



REPUBLIKA E KOSOVËS
REPUBLIKA KOSOVA

KOMUNA E RAHOVECIT - OPŠTINA ORAHOVAC
Drejtoria për Administratë të përgjithshme
Odeljenje za Opštu Upravu



-III- Nr. i prot. 5091 Më Dt. 26.11.2021
Br. prot. RAHOVEC - ORAHOVAC

KOMUNA E RAHOVECIT

OPSTINA ORAHOVAC / MUNICIPALITY OF RAHOVEC

KONTRATË

Numri i kontratës ¹: 623-21-7967-1-2-1/C336

KUVENDI KOMUNAL - RAHOVECË, (në vazhdim "Autoriteti Kontraktues"), në njërën anë; dhe
BEHAR RAMA B.I., Xhelal Hajda Toni P.n, RAHOVEC, (në vazhdim "Furnizuesi"), në anën tjetër, janë
pajtuar të lidhin një kontratë publike për furnizimet e shënuara me poshtë:

Titulli i Kontratës: PAJISJA E SHKOLLAVE ME MJETE KONKRETIZIMI DHE LABORATORIKE –
Ritenderim

Me numër identifikues: 623-21-7967-1-2-1

Neni 1 Lënda

1.1 Lënda e kontratës do të jetë: Pajisja e shkollave me mjete Konkretizimi dhe Laboratorike, nga
Furnizuesi, i furnizimeve në vijim:

| Nr. | Grupi |
|-----|--|
| 1 | PAJISJA E SHKOLLAVE ME MJETE KONKRETIZIMI DHE LABORATORIKE – Ritenderim |

Neni 2 Kushtet e dërgesës

2.1 Afati kohor për dorëzim do të jetë: 30 ditë nga koha e lëshimit të urdhër blerjes nga ana e Autoritetit
Kontraktues.

2.2 Vendi i dorëzimit të furnizimit do të jetë: NË KOMUNËN E RAHOVECIT

2.3 Inkotermi² i zbatueshëm do të jetë: DDP³ (Dërgesat e Detyrës të Paguara).

Neni 3 Origjina

3.1 Furnizuesi duhet të dorëzojë një certifikatë të origjinës së furnizimeve, më së voni atëherë kur e kërkon
pranimin e përkohshëm të furnizimeve. Mosveprimi sipas këtij kushti mund të ketë si rezultat ndërprerjen e
kontratës.

3.2 Origjina e mallrave do të përcaktohet sipas Kodit të Doganave të Bashkësisë Evropiane (Community
Customs Code-) ose sipas marrëveshjeve ndërkombëtare të cilat i ka nënshkruar vendi në fjalë.

Neni 4 Çmimi

4.1 Çmimi total i furnizimeve duhet të jetë: 9,933.60 €;

[Nëntë mijë e nëntëqind e tridhjetë Euro e gjashtëdhjetë Cent]

4.2 Çmimi i përmendur në Nenin 4.1 më sipër duhet të jetë e vetmja pagesë që Autoriteti Kontraktues i ka
borxh Furnizuesit sipas kontratës.

4.3 Ai duhet të jetë i prerë dhe të mos i nënshtrohet ndryshimeve.

4.4 Pagesat do të bëhen në pajtim me Kushtet e përgjithshme dhe/ose të Veçanta të kontratës.

¹ Ju lutemi referojuni këtij numri të kontratës në dokumentet e faturimit dhe pagesës, procedurat dhe transaksionet që lidhen me thesarin.

² Incoterms 2010 Oda Ekonomike Ndërkombëtare

³ DDP – Dërgesat e Detyrës të Paguara – Incoterms 2010 Dhoma Ndërkombëtare e Tregtisë.

Neni 5 Rendi i përparësisë i dokumenteve të kontratës

5.1 Kontrata përbëhet nga dokumentet në vijim:

- (a) Kjo marrëveshje e kontratës;
- (b) Kushtet e Veçanta të Kontratës;
- (c) Kushtet e Përgjithshme të Kontratës;
- (d) Tenderi i Furnizuesit, duke përfshirë edhe Specifikimet Teknike;
- (e) Oferta financiare;

5.2 Dokumentet e ndryshme që e përbëjnë kontratën konsiderohet se shpjegojnë njëra tjetrën; dhe në raste të paqartësisë ose divergjencës, ato duhet të lexohen sipas rendit të përparësisë në të cilin janë dhënë më sipër.




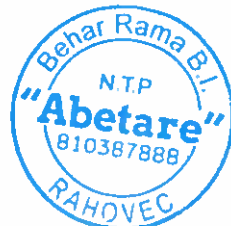
Neni 6 Komunikimet

6.1 Të gjitha komunikimet me shkrim që kanë të bëjnë me këtë Kontratë ndërmjet Autoritetit Kontraktues, nga njëra anë dhe Furnizuesit nga ana tjetër duhet të cekin titullin e Kontratës dhe numrin e saj të identifikimit dhe duhet të dërgohen me postë, faks, email ose të dorëzohen personalisht.

6.2 Nëse personi që dërgon komunikatën kërkon vërtetim të pranimit të saj, ai duhet ta thotë këtë në komunikatën e tij. Sa herë që ka afat të fundit për pranimin e komunikatës me shkrim, dërguesi duhet të kërkojë vërtetim të pranimit të komunikatës së tij. Në të gjitha rastet, dërguesi duhet t'i marrë të gjitha masat e nevojshme për të siguruar pranimin e komunikimit të tij.

6.3 Kudo që në kontratë parashikohet dhënia e ndonjë njoftimi, pëlqimi, miratimi, certifikate, ose vendimi, përveç nëse specifikohet ndryshe në njoftimin e tillë, pëlqim, miratim, certifikatë apo vendim do të jetë në formë të shkruar dhe fjalët "njoftoj", "vërtetojë", "miratoj" ose" vendosë "do të shënohen në përputhje me rrethanat. Ndonjë miratim, pajtim, certifikatë ose vendimi i tillë nuk duhet të mbahet apo vonohet pa arsye.

6.4 Kjo kontratë është e përgatitur në gjuhën: **[Shqipe]**⁴ në tri origjinale, dy prej të cilave janë për Autoritetin Kontraktues dhe një origjinale për Furnizuesin.

| Për Autoritetin Kontraktues: | | Për Furnizuesin: | |
|------------------------------|---|------------------|---|
| Emri: | Astrit Mullabazi | Emri: | Behar Rama |
| Pozita: | Menaxher i Prokurimit | Pozita: | Drejtor |
| Nënshkrimi: |  | Nënshkrimi: |  |
| Data: | 26.11.2021 | Data: | 26.11.2021 |
| Vula: |  | Vula: |  |

⁴ Gjuha do të jetë gjuha e shfrytëzuar nga tenderuesit në këtë tender.

KUSHTET E PËRGJITHSHME

Numri i kontratës: 623-21-7967-1-2-1/C336

Neni 1 Përkufizimet

1.1 "Kontratë" do të thotë marrëveshja e lidhur ndërmjet Autoritetit kontraktues dhe Furnizuesit, siç është shënuar në formularin e kontratës të nënshkruar nga palët, duke përfshirë të gjitha shtojcat për këtë dhe të gjitha dokumentet e inkuorporuar me referencë në të.

1.2 "Produktet" përkufizohen si të mira materiale që kanë vlerë ekonomike, duke përfshirë por pa u kufizuar në mallrat, artikujt, lëndët e para, makineritë dhe pajisjet, objektet në formë të ngurtë të lëngshme ose të gazshme.

1.3 "Autoriteti Kontraktues" do të thotë organizata e blerjes së mallrave, siç është e quajtur Fletën mbi të Dhënat e Tenderit.

1.4 "Furnizues" do të thotë një person fizik ose juridik që është palë e kësaj kontrate dhe sipas dispozitave të kësaj kontrate furnizon mallra që janë objekt i kësaj kontrate.

1.5 "Palë(t)" do të thotë nënshkruarit e kontratës.

1.6 "Inkotermet" do të thotë termat ndërkombëtare tregtare që përbëjnë rregullat e interpretimit të termave tregtare që përcaktojnë mënyrën, kostot dhe rreziqet që lidhen me transferimin e produkteve nga furnizuesi tek autoriteti kontraktues.

1.7 "Furnizim" do të thotë dorëzimi i produkteve me cilësi, sasi dhe lloj të specifikuar në kontratë, si dhe të vendosura dhe paketuara në mënyrën e përcaktuar në kontratë.

1.8 "Çmimi i kontratës" do të thotë çmimi që i paguhet furnizuesit siç specifikohet në formularin e kontratës, në përputhje me shtesa të tilla dhe rregullimet ose heqjet, si mund të bëhet në bazë të kontratës.

1.9 "Shërbimet pas shitjes" do të thotë shërbimet ndihmëse, si: instalimi, mirëmbajtja, riparimi i furnizimeve, sigurimi i pjesëve rezervë që i prodhon apo i distribuon furnizuesi dhe/ose detyrime të ngjashme në lidhje me furnizimet e produkteve.

1.10 "KPK" do të thotë Kushtet e Përgjithshme të Kontratës.

1.11 "KVK" do të thotë Kushtet e Veçanta të Kontratës.

Neni 2 Gjuha dhe ligji i aplikueshëm

2.1 KVK e saktësojnë cili është ligji që i përcakton të gjitha çështjet që nuk janë të mbuluara në kontratë.

2.2 Kontrata dhe të gjitha komunikimet e shkruara ndërmjet palëve hartohen në gjuhën e specifikuar në KVK.

Neni 3 Transferimi

3.1 Transferimi do të jetë valid vetëm nëse ka marrëveshje të shkruar përmes të cilës Furnizuesi e transferon kontratën e vet ose një pjesë të saj te një palë e tretë.

3.2 Furnizuesi nuk mundet që, pa miratim paraprak me shkrim nga Autoriteti kontraktues, ta transferojë kontratën ose një pjesë të saj, ose ndonjë përfitim apo interes nga ajo, përveç në këto raste:

- a) kur ka ngarkesë për pagesë, në favor të bankierëve të Furnizuesit, të shumave që duhet të paguhet ose që do të bëhen borxh sipas kontratës; ose
- b) në rast të dhënies së të drejtës së Furnizuesit siguruesve të Furnizuesit për të kërkuar pagesën nga ndonjë person tjetër i detyruar në rastet kur siguruesit e kanë shkarkuar humbjen ose detyrimin e Furnizuesit.

3.3 Për qëllimet e nenit 3.2, aprovimi i një transferimi nga Autoriteti kontraktues nuk do ta lirojë Furnizuesin nga obligimet e veta për pjesën e kontratës që tashmë është realizuar ose për pjesën që nuk është bartur.

3.4 Pranuesit e dispozitave të kontratës duhet të plotësojnë kriteret e përshtatshmërisë që zbatohen për dhënien e kontratës përveç në raste kur transferimi bëhet në bankë apo kompani të sigurimit ose institucion tjetër financiar.

Neni 4 Nën-kontraktimi

4.1 Nënkontrata është valide vetëm nëse ka marrëveshje të shkruar përmes së cilës Furnizuesi ia beson realizimin e një pjese të kontratës së tij një palë të tretë.

4.2 Elementet e kontratës që do të nënkontraktohen dhe identiteti i nënkontraktuesve i bëhen të ditura Autoritetit kontraktues me rastin e dorëzimit të ofertes. Në rast të ndryshimit të nënkontraktuesve gjatë implementimit të kontratës, Furnizuesi duhet të njoftoj me shkrim Autoritetin Kontraktues. Autoriteti kontraktues do ta lajmërojë Furnizuesin për vendimin e vet brenda 30 ditë pune nga marrja e njoftimit, duke i paraqitur arsyet e veta nëse nuk lëshohet autorizimi. Furnizuesi nuk

nënkontraktin pa autorizim me shkrim nga Autoriteti Kontraktues. Te gjithë nënkontraktuesit e propozuar duhet të përbushin kërkesat e pershtatshmerise.

4.3 Autoriteti kontraktues nuk njeht lidhje kontraktore ndërmjet vetes dhe nënkontraktuesve, megjithatë mund të siguroj, ku e konsideronë si të nevojshme, pagesat direkte për nënkontraktorët.

4.4 Furnizuesi është përgjegjës për aktet, gabimet dhe neglizhencën e nënkontraktuesve të vet si dhe të agjentëve ose të punësuarve, në të njëjtën mënyrë si po të ishin akte, gabime ose neglizhencë e Furnizuesit, agjentëve të tij ose punëtorëve të tij. Aprovimi i nënkontraktimit të ndonjë pjese të kontratës ose aprovimi i nënkontraktuesit nga ana e Autoritetit kontraktues nuk e liron Furnizuesin nga obligimet e tij sipas kontratës.

4.5 Nëse nënkontraktuesi ka marrë ndonjë obligim të vazhdueshëm që vazhdon për një periudhë që e tejkalon atë të periudhës së garancisë nën kontratë ndaj Furnizuesit, përkritazi me furnizimet që i jep nënkontraktuesi, Furnizuesi duhet që, në çfarëdo momenti pas skadimit të periudhës së garancisë, t'i transferojë menjëherë te Autoriteti kontraktues, me kërkesë dhe shpenzime të Autoritetit kontraktues, përfitimet e obligimeve të tilla për kohëzgjatjen e garancisë së skaduar.

Neni 5 Dhënia e dokumenteve

5.1 Nëse është e nevojshme, brenda 30 ditësh nga nënshkrimi i kontratës, autoriteti kontraktues duhet t'i japë Furnizuesit pa pagesë atëherë kur është e nevojshme, një kopje të skicave të përgatitura për realizimin e kontratës dhe kopje të specifikimeve dhe dokumenteve tjera të kontratës. Furnizuesi mund të blejë kopje tjera të këtyre skicave, specifikimeve dhe dokumenteve tjera, në rast se ato mund të gjenden. Pas lëshimit të certifikatës së garancisë, ose pas pranimit final të saj, Furnizuesi i kthen autoritetit kontraktues të gjitha skicat, specifikimet dhe dokumentet tjera të kontratës.

5.2 Përveç nëse është e nevojshme për qëllime të kontratës, skicat, specifikimet dhe dokumentet tjera që i jep autoriteti kontraktues nuk duhet të përdoren as nuk duhet t'i komunikohen një pale të tretë nga Furnizuesi pa pajtim paraprak të autoritetit kontraktues.

5.3 Autoriteti kontraktues ka autoritetin për t'i lëshuar Furnizuesit urdhra administrative që inkorporojnë ato dokumente plotësuese dhe udhëzimet që janë të nevojshme për ekzekutim të mirë të kontratës dhe për kompensim dëmi nga ndonjë defekt të saj.

Neni 6 Ndihma lidhur me rregulloret vendore

6.1 Furnizuesi mund të kërkojë ndihmën e Autoritetit kontraktues për marrjen e kopjeve të ligjeve, rregulloreve dhe informatave mbi zakonet, urdhëratë apo ligjet anësore të Republikës së Kosovës të cilat mund të ndikojnë te furnizuesi gjatë realizimit të obligimeve të tij me kontratë. Autoriteti kontraktues mund ta japë ndihmën e kërkuar nga Furnizuesi me shpenzime të Furnizuesit.

6.2 Nëse është e nevojshme, Furnizuesi do ta lajmërojë me kohë Autoritetin kontraktues për të dhënat mbi furnizimet ashtu që Autoriteti kontraktues të mund të marrë lejet e kërkuara ose licencat e importit.

6.3 Autoriteti kontraktues do të vendosë që të marrë lejet e kërkuara apo licencat e importit brenda një periudhe të arsyeshme, duke marrë parasysh datat e realizimit të kontratës.

