
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	58,29

1	2	3	4	5
12	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	58,29
		1.1.3. Finisari Pereti		
13	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" sau analog intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	284,19
14	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	28,42
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	284,19
16	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	284,19
		1.1.4. Timplarii		
17	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu cu punte termica (coeficient de conductibilitate termica 2.50W/m2C cu mai multe canaturi , geam termopan 4-24-4), inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv 2300(h)x1550 - 1 buc	m2	3,57
18	CK03D1	Usi din lemn masiv interioare in patru canat, pe toc, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente 1500x2300(h) - 3buc, 1000x2300(h) - 1buc.	m2	12,65
		1.1.5. Hol catedre		
19	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	56,24

1	2	3	4	5
20	CK25E	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului intre 7 si 15 mp inclusiv 2400x2700(h) - 1buc	m2	6,48
		1.2. Etajul 1		
		1.2.1. Hol catedre		
21	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	56,24
		1.2.2. Tavane hol comun		
22	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	152,57
23	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofug cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	6,74
24	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	6,74
25	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	6,74
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	6,74
27	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	6,74
		1.2.3. Pardoseli hol comun		
28	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	9,45

1	2	3	4	5
29	RpCK16A	Repararea pardoselilor din mozaic turnat pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime, cu dozajul de 600 kg ciment la mc de piatra de mozaic, inclusiv stratul-suport de 3 cm grosime, executat cu mortar de ciment marca 100-T, frecatul prim, al doilea frecat si spalatul, executat in cimp continuu cu mozaic granulat de calcar, fara bordura, inclusiv frecatul 1 si 2	m2	9,45
		1.2.4. Pereti hol comun		
30	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	18,50
31	CF05A	Tencuieli exterioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma Bp 3x100x100, driscuite, cu mortar de ciment-nisip marca M 100-T, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti (IND aplicativ - Mortar ciment-nisip 0,032 m3/m2, Plasa Bp 3x100x100 - 1kg/m2)	m2	18,50
32	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	18,50
33	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" sau analog intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	225,00
34	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	225,00
35	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	1,00
36	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2	m2	225,00

1	2	3	4	5
		straturi pe glet existent, executate manual		
		1.2.5. Timplarii		
37	CK03D1	Usi din lemn masiv interioare in patru canat, pe toc, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente 1500x2300(h) - 2buc, 1000x2300(h) - 2buc.	m2	11,50
38	CK21D	Usi confectionate din profiluri din aluminiu cu punte termica (coeficient de conductibilitate termica 2.50W/m2C cu mai multe canaturi , geam termopan 4-24-4), inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv 2300(h)x1550 - 1 buc	m2	3,57
		2. Lucrari de electromontare		
		2.1. Etajul 2		
39	RpCU06D1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	3,00
40	RpCU07E	Matarea santurilor in pereti de 51 - 100 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	3,00
41	RpED09A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol BBГНГ-LS, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5 mmp	m	210,00
42	RpED11A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol BBГНГ-LS, montate aparent, avind sectiunea de 4x1,5 mmp	m	72,00

1	2	3	4	5
43	08-02-409-4	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe tavane, diametru pina la 50 mm	100 m	0,20
44		Teava gofro $\phi 20$	m	20,00
45	RpEA06A	Montarea dozelor de derivatie pentru tevi de instalatii / Cutie de distributie	buc	2,00
46	RpEE01A	Montarea interuptoarelor unipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat pe dibluri din plastic, racordate la conductori de cupru / Intrerupator cu 1 clapa	buc	2,00
47	RpEE01A	Montarea interuptoarelor unipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat pe dibluri din plastic, racordate la conductori de cupru / Intrerupator cu 2 clape	buc	2,00
48	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,24
49		Corp de iluminat incastrabil, pentru tavane suspendate 600x600, tip 4x18	buc	18,00
50		Corp de iluminat aplicat pe tavan 600x600, tip 4x18	buc	6,00
51		Lampa Led 12W	buc	96,00
		2.2. Etajul 1		
52	RpED09A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol ВВГнг-LS, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5 mmp	m	30,00

