

Terms of Reference

Purchase of furniture for the classrooms and offices at the Department of Public Health, Faculty of Medicine

Background

Health for All Project in Albania (HAP) is funded by Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) of the Swiss Government and is being implemented by HAP Centre in Fier and Diber Regions. Its overall goal is that the Albanian population, benefit from better health due to improved primary health care services and health promotion activities.

As part of the efforts to start a Master in Health Management at the Faculty of Medicine, HAP has already rehabilitated the infrastructure of the Department of Public Health of that Faculty. HAP will purchase furniture for furnishing the classrooms at the Faculty, where teaching activities of the Master can take place.

Indicative information

The following furniture will be procured under this contract:

Nr.	Article	Quantity	
1	Student desk 70x120x50	piece	40
	Student desk 70x180x50		8
2	Student chair	piece	106
3	Student chair with small table	piece	30
4	Office shelf	piece	10
5	Office cabinet	piece	5
6	Coordinator chair for the classroom	piece	10
7	Coordinator chair for the office	piece	10
8	Desk for classroom and office	piece	14
9	Shelf for the teaching secretariat	piece	4
10	Table for the printer	piece	1
11	Desk for the teaching secretariat	piece	2

Document required for the tender

- Quotation (price without VAT)
- Validity of the offer
- Delivery date
- Guaranty
- Registration of the company. (NIPT, etc)
- Offers should be signed and stamped

The offers must be delivered by 17th January 2018, in sealed envelopes and with clearly marked "Purchase of furniture" to;

HAP Centre

Procurement Team



Street "Themistokli Gërmenji",



Pall.10, Kati II, Apt.1

Tirana, Albania



SPECIFIKIME TEKNIKE


Nr.	Artikulli	Specifikime teknike
1	<p>Tavolinë klasash</p>  	<ul style="list-style-type: none"> Tavolina për nxënës do të jetë e madhësisë që ti përshtatet karrikeve korresponduese, me përmasa 70x120x50 dhe 70x180x50 <p>Skeleti</p> <ul style="list-style-type: none"> Do të realizohet me tub metalik me lyerje me bojë me trajtim termik (me pjekje) për të qene rezistent ndaj gërvishtjeve dhe goditjeve, me spesor jo më pak se 1, 2-1, 5 mm Pjesa vertikale e tavolines do te prodhohet me tub oval 20x60. Pjesa e poshtme e tavolines do te prodhohet me tub 30x30 dhe pjesa e harkut ku vendoset pjesa e cantes do prodhohet me tub 20x20. Këmbët do të mbështeten mbi tapa plastike. <p>Syprina dhe pjesa ndarëse (mbajtëse) për librat:</p> <ul style="list-style-type: none"> Do të realizohen me kompesatë shumështrësore (multistrat) Syprina të ketë trashësi jo më pak se 18 mm. Një ndarje do të bëhet nën suprinën e tavolinës për vendosjen e librave në largësinë 20 cm, e cila do te realizohet me trashësi jo më pak se 16 mm. Anët e syprinës së tavolinës dhe ndarjes per librat do të jenë të punuara me zmuso dhe të lyhen me poliuretan. Syprina e tavolinës dhe ndarja per librat do të fiksohen në skeletin metalik nëpërmjet perçinave.