Neni 7 Obligimet e përgjithshme të Furnizuesit

7.1 Furnizuesi duhet ta realizojë kontratën me kujdesin dhe syçeltësinë e duhur duke përfshirë, aty ku është specifikuar, dizajnin, prodhimin, dorëzimin e furnizimit dhe kryerjen e punëve të tjera përfshirë kompensimin për ndonjë defekt në furnizime.

7.2 Furnizuesi duhet të veprojë sipas urdhrave administrative që i jep autoriteti kontraktues. Nëse Furnizuesi konsideron se kërkesa e një urdhri administrativ shkon përtej fushëveprimit të kontratës, ai, duke iu ekspozuar dënimit për shkelje të kontratës, do ta njoftojë autoritetin kontraktues për këtë duke i paraqitur arsyet e tij brenda 30 ditësh pas pranimit të urdhrit. Ekzekutimi i urdhrit administrativ nuk do të pezullohet për shkak të këtij njoftimi.

7.3 Furnizuesi duhet t'i respektojë dhe të veprojë sipas të gjitha ligjeve dhe rregulloreve në fuqi në Republikën e Kosovës dhe do të sigurojë që personeli i tij, të afërmit e tyre, dhe punëtorët vendorë të tij gjithashtu t'i respektojnë dhe të veprojë sipas këtyre ligjeve dhe rregulloreve.

7.4 Furnizuesi duhet t'i trajtojë të gjitha dokumentet dhe informatat e marra lidhur me kontratën si private dhe konfidenciale. Përveç në rastet kur kjo është e nevojshme për qëllime të ekzekutimit të kontratës, ai nuk do të publikojë ose shpalosë asnjë detaj të kontratës pa pajtim paraprak me shkrim nga Autoriteti kontraktues.

7.5 Nëse Furnizuesi është grup, përbërja e grupit nuk do të ndryshohet pa pëlqimin paraprak me shkrim të Autoritetit kontraktues.

Neni 8 Prejardhja

8.1 Furnizuesi do të paraqesë një certifikatë zyrtare të prejardhjes në momentin e pranimit të përkohshëm. Nëse ky obligim nuk plotësohet, kjo do të çojë në ndërprerje të kontratës, me paralajmërim zyrtar.

Neni 9 Siguria e ekzekutimit

9.1 Furnizuesi do të, jo më vonë se dita e nënshkrimit të kontratës, furnizoj Autoritetin Kontraktues me siguri për ekzekutim të plotë dhe të mirë të kontratës. Shuma e sigurisë do të saktësohet në KVK. Siguria e ekzekutimit do të ndalet nga pagesa e Autoritetit kontraktues për çfarëdo humbjeje që është pasojë e mosekzekutimit të plotë dhe të duhur të obligimeve kontraktore nga ana e Furnizuesit.

9.2 Siguria e ekzekutimit të kontratës do të jetë në formën e dhënë në pjesën IV të kontratës.

9.3 Përveç asaj pjese të specifikuar në KVK lidhur me shërbimin pas-shitjes, siguria e ekzekutimit do të lëshohet brenda 30 ditësh nga lëshimi i certifikatës se perkohshme të pranimit.

Neni 10 Sigurimi

10.1 Mallrat e furnizuara sipas kontratës duhet të jene të siguruar plotësisht me një valute lirisht të konvertueshme kundër humbjes ose dëmtimit të rastësishëm të prodhoj ose blejë, transportoj, ruaj dhe shpërndaj në mënyrën e specifikuar në KVK.

10.2 Pa marrë parasysh obligimet e sigurimit të Furnizuesit sipas Nenit 10.1, Furnizuesi do të mbajë përgjegjësi të plotë, dhe do ta sigurojë Autoritetin kontraktues nga të gjitha ankesat nga palët e treta për dëm ndaj pronës ose lëndime personale që shkaktohen nga ekzekutimi i kontratës nga ana e Furnizuesit, nënkontraktuesve dhe punëtorëve të tyre.

Neni 11 Programi i realizimit

11.1 Nëse kërkohet në KVK, Furnizuesi do të dorëzojë një program të realizimit të kontratës që do të aprovohet nga autoriteti kontraktues. Ky program do të përmbajë së paku këto:

- i) rendin sipas të cilit Furnizuesi propozon të realizohet kontrata, duke përfshirë dizajnin, prodhimin, dorëzimin në vend të pranimit, instalimin, testimin dhe komisionimin; dhe
- ii) të dhëna dhe informata të tjera të cilat mund t'i kërkojë me arsye autoriteti kontraktues.

11.2 KVK do të saktësojnë limitin kohor brenda të cilit programi i realizimit duhet t'i dorëzohet për aprovim autoriteti kontraktues dhe afatin e fundit për aprovimin e Autoritetit Kontraktues. Aprovimi i programit nga autoriteti kontraktues nuk e liron Furnizuesin nga obligimet e tij sipas kontratës.

11.3 Nëse Autoriteti Kontraktues nuk arrin të njoftoj vendimin e tij të aprovimit i përmendur në Nenin 11.2 brenda afateve të përmendura në kontratë programi i tillë i realizimit duhet të konsiderohet i aprovuar me kalimin e afateve. Në qofte se nuk ka afat të caktuar, ato do të konsiderohen të aprovuara 30 dite pas pranimit.

11.4 Asnjë ndryshim material në program nuk mund të bëhet pa aprovimin e autoritetit kontraktues. Megjithatë, nëse progresi i realizimit të kontratës nuk bëhet sipas programit, autoriteti kontraktues mund ta udhëzojë Furnizuesin që ta ripunojë programin dhe ta dorëzojë programin e ripunuar për aprovim të ai.

11.5 Para pranimit të perkohshëm të furnizimeve, Furnizuesi duhet të furnizoj me manualet e funksionimit dhe mirëmbajtjes së bashku me vizatime, të cilat do të jenë në detaje të tilla që do të mundësoj Autoritetit Kontraktues operimin, mirëmbajtjen, rregullimin dhe riparimin e të gjitha pjesëve të furnizimeve. Përveç nëse është përcaktuar ndryshe në KVK, manualet dhe vizatimet do të jenë në gjuhën e kontratës dhe në formë dhe numrat të tilla të deklaruara në kontratë. Furnizimet nuk do të konsiderohen të përfunduara me qëllim të pranimit të perkohshëm deri sa manualet dhe vizatime të tilla janë furnizuar Autoritetit Kontraktues

Neni 12 Marrëveshjet tatimore dhe doganore

12.1 Duke iu nënshtruar dispozitave të tjera të përcaktuara në KVK, Furnizuesi do të jetë plotësisht përgjegjës për pagesën e të gjitha taksave, detyrimeve të pullës, taksat e licencave, tarifave doganore dhe taksat tjera që lindin apo imponohen deri në dorëzimin e Mallrave të kontraktuara në vendin e dorëzimit, siç është përcaktuar nga Autoriteti Kontraktues.

Neni 13 Patentat dhe licencat

13.1 Përveç në rastet kur është paraparë ndryshe në KVK, Furnizuesi do ta sigurojë autoritetin kontraktues nga të gjitha ankesat që janë rezultat i përdorimit të patentave, licencave, skicave, modeleve ose markave apo emrave tregtarë siç është specifikuar në kontratë, përveç nëse shkelja e tillë është rezultat i veprimit sipas dizajnit ose specifikimit të dhënë nga autoriteti kontraktues.

Neni 14 Periudha e ekzekutimit të detyrave

14.1 Periudha e ekzekutimit të detyrave do të fillojë në datën e fiksuar në pajtim me Nenin 2, pa paragjykim ndaj zgjatjeve të periudhës të cilat mund të lejohen sipas Nenit 15.

14.2 Përveç kur palët pajtohen ndryshe, realizimi i kontratës duhet të fillojë jo më vonë se 90 ditë pas njoftimit të dhënies së kontratës. Pas kësaj date Furnizuesi ka të drejtë të mos e realizojë kontratën dhe të marrë përfundimin e saj apo kompensimin për dëmin që ka pësuar. Furnizuesit do ta humb këtë të drejtë përveç nëse ai e ushtron atë brenda 30 ditëve

nga data e skadimit të periudhës 90 ditësh.

14.3 Nëse mundësohen periudhat e ndara të realizimit për sasi të ndara, këto periudha nuk do të mblidhen në rastet kur një Furnizuesi i jepen më shumë se një sasi.

Neni 15 Zgjatja e periudhës së ekzekutimit

15.1 Furnizues mund të kërkojë zgjatje të periudhës së ekzekutimit nëse realizimi i kontratës së tij vonohet, ose pritet se do të vonohet, për ndonjërin nga këto arsye:

- a) Autoriteti kontraktues porositi furnizime ekstra ose plotësuese;
- b) Kushte të jashtëzakonshme klimatike në vendin e autoritetit kontraktues kanë prekur instalimin apo dorëzimin e furnizimeve;
- c) Pengesa apo kushte fizike që mund të ndikojnë në dorëzimin e furnizimeve, të cilat nuk kanë mundur të parashihen në mënyrë të mjaftueshme nga një furnizues kompetent;
- d) Urdhra administrative që kanë ndikuar në datën e realizimit, përveç atyre që janë shkaktuar prej gabimit të furnizuesit;
- e) Autoriteti kontraktues ka dështuar t'i plotësojë obligimet e veta sipas kontratës;
- f) Të gjitha suspendimet e dorëzimit dhe/ose instalimit të furnizimeve që nuk janë për shkak të gabimit të Furnizuesit;
- g) Forca madhore;
- h) Shkaqe tjera që janë përmendur në këto Kushte të përgjithshme dhe të cilat nuk janë për shkak të gabimit të Furnizuesit.

15.2 Brenda 15 ditësh pasi ka kuptuar se mund të ketë vonesë, Furnizues duhet ta lajmërojë autoritetin kontraktues se ka për qëllim të bëjë kërkesë për zgjatje të periudhës së realizimit për të cilën ai konsideron se ka të drejtë dhe, përveç nëse ka ndonjë marrëveshje tjetër ndërmjet Furnizuesit dhe autoritetit kontraktues, brenda 30 ditësh i jep autoritetit kontraktues të dhëna gjithëpërfshirëse ashtu që të mund të kontrollohet kërkesa.

15.3 Brenda 30 ditësh, me njoftim me shkrim për furnizuesin, autoriteti kontraktues do ta lejojë këtë zgjatje të periudhës së realizimit nëse mund të arsyetohet, ose në mënyrë prospektive ose retrospektive, ose ta informojë Furnizuesin që nuk i është dhënë e drejta për zgjatje të periudhës.

Neni 16 Vonesat e ekzekutimit

16.1 Nëse Furnizues me përgjegjësinë e tij nuk arrin t'i dorëzojë ndonjë ose të gjitha mallrat ose të realizojë shërbimet brenda limiteve kohore të specifikuar në kontratë, Autoriteti kontraktues, pa njoftim zyrtar dhe pa paragjykim ndaj kompensimeve tjera të tij sipas kontratës, do të ketë të drejtë, për secilën ditë që kalon ndërmjet skadimit të periudhës së kontratës dhe datës aktuale të përfundimit, t'i marrë dëmet e likuiduara të barabarta me 0,25% në ditë të vlerës së furnizimeve të pa dorëzuara deri në një maksimum prej 10 % të vlerës totale të kontratës.

16.2 Nëse mosdorëzimi i mallrave parandalon përdorimin e zakonshëm të furnizimeve në tërësi, dëmet e likuiduara të parapara në paragrafin 16.1 do të llogariten në bazë të vlerës totale të kontratës

16.3 Nëse Autoriteti kontraktues ka fituar të drejtën të kërkojë së paku 10 % të vlerës së kontratës ai mundet, pasi ta njoftojë me shkrim Furnizuesin:

- të konfiskojë garancinë e realizimit;
- të ndërpresë kontratën, dhe në këtë rast Furnizuesi nuk do të ketë të drejtë për kompensim; dhe
- të hyjë në një kontratë me një palë të tretë për dhënie e pjesës së mbetur të furnizimeve. Furnizuesi nuk do të paguhet për këtë pjesë të kontratës. Furnizuesi gjithashtu do të jetë i detyruar të paguajë koston plotësuese dhe dëmet e shkaktuara nga kjo pamundësi e tij.

Neni 17 Suspendimi

17.1 Autoriteti kontraktues mundet, me urdhër administrativ, në çfarëdo kohe ta udhëzojë Furnizuesin që të pezullojë:

- a. prodhimin e furnizimeve;
- b. dorëzimin e furnizimeve në vendin e pranimit në kohën e specifikuar për dorëzim në programin e realizimit ose, nëse nuk është specifikuar koha, në kohën kur ato duhet të dorëzohen; ose
- c. instalimin e furnizimeve që janë dorëzuar në vendin e pranimit.

17.2 Gjatë pezullimit, Furnizuesi do të mbrojnë dhe sigurojnë furnizimet e vendosura në depon e Furnizuesit ose në ndonjë vend tjetër, nga përkeqësimi, humbja apo dëmtimi për aq sa të jetë e mundur dhe sa është kërkuar nga autoriteti kontraktues, edhe nëse furnizimet janë dorëzuar në vendin e pranimit në pajtim me kontratën, por instalimi i tyre është pezulluar nga autoriteti kontraktues.

17.3 Shpenzimet plotësuese që janë shfaqur në lidhje me këto masa mbrojtëse do t'i shtohen çmimit të kontratës. Furnizuesi nuk do të marrë pagesë të shpenzimeve plotësuese nëse pezullimi është:

- a) Zgjidhur në mënyrë të ndryshme në kontratë; ose
- b) është i nevojshëm për arsye të kushteve të zakonshme klimatike në vendin e pranimit;
- c) është i nevojshëm për shkak të ndonjë gabimi të Furnizuesit; ose
- d) është i nevojshëm për siguri të ekzekutimit të mirë të kontratës ose të ndonjë pjese të saj përderisa nevoja e tillë nuk shkaktohet nga ndonjë veprim apo gabim nga autoriteti kontraktues.

17.4 Furnizues nuk do të ketë të drejtë për shtesa në çmimin e kontratës përveç nëse ai e lajmëron autoritetin kontraktues brenda 30 ditësh pas pranimit të urdhrit për të pezulluar progresin e dorëzimit se ka për qëllim të bëjë ankesë për ta.

17.5 Autoriteti kontraktues, pas konsultimit me Furnizuesin, do të përcaktojë ato pagesa plotësuese dhe/ose zgjatje të periudhës së realizimit që do të bëhen nga Furnizuesi përkitazi me këtë ankesë në mënyrë të drejtë dhe të arsyeshme sipas mendimit të autoritetit kontraktues.

17.6 Nëse periudha e pezullimit i tejkalon 180 ditë, dhe pezullimi nuk është për shkak të gabimit të Furnizuesit, Furnizues, duke njoftuar autoritetin kontraktues, mund të kërkojë të vazhdojë me furnizimet brenda 30 ditësh, ose të ndërpresë kontratën.

17.7 Në rastet kur procedura e dhënies ose realizimit të kontratës bëhet e pavlefshme për shkak të gabimeve përmbajtësore, parregullsive ose mashtrimit, Autoriteti kontraktues do ta pezullojë realizimin e kontratës. Në rastet kur ato gabime, parregullsi ose mashtrime i atribuohen Furnizuesit, atëherë Autoriteti kontraktues mund të refuzojë t'i bëjë pagesat ose mund t'i kthejë shumat që tashmë janë paguar, në proporcion me rëndësinë e gabimeve, parregullsive ose mashtrimit.