1	2	3	4	5
53	08-02-409-4	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe tavane, diametru pina la 50 mm	100 m	0,30
54		Teava gofro ϕ 20	m	30,00
55	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,06
56		Corp de iluminat incastribil, pentru tavane suspendate 600x600, tip 4x18	buc	6,00
57		Lampa Led 12W	buc	24,00
		2.3. Hol catedre etajul 1		
58	RpED09A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol BBГHГ-LS, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5 mmp	m	27,00
59	08-02-409-4	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe tavane, diametru pina la 50 mm	100 m	0,27
60		Teava gofro ϕ 20	m	27,00
61	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,09
62		Corp de iluminat incastribil, pentru tavane suspendate 600x600, tip 4x18	buc	9,00
63		Lampa Led 12W	buc	36,00
		2.4. Hol catedre etajul 2		
64	RpED09A	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol BBГHГ-LS, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5 mmp	m	27,00

1	2	3	4	5
65	08-02-409-4	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe tavane, diametru pina la 50 mm	100 m	0,27
66		Teava gofro ϕ 20	m	27,00
67	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,09
68		Corp de iluminat incastribil, pentru tavane suspendate 600x600, tip 4x18	buc	9,00
69		Lampa Led 12W	buc	36,00

Lucrari de reparatii prag intrare in bloc

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	U.M.	Volum
1	2	3	4	5
		1. Prag intrare centrala		
1	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat / Demolarea pragului din beton	m3	9,80
2	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz verticală, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	6,68
3	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	6,68
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile	100 m3	0,07

1	2	3	4	5
		executandu-se din pamint necoeziv		
5	TsD16B1	Strat de repartitie din balast cu granulatia de 0-7 mm, prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu placa vibratoare de 0,7 t cu motor cu ardere interna < 10 CP	m3	3,15
6	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	294,00
7	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in fundatii liniare inclusiv sprijinirile	m2	6,63
8	CC03C	Montare plase sudate Bp 5x100x100 la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (gr. 3,08 kg/m2)	kg	98,56
9	CA03D2	Beton turnat in trepte, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F15	m3	9,80
10	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betoncontact" infr-un strat	m2	45,61
11	CG50A	Executarea pardoselilor din placi portelanate antiderapanta gr. min. 10mm, calit. 1, rezist. abraziune cl. PEI 4 EN ISO 10 545, inclusiv stratul suport din mortar adeziv tip "Class Portelanat Gri" sau analog	m2	45,61
		2. Perete de sprijin		
12	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat / Demolarea peretelui de sprijin din beton	m3	3,61
13	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii,	m3	4,20

1	2	3	4	5
		santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite		
14	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,20
15	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,04
16	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere	kg	144,00
17	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in fundatii liniare inclusiv sprijinirile	m2	25,27
18	CA03D2	Beton turnat in trepte, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15 F15	m3	3,61
19	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat	m2	8,57
20	CI21B	Placarea peretilor de sprijin cu placi portelanate gr. min.10mm, aplicate cu adeziv tip "Class Portelanat Gri" sau analog	m2	8,57

Valoarea totală estimativă fără TVA

599 740,00 lei MD

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): pentru un singur lot

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

12. Termenii și condițiile de executare solicitați: **60 zile**

13. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2019**

14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **Nu**

15. 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):

16.