		<p>Në sipërfaqe duhet të eliminohen qoshtet dhe anët e mprehta.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ngjyra e tavolines do të jetë ajo e derrases natural, e lyster me llak transparent
2	<p><u>Karriget e studenteve</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Karrige nxënësi arsim i lartë, (40x45x78cm) – Ndenjëset dhe Mbështetëse të jenë kompesatë shumështrësore me trashësi më të madhe ose të barabartë me 8 mm të harkuara (me gropa në qendrën e ndenjës dhe me formë të lakuar të mbështetësës), – Karriget të jenë me lartësi të Ndenjës 450 mm e lartësi të Mbështetësës 780 mm. – Skeleti është tub rrethor $\geq 18 \times 1.5$ mm, i kurbuar në të gjithë gjatësinë e tij me dy traversa pllaka çeliku 25×4 mm për mbështetje nën ndenjës. Fiksimi i ndenjës dhe mbështetësës me skeletin metalik të realizohet me perçinat e duhura për të siguruar jetëgjatësinë e karrigeve. Skeleti të jetë i salduar me saldim të vazhduar me argon dhe lysterja të behet me furre termike në temperaturën 2000 me pluhur epoksidikë të polimerizuara për një trashësi jo më të vogël se 60 mikron, në pjesët fundore të ketë tapa plastike
3	<p><u>Karriget e studenteve me tavoletë</u></p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Karrige nxënësi arsim i lartë, (40x45x78cm) paneli tavoletes 60x30x30 – Ndenjëset dhe Mbështetëse të jenë kompesatë shumështrësore me trashësi më të madhe ose të barabartë me 8 mm të harkuara (me gropa në qendrën e ndenjës dhe me formë të lakuar të mbështetësës), – Karriget të jenë me lartësi të Ndenjës 450 mm e lartësi të Mbështetësës 780 mm. – Skeleti është tub rrethor $\geq 18 \times 1.5$ mm, i kurbuar në të gjithë gjatësinë e tij me dy traversa pllaka çeliku 25×4 mm për mbështetje nën ndenjës. Fiksimi i ndenjës dhe mbështetësës me skeletin metalik të realizohet me perçinat e duhura për të siguruar jetëgjatësinë e karrigeve. Skeleti të jetë i salduar me saldim të vazhduar me argon dhe lysterja të behet me furre termike në temperaturën 2000 me pluhur epoksidikë të polimerizuara për një trashësi jo më të vogël se 60 mikron, në pjesët fundore të ketë tapa plastike – Tavoleta do të fiksohet në anën e djathtë të karriges, me tuba rrethor $>12\text{mm} \times 1.5\text{mm}$ i kurbuar në të formë ergonomike që të mos pengojë uljen në karrige. Materiali i njëjtte me karrigen

4	<p>Rafte etazhere per zyra</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Skeleti dhe sergjenët do jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. – Bordet anësore të skeletit, sergjenëve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali dru-melaminë, me trashësi jo më të vogël se 1.6 cm që mbyllën me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami. Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të sergjenëve që janë të regjistrueshëm sipas nevojës. – Ngjyrat janë naturale të panelit të përdorur pas lidhjes se kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu. – Prodhim, Furnizim dhe montim ne shkolle
5	<p>Dollap per zyra</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Skeleti dhe sergjenët do jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. – Garderoba do kete dy kanata me hapje 90°, me ristelë mbrojtëse në mbyllje, doreza e brava me çeles. – Bordet anësore të skeletit, sergjenëve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues. – Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme e dollapit do te ketë te vendosur një shufër inoksi për varjen e rrobave me varëse. Pjesa e poshtme do te ketë nendarje me sergjen – Ngjyrat janë naturale të panelit të përdorur pas lidhjes se kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu

<p>6</p>	<p>Karrige koordinatorësh per klasa</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Struktura eshte e bere me tuba geliku me seksion rrethor 26x2mm. – Ne fund te 4 kembeve jane te vendosura tapa plastike per te mbrojtur dyshemene. – Ndejtesja eshte e bere flete druri te presuara dhe ka nje trashesi finale prej 12mm. – Materiali i ulëses dhe mbështetëses rekomandohet Texture cope, rezistente ndaj lëvizjeve dhe fërkimeve. Gjithashtu të ketë vetinë e larjes në vend dhe mos përthithjen e njollave – Karrige eshte e palevizshme. – Dimensionet e uleses: gjeresia 480 mm, thellesia 470 mm – Dimensionet e mbeshteteses: gjeresia 460 mm, lartesiat 590 mm Tapiceria mund te zgjidhet nga 7 grupe copash me nje larmi te madhe ngjyrash
<p>7</p>	<p>Karrige koordinatorësh per zyra</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Baza ne forme ylli e karrikes ka nje diameter 660mm dhe eshte e bere me alumi – Ka rrota te dyfishta te bera me poliamide, me nje shtrese mbrojtese e bere po nga i njejti material. – Per rregullimin e lartesisë eshte e mundur te arrihet permes nje leve e cila eshte nen ulese anesore. – Ndejtesja eshte e bere flete druri te presuara dhe ka nje trashesi finale prej 12mm. Ne ndejtese eshte nje jastek i bere me shkumepoliuretani me trashesi 40mm, e cila eshte e veshur me susta me pelhuren e zgjedhur. Dimensionet e ndejteses: gjeresia 480mm, thellesia 470mm – Mbështetëset e duarve janë me gjatësi të rregullueshme deri në 80mm
<p>8</p>	<p>Tavolina pune për klasa dhe zyra</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Tavoline pune me pjesen e sipërme te tavolines te bere nga te dyja anet me film melamine e veshur me 3 shtresa MDF E1 – Dimensionet e suprites është 25mm, ndërsa këmbët anesore 18mm. – Në gjatësinë e pjeses së poshtme vendoset nje panel melamine 12mm, me qellim shtagimin e strukturës dhe mbulimin e pjeses se pasme të tavolinë me lartësi jo me pak se 40cm. – Sirtaret do jene me material Melamin e melaminuar me trashesi 18mm kurse kapaket e