17.8 Qëllimi i pezullimit të kontratës është që të verifikohet nëse gabimet përmbajtësore të supozuara si dhe parregullsitë apo mashtrimet kanë ndodhur në të vërtetë. Nëse ato nuk mund të konfirmohen, realizimi i kontratës do të rifillojë sa më shpejt që është e mundur. Gabimet përmbajtësore ose parregullsitë do të jenë të gjitha shkelje të kontratës ose dispozitave rregullative që rezultojnë nga një veprim ose mosveprim që shkakton ose që mund të shkaktojë humbje në buxhetin e Autoritetit Kontraktues.

Neni 18 Cilësia e furnizimeve

18.1 Furnizimet duhet t'i plotësojnë specifikimet teknike të paraqitura në kontratë në të gjitha aspektet dhe të jenë konform në të gjitha aspektet me skicat, sondazhet, modelet, mostrat, strukturat dhe kërkesat tjera në kontratë, të cilat duhet të mbahen në dispozicion të Autoritetit kontraktues për qëllime identifikimi gjatë periudhës së realizimit të kontratës.

18.2 Të gjitha pranimet teknike preliminare të parapara në KVK duhet të bëhen me kërkesë të dërguar nga furnizuesi i për autoritetin kontraktues. Në kërkesë do të saktësohen materialet, artikujt dhe mostrat e dorëzuara për këtë pranim sipas kontratës dhe të tregojë numrin e sasisë dhe vendin ku do të bëhet pranimi në mënyrë të duhur. Materialet, artikujt dhe mostrat e specifikuar në kërkesë duhet të certifikohen nga autoriteti kontraktues se plotësojnë kërkesat për këtë pranim para se të inkorporohen në furnizime.

18.3 Edhe nëse materialet apo artikujt që do të inkorporohen në furnizime ose në prodhim të komponentëve që do të furnizohen janë pranuar teknikisht në këtë mënyrë, ato prapë mund të refuzohen nëse ndonjë kontrollim tjetër zbulon defekte ose gabime, dhe në këtë rast ato duhet të ndërrohen menjëherë nga furnizuesi. Furnizuesit mund t'i jepet mundësia t'i riparojë dhe t'i përmirësojë materialet dhe artikujt që janë refuzuar, por këto materiale dhe artikuj do të pranohen për inkorporim në furnizime vetëm nëse janë riparuar dhe janë përmirësuar në atë mënyrë që të jetë i kënaqur autoriteti kontraktues.

Neni 19 Inspektimi dhe testimi

19. Furnizues do të sigurojë që furnizimet të dorëzohen në vendin e pranimit me kohë që t'i mundësohet autoritetit kontraktues të vazhdojë me pranimin e furnizimeve. Furnizuesi konsiderohet se i ka paraparë plotësisht vështirësitë që mund t'i hasë në këtë aspekt, dhe atij nuk do t'i lejohet që të paraqesë ndonjë arsye për vonesë.

19.2 Autoriteti kontraktues do të ketë të drejtë që herë pas here të inspektojë, kontrollojë, masë dhe testojë komponentët, materialet, dhe mjeshhtërinë, dhe të kontrollojë përparimin e përgatitjes, fabrikimit apo prodhimit të çfarëdo artikulli që përgatitet, fabrikohet ose prodhohet për t'u dorëzuar sipas kontratës, në mënyrë që të përcaktojë nëse komponentët, materialet dhe mjeshhtëria kanë cilësinë dhe sasinë e kërkuar. Kjo do të bëhet në vendin e prodhimit, fabrikimit, përgatitjes ose në vendin e pranimit apo në vendet që janë specifikuar në KVK.

19.3 Për qëllime të testimeve dhe inspektimeve të tilla, Furnizues do të:

- a) I japë autoritetit kontraktues, përkohësisht dhe pa pagesë, ndihmë, mostra ose pjesë për testim, makina, pajisje, vegla, punë, materiale, skica dhe të dhëna të prodhimit që zakonisht kërkohen për inspektim dhe testim;
- b) Të merret vesh me autoritetin kontraktues për vendin dhe kohën e testimeve;
- c) T'i japë autoritetit kontraktues qasje në çfarëdo kohe të arsyeshme në vendin ku do të realizohen testimet.

19.4 Nëse përfaqësuesi i Autoritetit Kontraktues nuk është prezent në datën e vendosur për testim, furnizuesi mundet që, përveç nëse ka marrë udhëzim tjetër nga autoriteti kontraktues, të vazhdojë testimin, i cili do të konsiderohet se është bërë në prezencën e autoritetit kontraktues. Furnizuesi menjëherë do t'i dërgojë kopjet e certifikuar si duhet të rezultateve të

testit të Autoritetit kontraktues, nëse nuk ka qenë prezent gjatë testit, do t'i pranojë rezultatet e testit.

19.5 Nëse komponentët dhe materialet i kanë kaluar testet e sipërpërmendura, autoriteti kontraktues do ta lajmërojë furnizuesin ose ta miratojë certifikimin e furnizuesit lidhur me këtë.

19.6 Nëse autoriteti kontraktues dhe Furnizues nuk pajtohen për rezultatet e testit, secili do t'ia japë tjetrit mendimin e vet brenda 15 ditësh nga mospajtimi i tillë. Autoriteti kontraktues ose Furnizues mund të kërkojnë që këto teste të përsëriten në të njëjtat kushte dhe rrethana, ose nëse ndonjëra palë kërkon, të testohen nga një ekspert i zgjedhur me marrëveshje të ndërsjellë. Të gjitha raportet e testimit do t'i dorëzohen autoritetit kontraktues, i cili do t'i komunikojë rezultatet e këtyre testeve pa vonesë të furnizuesit. Rezultatet e ri-testimit do të jenë përfundimtare. Kostoja e ri-testimit do të bartet nga pala pikëpamja e së cilës dëshmohet se është gabim pas ri-testimit.

19.7 Gjatë realizimit të detyrave të tyre, autoriteti kontraktues dhe personat e autorizuar nga ai nuk do t'i shpalojnë personave të paautorizuar informata lidhur me metodat e ndërmarrjes së prodhimit dhe operimit, të cilat informata i kanë marrë gjatë inspektimit dhe testimit.

Neni 20 Parimet të përgjithshme të pagesave

20.1 Pagesat do të bëhen në Euro. Metoda dhe kushtet e pagesës që duhet t'i bëhet Furnizues sipas kësaj Kontrate do të specifikohen në KVK.

20.2 Pagesat që duhet të bëhen sipas faturës së lëshuar nga Furnizues do të bëhen në llogarinë bankare të dhënë në Pjesën V, Identifikimi Financiar, i kësaj kontrate që e plotëson Furnizuesi. I njëjti formular, që i bashkëngjitet kërkesës për pagesë, duhet të përdoret për t'i raportuar ndryshimet në llogarinë bankare.

20.3 Shumat duhet të paguhet brenda jo më shumë se 30 ditësh kalendarike nga data në të cilën kërkesa e pranueshme për pagesë është regjistruar nga departamenti përkatës. Data e pagesës do të jetë data në të cilën debitohet llogaria e institucionit. Kërkesa për pagesë nuk do të jetë e pranueshme nëse nuk plotësohen një ose më shumë nga kërkesat thelbësore.

20.4 Periudha prej 30-ditësh mund të pezullohet duke e lajmëruar Furnizuesin që kërkesa për pagesë nuk mund të plotësohet sepse shuma nuk do të paguhet për shkak se nuk janë dorëzuar dokumentet e duhura përbajtëse ose sepse ka dëshmi që shpenzimi mund të mos jetë legjitim. Në rastin e fundit mund të bëhet një inspektim i menjëhershëm për qëllim të kontrollimeve tjera. Furnizues do të japë sqarime, modifikime apo informata të tjera brenda 15 ditësh pas kërkesës. Periudha e pagesës do të llogaritet nga data në të cilën është regjistruar kërkesa për pagesë e përgatitur në mënyrë të duhur.

20.5 Pasi që të ketë kaluar afati i fundit i dhënë në Nenin 20.3, Furnizues mundet që, brenda dy muajsh pas pagesës së vonuar, të kërkojë interesin për pagesë të vonuar me normë të re-zbrirje që zbatohet nga institucioni lëshues i Kosovës në ditën e parë të muajit në të cilin ka skaduar afati i fundit, plus shtatë pikë të përqindjes. Interesi për pagesë të vonuar do të zbatohet për kohën që kalon ndërmjet datës së afatit të pagesës (nuk përfshihet) dhe datës në të cilën debitohet llogaria e Autoritetit kontraktues (përfshihet).

20.6 Të gjitha mos pagesat pas 90 ditësh nga skadimi i periudhës së dhënë në Nenin 20.3 do t'i japin të drejtë Furnizuesit që ose të mos e realizojë kontratën, ose ta ndërpresë atë, me paralajmërim prej 30 ditësh për Autoritetin kontraktues.

Neni 21 Dorëzimi

21.1 Furnizuesi duhet t'i dorëzojë furnizimet në pajtim me kushtet e kontratës. Furnizimet do të jenë në përgjegjësi të Furnizuesit deri në pranimin e tyre të përkohshëm.

21.2 Furnizuesi do t'i paketojë furnizimet ashtu siç kërkohet për të parandaluar dëmtimin apo keqësimin e gjendjes së tyre gjatë transportit deri në destinacionin e tyre, siç është dhënë në kontratë. Paketimi duhet të jetë i mjaftueshëm për të përballuar pa kufizime, bartjen e ashpër, ekspozimin në temperatura ekstreme, kripën dhe rëniet gjatë tranzitit dhe mbajtjen në ambient të hapur. Madhësia e paketimit dhe pesha duhet t'i përshtaten, nëse është e mundur, largësisë së destinacionit përfundimtar të furnizimeve, dhe mundësisë së mungesës së pajisjeve për bartje të rëndë në të gjitha pikat gjatë transitit.

21.3 Paketimi, shënimi dhe dokumentacioni brenda dhe jashtë pakove duhet të jenë në pajtim me kërkesat e dhëna në mënyrë të hapur në KVK, dhe i nënshtrohen ndryshimeve që mund të urdhërohen më vonë nga autoriteti kontraktues.

21.4 Asnjë furnizim nuk do të transportohet as të dorëzohet në vendin e pranimit derisa furnizuesi të ketë pranuar urdhrin e dorëzimit nga autoriteti kontraktues. Furnizuesi do të jetë përgjegjës për dorëzim në vendin e pranimit të të gjitha furnizimeve dhe pajisjeve të furnizuesit, që janë të nevojshme për qëllime të kontratës.

21.5 Dorëzimi duhet të konsiderohet se është bërë atëherë kur ka dëshmi me shkrim që është në dispozicion për të dy palët se dorëzimi i furnizimeve është bërë në pajtim me kushtet e kontratës.

Neni 22 Operacionet e verifikimit

22.1 Furnizimet nuk do të pranohen derisa të jenë realizuar verifikimet dhe testet e caktuara me shpenzime të Furnizuesit. Inspektimet dhe testet mund të realizohen para transportit, në pikën e dorëzimit dhe/ose në destinimin final të mallrave.

22.2 Autoriteti kontraktues, gjatë progresit të dorëzimit të furnizimeve dhe para se të merren furnizimet, duhet të ketë fuqinë që të urdhërojë ose të vendosë:

- a) heqjen nga vendi i pranimit, brenda asaj kohe ose kohësh siç është specifikuar në urdhër, të të gjitha furnizimeve të cilat, sipas mendimit të autoritetit kontraktues, nuk janë në pajtim me kontratën;
- b) zëvendësimin e tyre me furnizime të mira dhe të përshtatshme;
- c) heqjen dhe ri-instalimin e mirë të pajisjeve, pa marrë parasysh testet e mëparshme të tyre ose pagesat e pjeshme të tyre, ose ndonjë instalim që lidhet me materialet, mjeshhtërinë ose dizajnin për të cilin është përgjegjës furnizuesi, e që sipas mendimit të autoritetit kontraktues nuk është në pajtim me kontratën;
- d) që puna e bërë ose mallrat e dorëzuara apo materialet e përdorura nga furnizuesi janë ose nuk janë në pajtim me kontratën, ose që furnizimet apo një pjesë e tyre nuk i plotësojnë kërkesat e kontratës.

22.3 Furnizuesi, sa më shpejt që është e mundur dhe me shpenzime të veta, duhet t'i evitojë defektet e specifikuar. Nëse Furnizuesi nuk vepron sipas këtyre urdhrave, Autoriteti kontraktues do të ketë të drejtë të punësojë persona tjerë për t'i zbatuar urdhrat dhe të gjitha shpenzimet që janë pasojë e kësaj, apo që do të shfaqen për shkak të kësaj, Autoriteti kontraktues do t'i zbrësë nga paratë që do të paguheshin ose të cilat do të bëhen obligim për t'u paguar Furnizuesit.

22.4 Furnizimet që nuk janë të cilësisë së kërkuar do të refuzohen. Një shenjë speciale mund t'u vendoset furnizimeve të refuzuara. Shenja nuk duhet të jetë e atillë që t'i ndryshojë ato, apo të ndikojë në vlerën e tyre komerciale. Furnizimet e refuzuara furnizuesi do t'i heqë nga vendi i pranimit, nëse këtë e kërkon autoriteti kontraktues, brenda një periudhe që e saktëson autoriteti kontraktues, dhe nëse kjo nuk realizohet ato do të hiqen me të drejtë me shpenzim dhe me rrezik të furnizuesit. Të gjitha punët që përfshijnë materialet e refuzuara do të refuzohen.

Neni 23 Pranimi i përkohshëm

23.1 Furnizimet do të merren përsipër nga Autoriteti kontraktues kur të jenë dorëzuar në pajtim me kontratën, t'i kenë kaluar në mënyrë të kënaqshme testet e kërkuara, dhe të jenë autorizuar, si dhe të jetë lëshuar një certifikatë e pranimit të përkohshëm ose nëse konsiderohet se është lëshuar.

23.2 Furnizuesi mund të bëjë kërkesë, duke lajmëruar autoritetin kontraktues, për një certifikatë të pranimit të përkohshëm atëherë kur furnizimet të jenë të gatshme për pranimit të përkohshëm. Autoriteti kontraktues brenda 30 ditësh nga pranimi i aplikacionit të furnizuesit do të veprojë sipas njëres nga këto më poshtë:

- t'i lëshojë furnizuesit certifikatën e pranimit të përkohshëm me një kopje për Autoritetin kontraktues duke thënë, nëse kjo është e përshtatshme, rezervat e tij, dhe përveç tjerash, edhe datën në të cilën sipas mendimit të tij janë përfunduar furnizimet në pajtim me kontratën dhe janë të gatshme për pranimit të përkohshëm; ose
- të refuzojë aplikacionin, duke i dhënë arsyet e tij dhe duke specifikuar veprimin të cilin, sipas mendimit të tij e kërkon Furnizuesi për ta lëshuar certifikatën.

23.3 Nëse rrethanat e jashtëzakonshme e bëjnë të pamundur që të vazhdohet me pranimin e furnizimeve gjatë periudhës së fiksuar për pranimit të përkohshëm ose final, autoriteti kontraktues e përgatit një deklaratë për ta vërtetuar pamundësinë e tillë, nëse është e mundur, në konsultim me furnizuesin. Certifikata e pranimit ose e refuzimit do të përgatitet brenda 30 ditësh pas datës në të cilën kjo pamundësi pushon së ekzistuari. Furnizuesi nuk do të nxisë shfaqjen e këtyre rrethanave për të evituar obligimin e paraqitjes së furnizimeve në një gjendje të përshtatshme për pranimit.