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European	Original confirmat prin aplicarea ștampilei și semnăturii Participantului.	DA
2.	Formularul ofertei completată în conformitate cu Formularul (F 3.1)	- în original, cu ștampila și semnătura Participantului;	DA
3.	Specificații tehnice completată în conformitate cu Formularul (F 4.1)	- în original, cu ștampila și semnătura Participantului;	DA
4.	Specificații de preț completată în conformitate cu Formularul (F 4.2)	- în original, cu ștampila și semnătura Participantului;	DA
5.	Certificatul de înregistrare	- Copie cu semnătura și ștampila participantului	DA
6.	Certificatul inspectoratului Fiscal lipsa datoriilor	- Copie cu semnătura și ștampila participantului	DA
7.	Garanția p-u oferta 2%	- Emisa de către banca sau transferată pe contul universității: Plata prin transfer se va efectua în adresa <i>Universității Agrare de Stat din Moldova</i> , cu nota "Garanția pentru ofertă la procedura de achiziție nr. _____ din _____", conform următoarelor detalii: (a) beneficiarul plății <i>Universitatea Agrară de Stat din Moldova</i> ; (b) datele bancare <i>BC "Moldova-Agroindbank" SA, fil M. Costin</i> ; (c) codul fiscal 1007600002710; (d) contul de decontare MD36AG000000022512442426; (f) contul bancar AGRNMD2X710;	DA

8.	Date despre participant	- Cu semnătura și ștampila participantului	DA
11.	Certificat de confirmare a calității	- cu semnătura și ștampila participantului	DA
	Certificatul de înregistrare a întreprinderii emis de către Camera Înregistrării de Stat	- copie confirmată cu semnătură și ștampila ofertantului	Da
	Asigurarea cu personal de specialitate	- confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului	DA
	Raport financiar pe baza datelor din ultimul bilanț complet	- copie confirmată cu semnătură și ștampila ofertantului	DA
	Avizul Inspecției de Stat în Construcții	- copie confirmată cu semnătură și ștampila ofertantului	DA
	Certificat de conformitate pentru materialele folosite	- copie confirmată cu semnătură și ștampila ofertantului	DA
	Diriginte de șantier	- copie confirmată cu semnătură și ștampila ofertantului	DA
	Graficul execuției lucrărilor	- confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului;	DA
	Termenul de garanție a lucrărilor 7 ani	- confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului;	DA
	Manualul calității	- confirmată prin semnătură și ștampila ofertantului;	DA
	Demonstrarea accesului la utilajele, instalațiile și/sau echipamentele tehnice indicate de autoritatea contractantă, pe care aceasta le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului ce urmează a fi atribuit	- Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului conform Formularul F3.12 și Documente care atestă faptul că operatorul economic se află în posesia utilajelor, instalațiilor și/sau echipamentelor indicate de autoritatea contractantă, acestea fiind fie în dotare proprie, fie închiriate, necesare îndeplinirii contractului	DA
	Perioada de garanție a lucrărilor	- Min. 7 ani Max. 10 ani	DA
	Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	- Declarație pe proprie răspundere conform Formularului F3.6	DA
	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	- Declarație pe proprie răspundere conform Formularul F3.7	DA

17. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz : **nu se aplică**

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

19. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **nu se aplică**
20. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: **prețul cel mai scăzut și corespunderea termenilor, condițiilor și specificațiilor tehnice din anunț.**
21. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: **nu se aplică**
22. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: **Conform informației din SIA RSAP "MTender"**
 - pe: *[data]*: **Conform informației din SIA RSAP "MTender"**
23. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
- Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*
24. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile**
25. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP "MTender"**
- Ofertele întârziate vor fi respinse.*
26. 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".*
27. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba de Stat**
28. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **NU**
29. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
- Agencia 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
30. 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): **NU**
31. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **NU**
32. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:

33. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Conform informației din SIA
RSAP "MTender"

34. 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	nu
facturarea electronică	da
plățile electronice	da

35. 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): **NU**

36. Alte informații relevante: **NU**

Conducătorul grupului de lucru:

Prim-prorector

MELNIC Iurie

*Prorector frecvență redusă
și activitate financiară*

Boaghie Dionisie

*Prorector probleme de administrație
și gospodărie*

Daicu Anatolie

*Coordonat:
Decanul Facultății
de Medicină Veterinară*