			<p>tyre me trashesi 16mm. Blloku I sirtareve eshte I fiksuar ne fiakon anesore te tavolinës, ne krahun e djathte.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sirtaret vendosen me shina teleskopike – Lartesia e sirtarit >15cm, mbyllje qëndore me nje celës për të tre sirtaret. – Ne planin e tavolines te parashikohen dy vrima ne dy cepat, te pajisura me tapa plastike per orintimin e kablllove të kompjuterit dhe printerit. – Ngjyrat janë naturale të panelit të përdorur pas lidhjes se kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu.
9	Raft	<p>biblioteke per sekretarine mesimore</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Rafti eshte I dizenuar per per mbajtur dosjet A4 të përdorura nga sekretaria mesimore – Permasat e raftit jane 90x100x40 – Skeleti dhe sergjenët do jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. – Bordet anësore të skeletit, sergjenëve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues. – Ndareset horizontale do te jenë sergjenë me material melamine 1.2cm – Ngjyrat janë naturale të panelit të përdorur pas lidhjes se kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu.
10	Tavoline printer		
			<ul style="list-style-type: none"> – Tavolina e printeri përbehet nga suprina prej materiali melaminë me trashësi jo me të vogël se 18mm të borduara me PVC. – Dimensioi i tavolines eshte 60x120x40 – Tavolina do te kete dy nendarje ne brendesi te saj ku e poshtmjia do te pajiset me dy sirtare ne gjatesi per te vendosur letrat e printerit. – Tavolina do te kete kater kembe metalike ose plastike me rrota te levishme – Ngjyrat janë naturale të panelit të përdorur pas lidhjes se kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu

11	<p>Tavolina pune për sekretarinë mesimore</p> 	<ul style="list-style-type: none"> – Tavolina e sekretareve është në forme L, ku njera është tavolinë krah – Tavolina e punës 180x70x72 – Tavolina e krahut 100x50x72 – Tavolina e punës përbehet nga suprina prej materiali melaminë me trashësi jo më të vogël se 25mm të borduara me PVC. Dy këmbët anësore përbehen prej materiali melaminë me trashësi 16mm. Këmbët e tavolinës lidhen horizontalisht me panel melamine H=30cm – Bashkimi i dy tavolinave bëhet me aksesore të padukshme ku plani i tavolines do të mbështetet mbi planin e krahut në mënyrë të palevizshme – Sirtaret do të jenë me material Melaminë e melaminuar me trashësi 18mm kurse kapaket e tyre me trashësi 16mm. Blloku i sirtareve është i fiksuar në fiakon anësore të tavolinës, në krahun e djathtë. – Sirtaret vendosen me shina teleskopike – Lartësia e sirtarit >15cm, mbyllje qëndrore me një celës për të tre sirtaret. – Në planin e tavolines të parashikohen dy vrima në dy cepat, të pajisura me tapa plastike për orëtimin e kablove të kompjuterit dhe printerit. – Ngjyrat janë natyrale të panelit të përdorur pas lidhjes së kontratës. Variantet e sugjeruara janë panel Melamine Lisi ose Ahu.