23.4 Nëse autoriteti kontraktues nuk arrin ose të lëshojë certifikatën e pranimit të përkohshëm ose të refuzojë furnizimet brenda një periudhe prej [30] ditësh, ai do të konsiderohet se ka lëshuar certifikatën në ditën e fundit të asaj periudhe, përveç në rastet kur certifikata e pranimit të përkohshëm konsiderohet se përbën certifikatë të pranimit përfundimtar. Nëse furnizimet ndahen me kontratë në pjesë, Furnizuesi do të ketë të drejtë të bëjë kërkesë për certifikatë të veçantë për secilën pjesë.

23.5 Në raste të dorëzimit të pjesshëm, Autoriteti kontraktues rezervon të drejtën për të dhënë pranimit të pjesshëm e të përkohshëm.

23.6 Pas pranimit të përkohshëm të furnizimeve, Furnizuesi i çmonton dhe i heq strukturat e përkohshme dhe materialet që nuk kërkohen më për përdorim përkritazi me realizimin e kontratës. Ai gjithashtu do të heqë ndonjë mbeturinë apo pengesë dhe të bëjë ndonjë ndryshim të gjendjes së vendit të pranimit siç kërkohen në kontratë.

Neni 24 Obligimet për garanci

24.1 Furnizuesi do të garantojë që furnizimet të jenë të reja, të papërdorura, të modeleve të fundit dhe të përfshijë të gjitha përmirësimet e kohëve të fundit në dizajn dhe materiale, përveç nëse kërkohet ndryshe në kontratë. Furnizuesi do të garantojë që asnjë nga furnizimet të mos kenë defekt që shkaktohet nga dizajni, materialet apo mjeshhtëria. Kjo garanci do të mbetet e vlefshme në atë mënyrë që saktësohet në KVK.

24.2 Furnizuesi do të jetë përgjegjës për mënjanimin e defekteve, ose dëmeve në ndonjë pjesë të furnizimeve të cilat mund të paraqiten, apo të ndodhin gjatë periudhës së garancisë dhe të cilat:

- a) rezultojnë nga përdorimi i materialeve defektive, mjeshhtërisë së gabueshme ose dizajnit jo të mirë nga Furnizuesi; ose
- b) rezultojnë nga veprimet ose mosveprimet e Furnizuesit gjatë periudhës së garancisë; ose
- c) shfaqen gjatë ndonjë inspektimi të bërë nga Autoriteti kontraktues ose në emër të tij.

24.3 Furnizuesi me shpenzime të veta do ta përmirësojë defektin ose dëmin sa më shpejt që kjo të mund të praktikohet. Periudha e garancisë për të gjithë artikujt e ndërruar ose të riparuar do të fillojë përsëri nga data në të cilën është bërë

ndërrimi ose riparimi sipas vlerësimit të autoritetit kontraktues. Periudha e garancisë do të vazhdohet vetëm për atë pjesë të furnizimeve që është ndikuar nga ndërrimi apo riparimi.

24.4 Nëse shfaqet ndonjë defekt ose ndodh ndonjë dëm gjatë periudhës së garancisë, autoriteti kontraktues do ta lajmërojë k Furnizuesin. Nëse Furnizuesi nuk arrin ta kompensojë dëmin nga ndonjë defekt ose një dëm brenda afatit kohor të paraparë në njoftim, autoriteti kontraktues mund të:

- a) të korrigojë defektin apo dëmin vetë, ose të punësojë dikë tjetër për ta bërë punën në rrezikun dhe me shpenzimet e Furnizuesit, në të cilin rast kostoja e shkaktuar nga autoriteti kontraktues do të zbritet nga paratë që duhet të paguhet ose garancitë që mbahen prej Furnizuesit ose nga të dy;
- b) në rast se nuk ka sasi të duhur ose asnjë garanci nuk është efektive kërkoni që të merrni shumën e duhur nga Furnizuesi; ose
- c) të ndërpresë kontratën.

24.5 Obligimet e mirëmbajtjes do të parashihen në KVK dhe në specifikimet teknike. Nëse kohëzgjatja e periudhës së garancisë nuk është e specifikuar, ajo do të jetë 365 ditë. Periudha e garancisë do të fillojë në datën e pranimit të përkohshëm.

Neni 25 Shërbimet pas-shitjes

25.1 Shërbimet pas-shitjes, nëse kërkohen në kontratë, do të jepen në pajtim me të dhënat e parapara në KVK. Furnizuesi do të marrë përsipër të realizojë ose të organizojë realizimin e mirëmbajtjes dhe të riparimit të furnizimeve dhe të sigurojë shpejt pjesët rezervë. KVK mund të saktësojnë që Furnizuesi të sigurojë ndonjë ose të gjitha materialet e mëposhtme, njoftimet dhe dokumentet që kanë të bëjnë me pjesët rezervë që i prodhon apo i distribuon Furnizuesi:

- a) pjesët rezervë të cilat Autoriteti kontraktues mund të vendosë t'i blejë nga Furnizuesi, duke kuptuar që ky vendim nuk do ta lirojë Furnizuesin nga obligimet e garancisë sipas kontratës
- b) në rast të ndërprerjes së prodhimit të pjesëve rezervë, duhet të lajmërohet paraprakisht Autoriteti kontraktues për t'i mundësuar që të blejë pjesët e kërkuara dhe, pas ndërprerjes, skicat, vizatimet dhe specifikimet e pjesëve rezervë, nëse kërkohen dhe kur kërkohen do t'i sigurohen Autoriteti kontraktues pa pagesë.

Neni 26 Pranimi përfundimtar

26.1 Pas skadimit të periudhës së garancisë ose, në rastet kur ka më tepër se një periudhë, pas skadimit të periudhës së fundit, dhe atëherë kur të jenë zgjidhur të gjitha defektet apo dëmet, autoriteti kontraktues do t'i lëshojë Furnizuesit një certifikatë të pranimit përfundimtar, me një kopje Autoritetit kontraktues, duke cekur datën në të cilën Furnizuesi i ka plotësuar obligimet e tij sipas kontratës dhe në mënyrë të tillë që autoriteti kontraktues të jetë i kënaqur. Certifikata finale e pranimit do të lëshohet nga autoriteti kontraktues brenda 30 ditësh nga skadimi i periudhës së garancisë ose menjëherë pasi riparimet eventuale që janë kërkuar sipas Nenit 24 të jenë përfunduar në mënyrë të tillë që të jetë i kënaqur autoriteti kontraktues.

26.2 Kontrata nuk do të konsiderohet se është realizuar plotësisht derisa të jetë nënshkruar certifikata përfundimtare e pranimit ose derisa të konsiderohet se kjo është nënshkruar nga autoriteti kontraktues.

26.3 Pa marrë parasysh lëshimin e certifikatës përfundimtare, Furnizuesi dhe autoriteti kontraktues do të mbeten të detyruar për plotësimin e obligimeve që dalin sipas kontratës para lëshimit të certifikatës përfundimtare të pranimit dhe të cilat kanë mbetur të përcaktuara në kohën kur lëshohet certifikata përfundimtare e pranimit. Natyra dhe masa e obligimeve të tilla do të përcaktohen duke iu referuar dispozitave të kontratës.

Neni 27 Shkelja e kontratës

27.1 Pala ka shkelë kontratën nëse nuk arrin të shlyejë ndonjë nga obligimet e veta me kontratë.

27.2 Në rastet kur ndodh një shkelje e kontratës, pala e dëmtuar do të ketë të drejtë për këto kompensime:

- a) dëmet; dhe/ose
- b) ndërprerjen e kontratës.

27.3 Përveç masave të sipërpërmendura, mund të jepen dëmshpërblime. Ato mund të jenë:

- a) dëme të përgjithshme; ose
- b) dëme të likuidueshme.

27.4 Mbulimi i dëmeve, pagesat apo shpenzimet që rezultojnë nga zbatimi i masave të parapara në këtë nen do të zbatohen duke u zbritur nga shumat që duhet t'i paguhet Furnizuesit, nga depozita, ose me pagesë nga siguria.

Neni 28 Ndërprerja e Kontratës nga Autoriteti kontraktues

28.1 Autoriteti kontraktues mundet që, pasi t'i japë Furnizuesit 14 ditë paralajmërim, ta ndërpresë kontratën në ndonjërin nga rastet e mëposhtme:

- a) kur Furnizuesi në mënyrë përmbytëse nuk arrin t'i realizojë obligimet e veta sipas kësaj kontrate;

- b) Furnizuesi dështon në përbushjen brenda një afati të arsyeshëm të paralajmërimit të dhënë nga autoriteti kontraktues që kërkon nga ai të evitohet ndonjë neglizhencë apo dështim për të realizuar obligimet e veta sipas kontratës, dhe të cilat ndikojnë në mënyrë serioze në realizimin e duhur dhe me kohë të punëve;
- c) Furnizuesi refuzon ose është neglizhent në realizimin e urdhrave administrative të dhëna nga autoriteti kontraktues;
- d) Furnizuesi ia jep dikujt kontratën apo nënkontratën pa autorizim nga Autoriteti kontraktues;
- e) Furnizuesi falimenton ose është duke u mbyllur; punët e tij janë duke u administruar nga gjykatat, ka hyrë në marrëveshje me kredituesit, ka pezulluar aktivitetet biznesore, i nënshtrohet procedurave ligjore lidhur me ato çështje, ose është në ndonjë situatë analoge që shkaktohet nga ndonjë procedurë e ngjashme e paraparë në legjislacionin apo në rregulloret nacionale;
- f) Furnizuesi është dënuar për një shkelje që ka të bëjë me sjelljen profesionale, përmes një gjykimi që ka fuqinë e *res judicata*;
- g) Furnizuesi është shpallur fajtor për sjellje të rëndë të keqe jo profesionale të dëshmuar me çfarëdo mjeti të cilin mund ta vërtetoj Autoriteti kontraktues;
- h) Furnizuesi i është nënshtruar një gjykimi që ka forcën e *res judicata* për mashtrim, korrupsion, përfshirje në ndonjë organizatë kriminale ose ndonjë aktivitet tjetër ilegal që i dëmton interesat financiare të Komuniteteve;
- i) Furnizuesi, pas një procedure tjetër të prokurimit ose procedure të dhënies së një granti të financuar nga buxheti i komunitetit, është deklaruar se ka bërë shkelje serioze të kontratës për mosrealizim të obligimeve të veta kontraktuese;
- j) të gjitha modifikimet organizative që përfshijnë ndryshime në personalitetin ligjor, natyrën ose kontrollin e Furnizuesit, përveç nëse këto modifikime regjistrohen në suplementin e kontratës;
- k) shfaqet ndonjë paaftësi tjetër ligjore që i pengon realizimin të kontratës;
- l) Furnizuesi nuk arrin të japë garancinë ose sigurimin e kërkuar, ose nëse personi që e jep garancinë apo sigurimin më të hershëm të kërkuar në kontratën e tanishme nuk është në gjendje t'i plotësojë zotimet e tij.

28.2 Ndërprerja do të bëhet pa paragjykim ndaj të drejtave apo mundësive tjera të Autoritetit kontraktues dhe Furnizuesit sipas kontratës. Autoriteti kontraktues, pas kësaj mund të nënshkruajë ndonjë kontratë tjetër me një palë të tretë në emër të Furnizuesit. Detyrimi i Furnizuesit për të shtyrë përbushjen duhet të pushohet së ekzistuar menjëherë pas ndërprerjes, pavarësisht nga detyrimet që mund të jenë paraqitur tashmë.

28.3 Autoriteti Kontraktues, pas lëshimit të njoftimit të ndërprerjes së kontratës, do ta udhëzojë Furnizuesin që të ndër marrë hapa të menjëhershëm për ta përmbyllur ekzekutimin e furnizimeve në mënyrë të shpejtë dhe të rregullt dhe për t'i zvogëluar në minimum shpenzimet.

28.4 Në rast të ndërprerjes, autoriteti kontraktues, sa më shpejt që të jetë e mundur dhe në prani të Furnizuesit ose të përfaqësuesve të tij ose duke u bërë atyre thirrjen e duhur, do ta përgatisë një raport mbi furnizimet e dorëzuara dhe punës së realizuar dhe të bëjë rezhistrimin e materialeve të furnizuara dhe të papërdorura. Do të përgatitet edhe një deklaratë e parave që duhet t'i paguhet Furnizuesit dhe parave që i ka borxh Furnizuesit Autoritetit kontraktues në datën e ndërprerjes së kontratës.

28.5 Autoriteti kontraktues nuk do të jetë i obliguar të bëjë pagesa tjera për Furnizuesin derisa të jenë përfunduar furnizimet, ndërsa Autoriteti kontraktues do të ketë të drejtë të marrë nga Furnizuesi koston ekstra, nëse ka, të furnizimeve ose do të paguajë shumën që duhet t'i paguhet Furnizuesit para ndërprerjes së kontratës.

28.6 Nëse Autoriteti kontraktues e ndërpret kontratën, ai do të ketë të drejtë të marrë nga Furnizuesi humbjet që i janë shkaktuar nën kushtet e kontratës të parapara në Nenin 2 të KVK.

Neni 29 Ndërprerja nga ana e Furnizuesit

29.1 Furnizuesi, pasi e ka paralajmëruar Autoritetin kontraktues 14 ditë paraprakisht, mund ta ndërpresë kontratën nëse Autoriteti kontraktues:

- nuk arrin t'i paguajë Furnizuesit shumat që duhet të paguhet në ndonjë certifikatë të lëshuar nga personi i autorizuar pas skadimit të afatit të fundit.
- vazhdimisht nuk arrin t'i plotësojë obligimet e veta edhe pas rikujtimeve të përsëritura; ose
- e pezullon dorëzimin e furnizimeve, ose ndonjë pjesë të tyre, për më tepër se 180 ditë, për arsye që nuk janë specifikuar në kontratë ose që nuk mund t'i atribuohen Furnizuesit.

29.2 Ndërprerja do të bëhet pa paragjykim për ndonjë të drejtë apo autoritet tjetër sipas kontratës së Autoritetit kontraktues dhe Furnizuesit.

29.3 Në rast të ndërprerjes sipas paragrafit (a) dhe (b) te Seksionit 29.1, Autoriteti kontraktues do ta paguajë Furnizuesin për humbje ose dëm që mund t'i jetë shkaktuar Furnizuesit.

Neni 30 Forca madhore

30.1 Asnjëra palë nuk konsiderohet se ka bërë mosrespektim ose shkelje të obligimeve të saj sipas kontratës nëse realizimi

i obligimeve të tilla parandalohet nga ndonjë ngjarje e shkaktuar nga një *forcë madhore* që shkaktohet pas datës kur kontrata hyn në fuqi.

30.2 Për qëllime të këtij Neni, termi "forcë madhore" do të thotë veprimet e zotit, goditjet, mbylljet e objektit ose çrregullimet tjera industriale, veprimet e armikut publik, luftërat qofshin të deklaruara ose jo, bllokadat, rebelimet, rastet e dhunës, epidemitë, rrëshqitjet e tokës, tërmetet, shtrëngatat, vetëtimat, vërshimet, erozionet, trazirat civile, eksplozimet dhe ndonjë ngjarje tjetër e ngjashme e paparashikuar që është përtej kontrollit të palëve dhe nuk mund të përballohet as me kujdesin e duhur.

30.3 Pa marrë parasysh dispozitat e Neneve 16 dhe 28, Furnizuesi nuk do të jetë i detyruar të heqë dorë nga garancia e realizimit, dëmet e likuiduara ose ndërprerja për shkak të shkeljes nëse, dhe deri në atë masë sa, vonesa e tij e realizimit ose mënyrë tjetër dështimi për të realizuar obligimet e tij me kontratë është rezultat i një ngjarjeje të forcës madhore. Gjithashtu, pa marrë parasysh dispozitat e Neneve 20.5 dhe 29, Autoriteti kontraktues nuk do të jetë i detyruar të paguajë interes për pagesat e vonuara, për mosrealizim ose për ndërprerje nga Furnizuesi për shkelje të kontratës, nëse dhe deri në atë masë sa vonesa e Autoritetit kontraktues ose lloj tjetër i dështimit për të kryer obligimet e tij është rezultat i forcës madhore.

30.4 Nëse ndonjëra palë konsideron se ndonjë rrethanë e forcës madhore ka ndodhur e cila mund të ndikojë në realizimin e obligimeve të saj, menjëherë do ta lajmërojë palën tjetër, duke dhënë të dhëna detaje mbi natyrën, kohëzgjatjen e mundshme dhe efektin që kanë gjasa ta kenë rrethanat. Përveç nëse udhëzohet ndryshe nga autoriteti kontraktues me shkrim, Furnizuesi do të vazhdojë t'i realizojë obligimet e tij sipas kontratës përderisa është mjaft praktike, dhe të angazhojë të gjitha mjetet e arsyeshme alternative për të plotësuar ndonjë obligim që ngjarja e forcës madhore të mos e pengojë atë gjatë punës. Furnizuesi nuk do të zbatojë mjete të tilla alternative përveç nëse udhëzohet ta bëjë këtë nga autoriteti kontraktues.

30.5 Nëse Furnizuesi shkakton kosto plotësuese gjatë zbatimit të urdhrave të autoritetit kontraktues ose gjatë përdorimit të mjeteve alternative sipas nenit 30.4 shumën e saj do të certifikohet nga autoriteti kontraktues.

Neni 31 Zgjidhja miqësore e mosmarrëveshjeve

31.1 Palët duhet t'i bëjnë të gjitha përpjekje për të zgjidhur në mënyrë miqësore të gjitha mosmarrëveshjet që mund të ndodhin ndërmjet tyre. Sapo të shfaqet ndonjë mosmarrëveshje, palët do ta lajmërojnë njëra tjetrën me shkrim për qëndrimet e tyre në mosmarrëveshje dhe për ndonjë zgjidhje që ata konsiderojnë se është e mundshme. Nëse cilado palë e sheh të dobishme, palët do të takohen dhe të mundohen ta zgjidhin mosmarrëveshjen. Pala do të i përgjigjet kërkesës për zgjidhje miqësore brenda 15 ditësh pas kërkesës. Periudha maksimale që jepet për arritjen e kësaj zgjidhjeje do të jetë 30 ditë nga fillimi i procedurës. Nëse përpjekja për të arritur zgjidhje miqësore dështon ose nëse pala dështon të përgjigjet me kohë ndaj kërkesave për zgjidhje, të dyja palët do të jenë të lira të vazhdojnë në fazën e ardhshme të procedurës së zgjidhjes së mosmarrëveshjes duke e lajmëruar tjetrën.

31.2 Nëse procedura e zgjidhjes miqësore të mosmarrëveshjes dështon, palët mund të merren vesh të përiqen të pajtohen përmes institucionit të specifikuar në KVK. Nëse nuk mund të arrihet zgjidhja brenda 30 ditësh pas fillimit të procedurës së pajtimit, secila palë do të ketë të drejtë të vazhdojë në fazën e ardhshme të procedurës së zgjidhjes së mosmarrëveshjes.

Neni 32 Zgjidhja e mosmarrëveshjeve me procedurë gjyqësore

32.1 Nëse nuk mund të arrihet zgjidhje brenda 30 ditësh nga fillimi i procedurës miqësore për zgjidhje të mosmarrëveshjes, secila palë mund të kërkojë:

- a) ose vendim nga gjyqi; ose
- b) kurdo që palët pajtohen vendim arbitrimi në pajtim me KVK..

32.2 Para nënshkrimit të kontratës palët duhet të vendosin për mënyrën e zgjidhjes së mosmarrëveshjes, gjykata apo arbitrimi.






KUSHTET E VEÇANTA






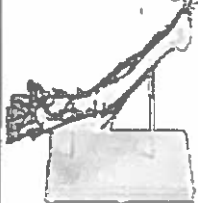

Numri i kontratës: 623-21-7967-1-2-1/C336

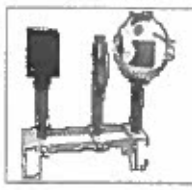





KVK në vijim do të plotësojnë dhe/ose ndryshojnë KPK. Sa herë që ka një konflikt, dispozitat këtu do të mbizotërojnë mbi ato të KPK.








| <i>Kushtet e Përgjithshme të Kontratës</i> | | <i>Amandamentimet/Modifikimi i Nenit përkatës në KPK</i> |
|---|------------------|---|
| <i>Përshkrimi i nenit</i> | <i>Nr. Nenit</i> | |
| Ligji i zbatueshëm dhe gjuha | 2.1 | Ligjet e Kosovës që janë në fuqi do të zbatohen për të gjitha çështjet që nuk mbulohen nga dispozitat e kontratës. Juridiksioni do të jetë gjykata përkatëse në Prishtinë. |
| | 2.2 | Gjuha e përdorur do të jetë: Gjuha Shqipe |
| Siguria e ekzekutimit | 9.1 | Shuma e Sigurisë së Ekzekutimit është: 10 % e vlerës së kontratës, për kohëzgjatjen e periudhës prej: 2 muaj, nga data e nënshkrimit të kontratës. |
| Sigurimi | 10.1 | Si në Kushtet e përgjithshme të Kontratës (KPK). |
| Programi i ekzekutimit | 11 | Cilësia e furnizimeve duhet të jetë ashtu siç është përcaktuar në Specifikimin teknik. |
| Tatimet dhe marrëveshjet doganore | 12.1 | DDP – Dërgesat e Detyrës të Paguara. |
| Patentat dhe licencat | 13.1 | [Specifikoni nëse ka ndonjë shmangie nga Neni 13 i KPK] |
| Cilësia e furnizimeve | 18.2 | Autoriteti Kontraktues do të refuzojë çdo dërgesë të materialit i cili dështon në përmbushjen e specifikimeve minimale të cilësisë të përcaktuara në specifikimin teknik. |
| Inspektimi dhe testimi | 19.2 | Inspektimi dhe testimi do të kryhen me rastin e dorëzimit dhe në përputhje me Nenin 19.2 të Kushteve të Përgjithshme. Autoriteti Kontraktues do të caktojë Menaxherin e Kontratës i cili caktohet me vendim nga Z.K.A – ja, dhe një Komision për pranimin i cili do të bëjë pranimin e mallit. |
| Pagesa | 20.1 | Pagesat do të bëhen: Pas pranimit të furnizimeve, të dëshmuara me Fletëderges dhe me Raport të pranimit të furnizimeve. Pagesa do të bëhet nga ana e Autoritetit Kontraktues për furnizimet e dorëzuara vetëm në bazë të shumës së vlerës së një Urdhër Blerje të vlefshme të lëshuar nga autoriteti kontraktues. |
| Dorëzimi | 21.3 | Furnizuesi do t'i bartë të gjitha rreziqet që kanë të bëjnë me mallrat deri në pranimin në destinacion. Furnizimet duhet të paktohen në mënyrë që të parandalohet dëmtimi i tyre deri në destinacionin e tyre. Dërgesa: Dorëzimi do të bëhet në një ditë pune dhe gjatë orarit të punës të Autoritetit kontraktues (e hënë - e premte, 8:00-16:00). |
| Obligimet e garancionit | 24.1 | N/A |
| | 24.5 | Furnizuesi do të garantojë që furnizimet të jenë të reja, të papërdorura dhe sipas specifikimit me dosje të tenderit. |
| Shërbimet pas shitjes | 25.1 | N/A |
| Zgjidhja miqësore e mosmarrëveshjes | 31.2 | Komisioni për ndërmjetësim pranë Ministrisë së Drejtësisë |
| Zgjidhja e mosmarrëveshjes me procedure gjyqësore | 32.1 | Çdo mosmarrëveshje ndërmjet palëve të cilat mund të lindin gjatë ekzekutimit së kësaj kontrate dhe se nuk është e mundur të zgjidhet ndryshe ndërmjet palëve do të dorëzohet Gjykata Themelore Prishtinë, në pajtim me ligjin në Kosovë. |



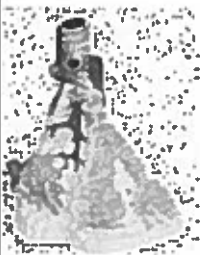



Specifikimet teknike per pajise laboratorike shkollore







| SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E BIOLOGJISE | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---------------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| Nr. | Përshkrimi | Specifikimi teknik | Foto | Njësia matëse | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me tvsh | Çmimi total me TVSH |
| 1 | Skelet standard 170 cm | <p>Dimensione: 170x46x29 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i skeletit standard të njeriut 170 cm.</p> <p>Janë paraqitur 200 eshtra në madhësi natyrale, kafka në tri pjesë dhe dhëmbë të futur veçmas. Është i vendosur në një mbajtëse me bazament. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 135.59 | 160.00 | 320.00 |
| 2 | Skelet 85 cm | <p>Dimensione: 85x20x13 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i skeletit të njeriut 85 cm, i vendosur në një mbajtëse metalike me bazament plastik. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 24.58 | 29.00 | 58.00 |
| 3 | Modeli i skeletit 45 cm me vena dhe arterie | <p>Dimensione: 45x20x13 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i skeletit të njeriut 45 cm në të cilin jepen eshtrat e trupit dhe të kafkës, kurse në anën e majtë të skeletit janë paraqitur venat dhe arteriet. Është bërë prej plastike, është vendosur në një mbajtëse me bazament</p> |  | cop | 2 | 42.37 | 50.00 | 100.00 |
| 4 | Skelet 42 cm | <p>Dimensione: 42x12x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i skeletit të njeriut 42 cm, vendosur në një mbajtëse metalike me bazament plastik. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 1 | 9.32 | 11.00 | 11.00 |
| 5 | Shtyllë kurrizore elastike me kafkë dhe komblik | <p>Dimensione: 144x18x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli e tregon strukturën e kockave të shtyllës kurrizore, të kafkës dhe të komblikut. Është bërë prej plastike. Është vendosur në një mbajtëse me bazament.</p> |  | cop | 2 | 14.41 | 17.00 | 34.00 |

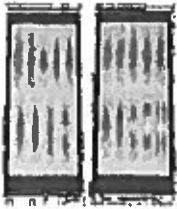
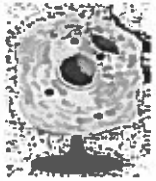




| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 6 | Kafkë e një njeriut të rritur | <p>Dimensione: 22x11x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i kafkës së një njeriu të rritur në madhësi të pamjeve reale. Përbëhet nga dy pjesë. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 19.49 | 23.00 | 23.00 |
| 7 | Prerje e kombikut të mashkullit – femrës | <p>Dimensione: 12x12x28 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli 3D i kombikut. Është bërë në dimensione sa gjysma e natyrale. Është bërë prej plastike, është vendosur në bazament metalik.</p> |  | cop | 1 | 26.27 | 31.00 | 31.00 |
| 8 | Truri i madh me arterie | <p>Dimensione: 17x17x13 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i trurit të madh me arterie, në madhësi të pamjeve reale. Përbëhet nga shtatë pjesë. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 21.19 | 25.00 | 50.00 |
| 9 | Nyjë gjuri me ligamente | <p>Dimensione: 25x15x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i një pjesë të kockës së kofshës dhe asaj të nën gjurit me ligamente të gjurit. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 11.02 | 13.00 | 26.00 |
| 10 | Këmbë me enët e gjakut | <p>Dimensione: 98x13x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i këmbës së cilës përmban kockat e këmbës me nyjat e lëvizshme, venat dhe arteriet. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 27.12 | 32.00 | 64.00 |
| 11 | Dorë me enët e gjakut | <p>Dimensione: 64x14x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i dorës me nyjën e lëvizshme, venat dhe arteriet. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 27.12 | 32.00 | 64.00 |
| 12 | Syri | <p>Dimensione: 14x9,5x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i syrit i përbërë nga gjashtë pjesë. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 18.64 | 22.00 | 44.00 |








| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 13 | Model për demonstrimin e funksionimit të syrit të njeriut | <p>Dimensione: 36x35x11 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga kokërdhoku i syrit – prerje horizontale dhe një thjerrëz fleksibël e cila lëviz nëpër shina metalike me mundësi fokusimi të një imazhi të caktuar. Pjesa e sipërme e syrit dhe struktura e brendshme mund të nxirren nga theksues. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 30.51 | 36.00 | 72.00 |
| 14 | Model i zgavrës së hundës | <p>Dimensione: 15x20x30 cm</p> <p>Përshkrimi: Model tri herë më i madh se madhësia normale ku janë paraqitur zgavra e hundës, septumi dhe guaskat e hundës. Një pjesë e epitelit mund të mënjanohet. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 13.56 | 16.00 | 32.00 |
| 15 | Prerje e veshit | <p>Dimensione: 32x20x20 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga pjesa e jashtme, e mesme dhe e brendshme e veshit (mund të ndahen veçmas kundra dhe yzengjia). Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 17.80 | 21.00 | 42.00 |
| 16 | Nofulla me dhëmbë dhe qiellzë | <p>Dimensione: 12x13x13 cm</p> <p>Përshkrimi: Model nofulle me dhëmbë dhe qiellzë. Nofulla hapet e mbyllet për një vizualizim më të mirë. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 15.25 | 18.00 | 36.00 |
| 17 | Model i nofullës së poshtme të majtë | <p>Dimensione: 33x19x18 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përfaqëson glysmën (e majtë) e nofullës së poshtme, me pjesë që mund të hiqet që të mund të shihen rrënjët e dhëmbëve dhe nervat. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 18.64 | 22.00 | 22.00 |
| 18 | Model dhëmbësh | <p>Dimensione: Minimum 30x11x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Set dhëmbësh: dhëmballë, dhëmbë prerës, dhëmb qeni. Çdo model dhëmbi është i përbërë nga dy pjesë në të cilat shihet prerja tërthore e dhëmbit. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 42.37 | 50.00 | 50.00 |







| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|-----|---|--------|--------|--------|
| 19 | Modeli fyti | <p>Dimensione: 22x11x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli fyti në madhësi reale i përbërë nga dy pjesë. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 11.86 | 14.00 | 28.00 |
| 20 | Modeli lëkure | <p>Dimensione: 25x23x4 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i prerjes tërthore të lëkurës. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 15.25 | 18.00 | 36.00 |
| 21 | Trupi i njeriut - torso 85 cm | <p>Dimensione: 47x28x85 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i një trupi të madh njerëzor (85 cm) në madhësi natyrore, i përbërë prej 18 pjesësh. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 63.56 | 75.00 | 150.00 |
| 22 | Muskulatura e trupit të njeriut 85 cm | <p>Dimensione: 47x28x85 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i trupit të njeriut (85 cm) në të cilin është paraqitur muskulatura e njeriut. Përbëhet prej 4 pjesësh ku tregohen muskujt sipërfaqësorë dhe ato të brendshëm, enët e gjakut dhe nervat. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 59.32 | 70.00 | 140.00 |
| 23 | Modeli hipertensional | <p>Dimensione: 38x12x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i përbërë nga gjysma e trurit, modeli i syrit, modeli i zemrës dhe modeli i veshkës të vendosura në një mbështetëse metalike. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 27.97 | 33.00 | 66.00 |
| 24 | Zemër e re në 4 pjesë | <p>Dimensione: 24x15x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i një zemre të re të përbërë nga arteria pulmonare dhe aorta, valvulat, muri ndarës i barkusheve, barkushja e majtë dhe ajo e djathtë dhe muskulli i zemrës. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 16.95 | 20.00 | 20.00 |
| 25 | Modeli për demonstrimin e punës së zemrës dhe të qarkullimit të gjakut | <p>Dimensione: 41x17x71 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli elektronik për demonstrimin e qarkullimit të gjakut dhe të punës së zemrës. Zëma është bërë prej materialit plastik. Është në madhësi të demonstrimit natyror të zemrës, hapsë dhe mbyllje e valvulave ndërsa qarkullimi i gjakut është: bërë me drejtësi të huqe dhe të kaltër, dim. th. arteriet dhe venat. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 110.17 | 130.00 | 260.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|-----|---|--------|--------|--------|
| 26 | Model për demonstrimin e qarkullimit të gjakut | <p>Dimensione: 35x90x8 cm</p> <p>Përshkrimi: Modell elektrik përfaqëson diagram të punës së zemrës dhe të qarkullimit të gjakut, ndërsa qarkullimi i gjakut është përfaqësuar me drithë të kuqe dhe të kaltër, d.m.th. venat dhe arteriet.</p> <p>Është bërë prej plastike. Punon me energji elektrike në 220 V, 50 Hz.</p> |  | cop | 2 | 110.17 | 130.00 | 260.00 |
| 27 | Demonstrues i mushkërive | <p>Dimensione: 20x18x28 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga një enë qelqi në të cilën ka dy tullumbace në formë të mushkërive, nëpërmjet të cilëve merret një imazh vizual për punën e mushkërive. Është bërë prej qelqi dhe prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 14.41 | 17.00 | 34.00 |
| 28 | Model bronkiole me alveola | <p>Dimensione: 28x25x44 cm</p> <p>Përshkrimi: Model ku është paraqitur prerje e një pjese të bronkioles në formën e veshit të rrushit, ku çdo kokërr rrushi i përfaqëson alveolat e mushkërive. Është bërë prej plastike ose material ekulvalent. Është vendosur në një bazament.</p> |  | cop | 1 | 17.80 | 21.00 | 21.00 |
| 29 | Model për demonstrimin e funksionimit të sistemit respirator | <p>Dimensione: 41x17x71 cm</p> <p>Përshkrimi: Model elektrik me të cilin demonstrohen frymëmarrja me lëvizjen e krahorit me organet torakale dhe lëvizja e diafragmës. Është bërë prej plastike. Punon me energji elektrike 220 V, 50 Hz.</p> |  | cop | 2 | 110.17 | 130.00 | 260.00 |
| 30 | Prerje e veshkës me gjëndrën limfatike | <p>Dimensione: 30x20x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Prerje tërthore e veshkës me gjëndrën limfatike. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 11.86 | 14.00 | 28.00 |
| 31 | Sistemi gjenital urologjik femëror | <p>Dimensione: 40x19x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga veshkat, fshikëza urinare, kanalet urinare, mitra me vezoret dhe ligamentet e mitrës me arteriet.</p> <p>Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 14.41 | 17.00 | 34.00 |

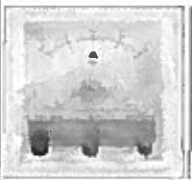





| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|---|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 32 | Pankreasi (mëlçia) | <p>Dimensione: 30x20x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga mëlçia dhe zorra dymbëdhjetëgjishtore. Përbëhet nga tri pjesë. Është vendosur në bazament. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 11.86 | 14.00 | 28.00 |
| 33 | Stomaku | <p>Dimensione: 30x20x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përfaqëson prerje tërthore të stomakut në gjendje gastritit. Përbëhet nga dy pjesë. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 10.17 | 12.00 | 24.00 |
| 34 | Model i zorrës së trashë | <p>Dimensione: 14x10x19 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përfaqëson prerje tërthore të zorrës së trashë, në madhësi normale. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 10.17 | 12.00 | 12.00 |
| 35 | Modele të ADN-së | <p>Dimensione: 12x12x30 cm</p> <p>Përshkrimi: Modele të ADN-së në të cilat janë paraqitur dy vargje të ADN-së. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 6.78 | 8.00 | 16.00 |
| 36 | Modele të organeve qelizore | <p>Dimensione: 27x20x17 cm</p> <p>Përshkrimi: Seti përmban një model kloroplasti, një model të sistemit të Golzit, një model mitokondrie dhe dy copë nga trupi i brendshëm dhe ai qendror. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 1 | 15.25 | 18.00 | 18.00 |
| 37 | Model i membranës qelizore | <p>Dimensione: 30x27x19 cm</p> <p>Përshkrimi: Model në të cilin janë paraqitur shtresa lipide bimolekulare dhe proteinat (të ngjyrosura me të kuqe). Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 23.73 | 28.00 | 28.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|-----|---|-------|-------|--------|
| 38 | Model mitoze dhe mejoze | <p>Dimensione: 40x60 cm</p> <p>Përshkrimi: Set prej dy modelesh të mitozës dhe mejozës me të cilat jepet ndarja e qelive të qelizave të kafshëve. I përfshin fazat e mëposhtme: interfazë, para-profazë, profazë, para-metafazë, metafazë, anafazë, telofazë, citokinezë. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 82.20 | 97.00 | 194.00 |
| 39 | Model qelize shtazore | <p>Dimensione: 50x27x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Prerje tërthore e qelizës shtazore. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 1 | 34.75 | 41.00 | 41.00 |
| 40 | Autopsi e një bretkose | <p>Dimensione: 38x35x15 cm</p> <p>Përshkrimi: Model 3D në të cilin është paraqitur autopsi e pjesës së barkut të një bretkose. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 25.42 | 30.00 | 60.00 |
| 41 | Pajisje për autopsi | <p>Dimensione: 15x10x1 cm</p> <p>Përshkrimi: Seti përmban 2 lloje gërrhërësh me dimension 12 cm, dy lloje thikash me dimension 12 cm, 2 lloje bizash me dimension 13 cm dhe dy lloje pincetash me dimension 12 cm, janë bërë prej metall.</p> |  | cop | 2 | 5.51 | 6.50 | 13.00 |
| 42 | Paramecium | <p>Dimensione: 20x38x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli organizmi njëqelizor. Përbëhet nga bërthama, vakuola qerplkët e kontaktit dhe të ushqimit. Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 9.32 | 11.00 | 11.00 |
| 43 | Model aminoacidi në zinxhirin polipeptid | <p>Dimensione: 17x15x24 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e reaksionit kimik të aminoacidit – formimi i lidhjes peptide e cila mundëson lidhjen e dy aminoacideve dhe më tej formimin e zinxhirit polipeptid. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 11.86 | 14.00 | 28.00 |


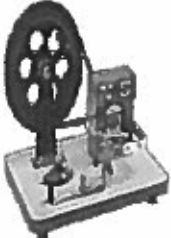





| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|---|---|-----|---|-------|-------|--------|
| 44 | Struktura e gjetthes (model i madh) | <p>Dimensione: 16x45x20 cm</p> <p>Përshkrimi: Në model janë paraqitur struktura e brendshme dhe e jashtme me epidermën e sipërme dhe të poshtme, qelizat sfungjerore e rrethuese dhe lndin vaskular. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 16.95 | 20.00 | 40.00 |
| 45 | Model i një qelize bimore | <p>Dimensione: 38x12x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i paraqet prerje tërthore reale të një qelize bimore. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 34.75 | 41.00 | 82.00 |
| 46 | Lule pjeshke | <p>Dimensione: 20x27x27 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga: pistilli, thekët, petalet, gjethet e kupës (sepalet). Është vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 7.63 | 9.00 | 18.00 |
| 47 | Model i lules së grurit | <p>Dimensione: 38x19x9,5 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i përbërë nga dy modele: model i lules së grurit dhe model i luleve të kallirit të grurit. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 11.02 | 13.00 | 26.00 |
| 48 | Model i lules së misrit | <p>Dimensione: 12x12x23 cm</p> <p>Përshkrimi: Model i përbërë nga: pistilli, thekët, petalet, gjethet e kupës (sepalet). Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 10.17 | 12.00 | 12.00 |
| 49 | Model i prerjes së qepës | <p>Dimensione: 17x13x23 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përfaqëson prerje tërthore ku mund të shihen pjesët e qepës. Është vendosur në një bazament. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 1 | 7.63 | 9.00 | 9.00 |
| 50 | Mikroskop | <p>Dimensione: 25x17x12 cm</p> <p>Përshkrimi: Zmadhimi maksimal x 40 – x 400. Objektivat janë me 4, 10, 40. Dikularë me zmadhim 10 X. Monokular nën kënd 45 gradë, me rrotacion 360 gradë. Për ndriçim përdor diodë LED. Rregullim i përafërt i diapazonit është 15 mm.</p> |  | cop | 2 | 54.24 | 64.00 | 128.00 |



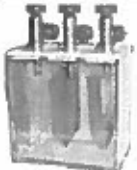
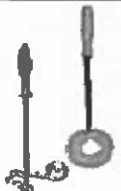



| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------------|--|---|-----|---|-------|---------|-----------------|
| 51 | Mikroskop | <p>Dimensione: 23x13x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Zmadhim maksimal x 70 – x 150 x 400. Zmadhim i thjerrëzave x7, x15, x40. Thjerrëza vëzhguese për zmadhim x10. Diapazoni i fokusimit 8 mm. Objekt tabela 90x86 mm.</p> |  | cop | 2 | 54.24 | 64.00 | 128.00 |
| 52 | Set mikroskop | <p>Përshkrimi: Set mikroskopi me zmadhim x50 – x1.200 dhe thjerrëza qelq për vëzhgim preciz. Është përbërë nga 12 diapozitiva boshe, 5 diapozitiva me preparate, 10 qelqe për mbulim, 5 preparate të paketuara në tubeta plastike, gërrshërë, lupë, pinceta dhe gjalpëra.</p> |  | cop | 1 | 74.58 | 88.00 | 88.00 |
| 53 | Preparate mikroskopike për botanikë | <p>Dimensione: 2,5x7,5 cm</p> <p>Përshkrimi: Set prej 16 diapozitivash: pofen luleje, pluhur, spirogira, myshk, fier, spore fieri, gjethe pisha, farë pisha, rrënjë misri, rrënjë fasuleje, monokotiledone dhe di-kotiledone (misër dhe luledielli), epidermë qepe, gjethe gruri, epidermë nga gjetheja e fasules, farë zambaku, penicillium. Janë paketuara në kuti</p> |  | cop | 1 | 8.47 | 10.00 | 10.00 |
| 54 | Xhama objektivi | <p>Dimensione: 20x70x2 mm</p> <p>Përshkrimi: Në ta vendosen objektet që duhet të vëzhgohen në mikroskop.</p> |  | cop | 3 | 0.85 | 1.00 | 3.00 |
| 55 | Ndihma e parë kuti | <p>Kuti e ndihmes së parë :dim 24x17x4 sërben për dhenien e ndihmes së parë gjat aksidenteve dhe fatkeqive të ndryshme tek njeriu.</p> |  | cop | 1 | 25.42 | 30.00 | 30.00 |
| 56 | Xhama mbulues | <p>Dimensione: 20x20x0,5 mm</p> <p>Përshkrimi: Xham mbulues për mbivendosje të asaj që duam ta vëzhgojmë në mikroskop.</p> |  | cop | 2 | 0.34 | 0.40 | 0.80 |
| | | | | | | | TOTALI: | 3,463.80 |









SPECIFIKACIONI I PAISIEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E FIZIKES




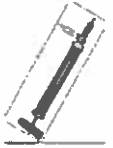


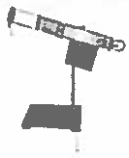


| Nr. | Përshkrimi | Specifikimi teknik | Foto | Njësia matëse | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me tvsh | Çmimi total me TVSH |
|-----|-----------------|--|---|---------------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| 1 | Ampërmeter | Dimensione: 10x10x13 cm Përshkrimi: Ampërmeter, pajisje për matjen e intensitetit të rrymës, me diapazon të matjes 0,2 ~ 0-0,6 A; dhe ndjeshmëri 75 mV. Është bërë prej plastike |  | cop | 2 | 4.75 | 5.60 | 11.20 |
| 2 | Voltmetër | Dimensione: 10x10x13 cm Përshkrimi: Voltmetër, pajisje për matjen e tensionit elektrik, me diapazon të matjes 1-0-3V, 5-0-15V dhe ndjeshmëri 1mA. Është bërë prej plastike. |  | Copë | 2 | 4.75 | 5.60 | 11.20 |
| 3 | Galvanometër | Dimensione: 10x10x13 cm Përshkrimi: Galvanometër, pajisje për matje të rrymave të ulëta në qarq elektrik, mund të matë dhe induksionin elektromagnetik, efektin fotoelektrik etj. Ka ndjeshmëri 300 µA. Është bërë prej plastike |  | cop | 2 | 4.75 | 5.60 | 11.20 |
| 4 | Bankë optike | Dimensione: 20x9x8 cm Përshkrimi: Për përcaktimin e gjatësisë së fokusimit ndërmjet thjerrëzave, është e përbërë nga një shinë e graduar me rrëshqitës në të cilët është vendosur burimi i dritës, objekti, thjerrëza konvergjente dhe divergjente. |  | cop | 2 | 30.51 | 36.00 | 72.00 |
| 5 | Dinamometër 1 N | Dimensione: 18x18x3 cm Përshkrimi: Dinamometër (rrethor), pajisje për matjen e forcës deri në 1N. Përbëhet nga një tub i tejdukshëm dhe një sustë e hollë. Është bërë prej plastike |  | cop | 2 | 2.54 | 3.00 | 6.00 |
| 6 | Dinamometër 5 N | Dimensione: 18x18x3 cm Përshkrimi: Dinamometër (rrethor), pajisje për matjen e forcës deri në 5 N. Përbëhet nga një tub i tejdukshëm dhe një sustë e hollë. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 2.54 | 3.00 | 6.00 |









| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|-----|---|-------|-------|--------|
| 7 | Dinamometër 5 N i sheshtë | <p>Dimensione: 18x4x1 cm</p> <p>Përshkrimi: Pajisje për matjen e forcës prej 5 N. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 1.19 | 1.40 | 2.80 |
| 8 | Dinamometër 10 N | <p>Dimensione: 18x4x1 cm</p> <p>Përshkrimi: Pajisje për matjen e forcës prej 10 N. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 1.19 | 1.40 | 2.80 |
| 9 | Reostat i ndryshueshëm | <p>Dimensione: 32x8,5x14 cm</p> <p>Përshkrimi: Reostat i ndryshueshëm, rezistenca 0-20Ω ±5%. Rryma e punës 2 A. Është bërë prej metali dhe plastike.</p> |  | cop | 3 | 6.78 | 8.00 | 24.00 |
| 10 | Demonstrues i Ujgjt të I të Njutonit | <p>Dimensione: 10x10x8 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e Ujgjt të I të Njutonit. Është bërë prej plastike</p> |  | cop | 2 | 5.08 | 6.00 | 12.00 |
| 11 | Demonstrues i Ujgjt të II të Njutonit | <p>Dimensione: 95x8x22 cm</p> <p>Përshkrimi: Përbëhet nga shina prej alumini dhe një karrocë plastike me hapje ku vendosen pesha për rritjen e masës gjatë realizimit të demonstrimit për të provuar Ujgjn e II të Njutonit.</p> |  | cop | 2 | 47.46 | 56.00 | 112.00 |
| 12 | Demonstrues i Ujgjt të III të Njutonit | <p>Dimensione: 18x7x11 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e Ujgjt të III të Njutonit. Është bërë prej metali ose prej materialeve ekuivalente</p> |  | cop | 2 | 13.98 | 16.50 | 33.00 |
| 13 | Elektroskop | <p>20x10x33 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për matjen e shkallës së elektricitetit të trupave. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 15.68 | 18.50 | 37.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 14 | Peshore fizike me pesha | <p>Dimensione: 38x12x14 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për matje precize të masave. Është bërë prej metalli dhe plastike</p> |  | cop | 2 | 22.88 | 27.00 | 54.00 |
| 15 | Gjenerator manual | <p>Dimensione: 35x25x20 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli shërben për të parë konstruktonin dhe parimin e punës së gjeneratorëve AC/DC. Është bërë prej metalli dhe plastike.</p> |  | cop | 1 | 38.14 | 45.00 | 45.00 |
| 16 | Demonstrues tredimensional i forcave magnetike | <p>Dimensione: 18x18x21 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e drejtimin të veprimit të vijave të forcave magnetike në rastin e magnetit në formë shufre dhe atij në formë patkoi</p> |  | cop | 2 | 31.36 | 37.00 | 74.00 |
| 17 | Demonstrues i fushës elektromagnetike | <p>Dimensione: 18x18x21 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e drejtimin të veprimit të vijave të forcave magnetike dhe shpërndarja e rrymës në fushën magnetike</p> |  | cop | 2 | 25.00 | 29.50 | 59.00 |
| 18 | Magnet (shufër) | <p>Dimensione: 75x15x20 mm</p> <p>Përshkrimi: Modeli është bërë prej çeliku të magnetizuar, është ngjyrosur me ngjyrë të kuqe dhe të kaltër, në formë shufre.</p> |  | cop | 2 | 3.31 | 3.90 | 7.80 |
| 19 | Magnet (patkua) | <p>Dimensione: 86x62x10 mm</p> <p>Përshkrimi: Modeli është bërë prej çeliku të magnetizuar, është ngjyrosur me ngjyrë të kuqe dhe të kaltër, në formë patkoi.</p> |  | cop | 2 | 4.41 | 5.20 | 10.40 |
| 20 | Elektromagnet | <p>Dimensione: 14x10x3 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përbëhet prej dy bobinave të vendosura në një pjesë metalike në formë U-je dhe shërben për demonstrimin e parimit të punës së elektromagnetit.</p> |  | cop | 2 | 6.36 | 7.50 | 15.00 |







| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 21 | Gjipëra magnetike | <p>Dimensione: 10x6x6 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli përbëhet prej një gjipëre magnetike të fiksuar në një bazament dhe e reflekton fushën magnetike në pranë të një magneti në formë shufre apo patkoi.</p> |  | cop | 2 | 1.53 | 1.80 | 3.60 |
| 22 | Automjet me energji diellore | <p>Dimensione: 20x14x13 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli i cili shërben për shndërrimin e energjisë diellore në energji elektrike dhe mekanike. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 23.73 | 28.00 | 56.00 |
| 23 | Celja bazë | <p>Dimensione: 8x5x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e parimit të punës së akumulatorit.</p> |  | cop | 1 | 9.32 | 11.00 | 11.00 |
| 24 | Pajisje për bymblin e trupave gjatë ngrohjes | <p>Dimensione: 26x3x7 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e bymblit të trupave gjatë ngrohjes së tyre.</p> |  | cop | 2 | 4.83 | 5.70 | 11.40 |
| 25 | Demonstrues i Ujgjit të Paskalit | <p>Dimensione: 15x15x14 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për demonstrimin e Ujgjit të Paskalit – veprimi i presionit të njëjtë në të gjitha drejtimet. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 9.49 | 11.20 | 22.40 |
| 26 | Rezonator – pirun 400 Hz | <p>Dimensione: 24x19x10 cm</p> <p>Përshkrimi: Rezonator – pirun për të prodhuar valë zanore prej 400 Hz. Model i përbërë nga kutia e rezonimit prej rimesoje druri, piruni zanor dhe çekiçi i vogël i cili në njërin anë ka një top gome. Është bërë prej druri dhe metali.</p> |  | cop | 1 | 5.76 | 6.80 | 6.80 |
| 27 | Konduktometër | <p>Dimensione: 40x23x20 cm</p> <p>Përshkrimi: Modeli është i përbërë nga 5 metale të ndryshme: alumini, tunsh, çelik, nikel dhe bakër, të lidhur me një dorezë e cila në fund është prej druri.</p> |  | cop | 1 | 5.42 | 6.40 | 6.40 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|--|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 28 | Shufër ebaniti | Dimensione: Trashësia 1 cm dhe gjatësia 15 cm Përshkrimi: Shërben për studimin e elektricitetit dhe të elektrizimit të trupave. Është bërë prej ebaniti. |  | cop | 2 | 1.19 | 1.40 | 2.80 |
| 29 | Shufër qelqi | Dimensione: Trashësia 1 cm dhe gjatësia 15 cm Përshkrimi: Shërben për studimin e elektricitetit dhe të elektrizimit të trupave. Është bërë prej qelqi. |  | cop | 2 | 1.86 | 2.20 | 4.40 |
| 30 | Shufër polietileni | Dimensione: 30x4x3 cm Përshkrimi: Shërben për studimin e elektricitetit dhe të elektrizimit të trupave. |  | cop | 2 | 1.86 | 2.20 | 4.40 |
| 31 | Shufër najloni | Dimensione: 30x4x3 cm Përshkrimi: Shërben për studimin e elektricitetit dhe të elektrizimit të trupave. |  | cop | 2 | 1.86 | 2.20 | 4.40 |
| 32 | Spektroskop | Dimensione: 11x4x3 cm Përdorimi: Model për shfaqjen e spektrit të parë dhe të dytë të ngjyrave. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 10.17 | 12.00 | 24.00 |
| 33 | Model për shndërrimin e energjisë | Dimensione: 19,5x12x9 cm Përdorimi: Model për demonstrimin e shndërrimit të energjisë nga një lloj në tjetrin. Është bërë prej plastike dhe alumini |  | cop | 2 | 17.80 | 21.00 | 42.00 |
| 34 | Demonstrues i rregullit të Lencit | Dimensione: 18x7x11 cm Përshkrimi: Model për demonstrim praktik të rregullit të Lencit. Është bërë prej plastike dhe alumini. |  | cop | 2 | 6.36 | 7.50 | 15.00 |
| 35 | Makina e Vims'herstit | Dimensione: 30x15x25 cm Përshkrimi: Model për kryerjen e eksperimenteve në elektrostatikë; gjeneron tension të lartë dhe rrymë të ulët. Është bërë prej plastike dhe druri. |  | cop | 2 | 27.97 | 33.00 | 66.00 |


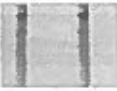
| | | | | | | | | |
|----|----------------------------------|---|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 36 | Kafazi i Faradit | Dimensione: 48 cm, diametri i kafazit 21 cm Përshkrimi: Është bërë prej një rrjete prej materiali përçues, vendosur në një bazë metalike të hollë e të izoluar |  | cop | 2 | 16.53 | 19.50 | 39.00 |
| 37 | Ndërprerës (çelës) i njëfishtë | Dimensione: 9x4x3 cm Përshkrimi: Model i ndërprerësit të njëfishtë. Është bërë prej plastike dhe metall. |  | cop | 2 | 0.59 | 0.70 | 1.40 |
| 38 | Ndërprerës (çelës) i dyfishtë | Dimensione: 11x4x4 cm Përshkrimi: Model i ndërprerësit të dyfishtë. Është bërë prej plastike dhe metall. |  | cop | 2 | 0.76 | 0.90 | 1.80 |
| 39 | Pompë dore për vakum dhe presion | Dimensione: 40x3x10 cm Përshkrimi: Model për fryrje dhe shfryrje. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 10.17 | 12.00 | 24.00 |
| 40 | Zile elektrike | Dimensione: 9x6x27 cm Përshkrimi: Model për tregimin e parimit të punës së ziles elektrike. Është bërë prej plastike dhe metall |  | cop | 2 | 5.42 | 6.40 | 12.80 |
| 41 | Bobina primare dhe sekondare | Dimensione: 7x7x11 cm Përshkrimi: Bobinat shërbejnë për zmadhim dhe zvogëlim të tensionit |  | cop | 2 | 9.32 | 11.00 | 22.00 |
| 42 | Pistoletë balistike | Dimensione: 15x15x14 cm Përshkrimi: Është bërë prej plastike dhe metall. Është vendosur në një bazament |  | cop | 1 | 20.34 | 24.00 | 24.00 |
| 43 | Demonstrues i Ujgjit të Arkimit | Dimensione: 24x19x10 cm Përshkrimi: Model për demonstrimin e Ujgjit të Arkimit. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 6.36 | 7.50 | 15.00 |
| 44 | Anemometër | Dimensione: 40x22x3 cm Përshkrimi: Model për përcaktimin e drejtimit dhe intensitetit të erës. Është bërë prej metalli dhe druri |  | cop | 2 | 25.00 | 29.50 | 59.00 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|---|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 45 | Lupë | <p>Dimensione: gjatësia 11 cm, diametri Φ 5 cm</p> <p>Përshkrimi: Lupë dore e përbërë nga një qelq zmadhues, kornizë dhe dorezë të bëra prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 0.51 | 0.60 | 1.20 |
| 46 | Pasqyrë konkave | <p>Dimensione: 30x4x3 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për eksperimente në optikë. Është bërë prej plastike. Është vendosur në një bazament</p> |  | cop | 2 | 5.08 | 6.00 | 12.00 |
| 47 | Pasqyrë konvekse | <p>Dimensione: gjatësia 20x12 cm, diametri Φ 10,5 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për eksperimente në optikë. Është bërë prej plastike. Është vendosur në një bazament</p> |  | cop | 2 | 5.08 | 6.00 | 12.00 |
| 48 | Set pasqyrash | <p>Dimensione: Diametër Φ 50 mm, distanca e fokusimit + - 10 cm</p> <p>Përshkrimi: Set i përbërë nga një pasqyrë konvekse, një pasqyrë konkave, një pasqyrë e sheshtë, një pasqyrë bikonvekse, një bikonkave dhe një prizëm. Janë vendosur në mbajtëse. Janë bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 9.66 | 11.40 | 22.80 |
| 49 | Set prizmesh | <p>Përshkrimi: Set i përbërë nga 10 prizma të ndryshëm: dy prizma bikonveks me dimensione 60x15x15 mm/60x30x15mm; dy prizma bikonkav me dimensione 60x15x10 mm/60x30x10 mm; një prizëm trekëndor me dimensione 55x55x20 mm; një prizëm drejtkëndor me dimensione 55x35x20 mm; një prizëm trapezoid me dimensione 90x35x15 mm;</p> |  | cop | 2 | 26.27 | 31.00 | 62.00 |
| 50 | Prizëm me mbështetëse | <p>Dimensione: 100x300 mm</p> <p>Përshkrimi: Prizëm qelq vendosur në një mbështetëse. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 2 | 2.97 | 3.50 | 7.00 |
| 51 | Rrafsh i pjerrët | <p>Dimensione: 95x20x58 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për përcaktimin e fërkimit të trupave. Është bërë prej druri dhe metali</p> |  | cop | 2 | 19.66 | 23.20 | 46.40 |
| 52 | Barometër aneroid | <p>Dimensione: 30x4x3 cm</p> <p>Përshkrimi: Model për matjen e shtypjes atmosferike. Është bërë prej plastike.</p> |  | cop | 1 | 36.02 | 42.50 | 42.50 |










| | | | | | | | | |
|----|--|--|---|-----|---|-------|-------|-------|
| 53 | Set për elektrostatikë (komplet përcjellësish) | Përshkrimi: Model për eksperimente në elektrostatikë, e tregon elektrizimin e materialeve të ndryshme, përbëhet nga shufra prej materialeve të ndryshme |  | cop | 2 | 30.51 | 36.00 | 72.00 |
| 54 | Set spiralesh | Përshkrimi: Set prej pesë spiralesh prej 0,5N, 1N, 2N, 3N, 5N. |  | cop | 2 | 3.90 | 4.60 | 9.20 |
| 55 | Demonstrues për tension sipërfaqësor të lëngjeve | Përshkrimi: Set prej 5 formash të ndryshme për demonstrimin e tensionit sipërfaqësor të lëngjeve |  | cop | 2 | 5.08 | 6.00 | 12.00 |
| 56 | Makinë centrifugimi | Dimensione: Lartësia e modelit 29 cm Përshkrimi: Model për demonstrimin e krifimit të forcës centrifugale gjatë rrotullimit të shpejtë. Baza, doreza dhe pjesa rrotulluese janë prej metali. Në pjesën rrotulluese m |  | cop | 2 | 14.83 | 17.50 | 35.00 |
| 57 | Gurë peshoreje me çengel | Përshkrimi: Set prej 9 gurësh peshoreje me një çengel me peshë 10 g – 1000g si vijon: 1 gur prej 10 g, dy gurë prej 20 g, një gur prej 50 g, një gur prej 100 g, dy gurë prej 200 g, një gur prej 500 g dhe një gur prej 1000 g. Janë paketuar në një kuti plastike me folë për secilin gur. |  | cop | 1 | 29.24 | 34.50 | 34.50 |
| 58 | Periskop | Dimensione: diametër 3 cm, gjatësi 20,5 cm Përshkrimi: Pajisje optike e cila përbëhet nga një tub në skajet e të cilit ka pasqyra të fiksuara të cilat janë të pjerrëta në drejtim me boshnjën e tubit në kënd prej 450 dhe mund të rrotullohen. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 5.08 | 6.00 | 12.00 |
| 59 | Model për difraksionin e dritës | Përshkrimi: Pajisje për difraksion dhe polarizim të dritës. Me këtë model tregohet përthyerja e dritës nga drejtimi i përhapjes së saj drejtvizore |  | cop | 2 | 19.92 | 23.50 | 47.00 |

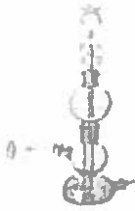







| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|--|---|-----|---|-------|---------------|-----------------|
| 60 | Disku i Njutonit | Përshkrimi: Model i demonstrimit të përzierjes së ngjyrave. Disk me diametër 140 mm që vhihet në lëvizje me një mikro motor me fuqi minimumi 4 V dhe me minimumi 1.000 rrotullime në minutë. Është vendosur në një mbajtëse plastike. Është bërë prej plastike. |  | cop | 2 | 8.05 | 9.50 | 19.00 |
| 61 | Kalorimetër | Dimensione: 10x11 cm Përshkrimi: Kalorimetri përdoret për matjen e nxehtësisë së reaksioneve kimike ose të ndryshimeve fizike si dhe të |  | cop | 2 | 5.93 | 7.00 | 14.00 |
| 62 | Kablllo për lidhje 35 cm | Gjatësia: 35 cm Përshkrimi: Kablllo për lidhjen e qarqeve elektrike |  | cop | 2 | 1.02 | 1.20 | 2.40 |
| 63 | Kablllo për lidhje 50 cm | Gjatësia: 50 cm Përshkrimi: Kablllo për lidhjen e qarqeve elektrike. |  | cop | 2 | 1.02 | 1.20 | 2.40 |
| 64 | Motor me naftë | Dimensione: 17x12x28 cm Përshkrimi: Model për demonstrimin e parimit të punës të motorit me naftë. Është bërë prej metali dhe plastike. |  | cop | 2 | 12.71 | 15.00 | 30.00 |
| 65 | Motor me benzinë | Dimensione: 17x12x28 cm Përshkrimi: Model shërben për demonstrimin e parimit të punës të motorit me benzinë. |  | cop | 2 | 12.71 | 15.00 | 30.00 |
| | | | | | | | TOTALI | 1,611.40 |




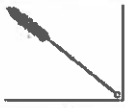




SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E KIMISE

| Nr. | Përshkrimi | Specifikimi teknik | Foto | Njësia matëse | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me tvsh | Çmimi total me TVSH |
|-----|------------|--|---|---------------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| 1 | Epruveta | Dimensionet: L16; F1.6 cm ; 16x160mm Përshkrimi: Të ndërtuara nga qelq i kualitetit të lartë.Me dim.16x160 |  | Copë | 40 | 0.17 | 0.20 | 8.00 |
| 2 | Pipetë | Dimensionet: L48; F1.5 cm Përshkrimi: Përdoret për vendosje precize të lëngut voluminoz. Volumi maksimal deri në 10ml. Të ndërtuara nga qelq i cilësisë së lartë. |  | Copë | 8 | 0.81 | 0.95 | 7.60 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|------|---|-------|-------|-------|
| 3 | Buretë | Dimensione: L 75; Φ 2 cm Përshkrimi: Tub i shënuar prej qelqi me tapë në fund, në të cilin është shënuar shkalla nga 0 deri 100 ml. |  | Copë | 2 | 6.78 | 8.00 | 16.00 |
| 4 | Enë komunikuese | Dimensione: 17x17x10 cm Përshkrimi: Aparaturë e përbërë prej 4 enësh komunikuese, të bëra prej qelqi. |  | Copë | 8 | 2.03 | 2.40 | 19.20 |
| 5 | Hinka | Dimensionet: L14, F8 cm Përshkrimi: Përdoret për vendosje precize të lëngut në ndonjë proces. E ndërtuar nga qelqi me kualitet të lartë. |  | Copë | 8 | 1.44 | 1.70 | 13.60 |
| 6 | Llambë alkool | Dimensione: L 10; Φ 8 cm Përshkrimi: Llambë alkool, është bërë prej qelqi. |  | Copë | 1 | 12.54 | 14.80 | 14.80 |
| 7 | Xham sahati | Dimensione: Φ 8 cm Përshkrimi: Xham sahati, për përzlerje të substancave në reaksioneve. |  | Copë | 6 | 0.68 | 0.80 | 4.80 |
| 8 | Ena e Petri - t | Dimensione: Φ 9 cm Përshkrimi: Është bërë prej plastike |  | Copë | 2 | 1.53 | 1.80 | 3.60 |
| 9 | Erlenmajer (250) | Dimensionet: L13, F9 cm Përshkrimi: Shërben për lëng kur kryhen reaksione dhe përgatiten tretje. Ka shenja për volum nga 100, 150, 200 dhe 250 ml |  | Copë | 4 | 1.53 | 1.80 | 7.20 |
| 10 | Gotë (250ml) | Dimensionet: L9, F7.5 cm Përshkrimi: Shërben për lëng dhe për afërsisht e tregon volumin. Përmban: shenja për volum nga 100, 150, 200 dhe 250ml |  | Copë | 2 | 0.85 | 1.00 | 2.00 |
| 11 | Enë për lëngje | Dimensione: L 26; Φ 13 cm Përshkrimi: Është bërë prej qelqi, me kapacitet 2 l. |  | Copë | 2 | 4.49 | 5.30 | 10.60 |
| 12 | Peshore | Dimensionet: 12x20x8cm; Përshkrimi: Model i peshorës analoge për peshimin e materieve gjatë reaksioneve kimike. Përdoret deri në 10g. |  | Copë | 4 | 12.71 | 15.00 | 60.00 |
| 13 | Cilindër (100 ml) | Dimensionet: L 25; F 3cm Përshkrimi: Përbërë nga qelqi me kualitet të lartë në të cilin është shënuar shkalla nga 0 deri në 100 ml |  | Copë | 8 | 1.61 | 1.90 | 15.20 |
| 14 | Gur peshore | Dimensionet: 13x8x8cm; Përshkrimi: Komplet me shtat gurë Peshë: 10.2 x 20.50, 2x100 dhe 200 gr si dhe një pincetë plastike për zhvendosjen e gurëve të peshave. |  | Copë | 2 | 4.58 | 5.40 | 10.80 |
| 15 | Rafti për eproveta (nga druri me 12 hapje) | Dimensionet: 15x20x7cm; Përshkrimi: E ndërtuar nga druri dhe përdoret për vendosje vertikale të më shumë eruvetave. Ka dy rënde me nga 6 hapje për epruvetra |  | Copë | 4 | 3.31 | 3.90 | 15.60 |
| 16 | Mbajtëse epruvetash - plastike (me 6 hapje) | Dimensione: 10x16x6 cm Përshkrimi: Mbajtëse për eproveta, është bërë prej plastike. Ka një radhë me 6 hapje. |  | Copë | 2 | 1.36 | 1.60 | 3.20 |
| 17 | Rafti për eproveta (nga alumini me 30 hapje) | Dimensionet: 8x28x9cm; Përshkrimi: E ndërtuar nga alumini dhe përdoret për vendosje vertikale të më shumë epruvetave. Ka tre rënde me nga 10 hapje për epruveta. |  | Copë | 2 | 8.05 | 9.50 | 19.00 |
| 18 | Lug për lënd kimike (e metalit) | Dimensionet: L 20cm; Përshkrimi: E ndërtuar nga metal, rezistues ndaj lëndëve kimike |  | Copë | 4 | 0.42 | 0.50 | 2.00 |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|---|------|---|-------|-------|-------|
| 19 | Lugë për kimikate (plastike) | Dimensione: 116 cm Përshkrimi: Lugë për kimikate, është bërë prej plastike, është rezistente ndaj kimikateve. |  | Copë | 4 | 0.25 | 0.30 | 1.20 |
| 20 | Model 3D i atomit | Dimensione: Lartësia 43 cm, diametri 30 cm Përshkrimi: Model atomi në 3D, ku mund të shihen bërthama e atomit dhe mbështjella elektronike, si dhe grimcat më të vogla: protonet, neutronet dhe elektrone. |  | Copë | 3 | 21.19 | 25.00 | 75.00 |
| 21 | Kuti me minerale | Dimensione: 19x12x3 cm Përshkrimi: Koleksion me 20 lloje të ndryshme minerale. Janë paketuar në një kuti mbrojtëse |  | Copë | 4 | 15.25 | 18.00 | 72.00 |
| 22 | Aparat për elektrolizë | Dimensione: 19x10 cm Përshkrimi: Aparat i përbërë nga një tub qelq, 12 gjeruar në pjesën e sipërme, dy tuba qelq, në të cilët është shënuar shkallëzimi deri në 30 ml, Aparati punon në 12 V. |  | Copë | 4 | 10.59 | 12.50 | 50.00 |
| 23 | Model i molekulës | Dimensionet: 30x23x4cm; Përshkrimi: shërben për njohje vizuale të strukturës së molekulës |  | Copë | 3 | 20.34 | 24.00 | 72.00 |
| 24 | Distilues uji | Dimensione: 45x18x10 cm Përshkrimi: Set i përbërë nga: llamba me alkool me dimensione 13x10 cm, kondensator Liebing me gjatësi 20 cm, elermaer prej 250 ml, poçe për distillim të fraksionuar prej 500 ml, dhe një poçe. |  | Copë | 1 | 35.59 | 42.00 | 42.00 |
| 25 | Aparati i Hofmanit për elektrolizë | Përshkrimi: Aparat për elektrolizë në ujë. Përbëhet nga tri tuba prej qelq. Cilindri i brendshëm është i hapur në majë për të shtuar ujë dhe komponentë jonik për përmirësim të përqeshmërisë. |  | Copë | 3 | 10.17 | 12.00 | 36.00 |
| 26 | Set laboratorik | Dimensionet: 33x44x9cm; Përshkrimi: seti përbëhet nga: epruveta, rafti, pipeta, hinka, elemieri dhe tapa |  | Copë | 1 | 25.42 | 30.00 | 30.00 |
| 27 | Mbajtëse e enëve kimike për eksperimente | Dimensione: 50x21 cm Përshkrimi: Mbjatëse me katër mbajtëse të tjera më të vogla për enë laboratorike, e bërë prej metalli, vendosur në një bazament prej plastike ose prej material ekulvalent. |  | Copë | 4 | 13.56 | 16.00 | 64.00 |

| | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|---|---|------|---|-------|-------|-------|
| 28 | Aparati i Kipit 250 ml | Përshkrimi: Aparati i Kipit është një lloj qeramike komplekse laboratorike e cila shërben për prodhim të kontrolluar të sasive të vogla të gazit, më shpesh të hidrogjenit dhe të dyoksidit të karbonit. |  | Copë | 3 | 19.49 | 23.00 | 69.00 |
| 29 | Trekëmbësh metalik | Dimensione: 18x13 cm Përshkrimi: Trekëmbësh metalik i cili përdoret për eksperimente në lëndën e kimisë |  | Copë | 1 | 1.27 | 1.50 | 1.50 |
| 30 | Pipetë pikuese | Dimensionet: L 11; Përshkrimi: përbëhet për lëng kur kryhen reaksione dhe përgatiten tretje. Ka shenja të volumit nga 10, 15, 200 dhe 25ml |  | Copë | 4 | 0.34 | 0.40 | 1.60 |
| 31 | Lakmues i kuq | Përshkrimi: Lakmues me ngjyrë të kuqe, për të treguar alkalitetin e tretësirave. Tretësirat alkaline e ngjyrosin letër lakmuesin me ngjyrë blu. Kuti me 100 fletë me gjatësi 50 mm dhe gjerësi 7mm. |  | Copë | 7 | 0.68 | 0.80 | 5.60 |
| 32 | Lakmues blu | Përshkrimi: Lakmues me ngjyrë blu, për të treguar aciditetin e tretësirave. Tretësirat acide e ngjyrosin letër lakmuesin me ngjyrë të kuqe. Kuti me 100 fletë me gjatësi 50 mm dhe gjerësi 7mm. |  | Copë | 8 | 0.68 | 0.80 | 6.40 |
| 33 | Lakmues pH | Përshkrimi: Lakmues pH për përcaktimin e vlerave të pH të tretësirave. Kuti me 100 fletë me gjatësi 50 mm dhe gjerësi 7mm |  | Copë | 8 | 0.76 | 0.90 | 7.20 |
| 34 | Filtër prej letre | Përshkrimi: Letër për filtrim, paketuar në kuti – 100 fletë. Dimensione: diametër 125 mm. |  | Copë | 3 | 1.61 | 1.90 | 5.70 |
| 35 | Tapa (kapak) me 1 apo 2 hapje | Përshkrimi: Të ndërtuara nga goma me kualitet të lartë. |  | Copë | 3 | 0.17 | 0.20 | 0.60 |

| | | | | | | | | |
|----|---|--|---|-------|----|-------|--------|-----------------|
| 36 | Shpuesë tapash | Përshkrimi: Set prej 15 shpuesësh për tapa, me madhësi të ndryshme të cilat përdoren për të hapur vrima në tapa |  | Copë | 2 | 6.44 | 7.60 | 15.20 |
| 37 | Brushë për epruveta | Dimensione: L 20; F 2cm Përshkrimi: Shërben për larje të brendshme të epruvetave |  | Copë | 2 | 0.34 | 0.40 | 0.80 |
| 38 | Furçë për epruveta Dimensione: 240x120x25 | Përshkrimi: Furçë për epruveta, për larje të brendshme të epruvetave, me dimensione 240x120x25 |  | Copë | 4 | 0.34 | 0.40 | 1.60 |
| 39 | Furçë për epruveta Dimensione: 280x140x30 | Përshkrimi: Furçë për epruveta, për larje të brendshme të epruvetave, me dimensione 280x140x30 mm. |  | Copë | 6 | 0.42 | 0.50 | 3.00 |
| 40 | Termometër | Përshkrimi: Shërben për matjen e temperaturave në një interval prej 30 grad C deri 50 grad C |  | Copë | 4 | 1.53 | 1.80 | 7.20 |
| 41 | Rrjet azbesti | Përshkrimi: Përdoret për ngrohjen e objekteve për shpërndarje të njëtrajtshme të ngrohjes në bazën e objekteve. |  | Copë | 4 | 0.76 | 0.90 | 3.60 |
| 42 | Sistemi periodik i elementeve (poster) | Dimensione: 120x80 cm Përshkrimi: Posteri është i plastifikuar, i përforcuar me listela plastike |  | Copë | 4 | 13.56 | 16.00 | 64.00 |
| 43 | Shirit magnez | Shirit magnez |  | copë | 2 | 15.25 | 18.00 | 36.00 |
| 44 | ACID KLORHIDRIK | | | liter | 4 | 7.63 | 9.00 | 36.00 |
| 45 | ACID SULFURIK | | | liter | 4 | 7.63 | 9.00 | 36.00 |
| 46 | ACETON | | | liter | 4 | 10.17 | 12.00 | 48.00 |
| 47 | KALIUM PERMANGANAT | | | liter | 4 | 29.66 | 35.00 | 140.00 |
| 48 | SULFAT ALUMINI | | | liter | 4 | 35.59 | 42.00 | 168.00 |
| 49 | BENZENE | | | liter | 4 | 27.97 | 33.00 | 132.00 |
| 50 | NATRIUM METAL | | | gr | 10 | 4.24 | 5.00 | 50.00 |
| 51 | DIETIL - ETER | | | liter | 4 | 14.41 | 17.00 | 68.00 |
| | | | | | | | TOTALI | 1,582.40 |

SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E GJEOGRAFISE

| Nr | Përshkrimi | Njesia | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me TVSH | Çmimi total me TVSH |
|----|---|--------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| 1 | Kosova hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 2 | Kosova hartë rrugore 140 x 100 | Copë | 2 | 2.78 | 3.00 | 6.00 |
| 3 | KOSOVA-Harta Relief 3D | Copë | 2 | 27.78 | 30.00 | 60.00 |
| 4 | Shqipëria hartë fiziko gjeografike / politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 5 | Shqipëria hartë rrugore 140 x 100 | Copë | 2 | 2.78 | 3.00 | 6.00 |
| 6 | Gadishulli Ballkanik harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 7 | Evropa harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 8 | Afrika harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 9 | Afrika harta ekonomike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 10 | Azia harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 11 | Azia harta ekonomike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 12 | Amerika Veriore harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 13 | Amerika Jugore harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 14 | Australia harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 15 | Bota harta fizike /politike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 16 | Antarktida hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 17 | Arktiku hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 18 | Evropa Perëndimore hartë fiziko 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 19 | Evropa Lindore hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 20 | Evropa Jugore hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 21 | Evropa Qendrore hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 22 | Gadishulli Apenin hartë fiziko gjeografike 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 23 | Forma dhe madhësia e tokës 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 24 | Hartografi 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 25 | Sistemi i yjeve dhe sistemi diellor 140 x 100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 26 | Karakteristikat natyrore gjeografike 140x100 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 27 | Glob F30 në gjuhën shqipe | Copë | 2 | 29.63 | 32.00 | 64.00 |
| 28 | Modeli Tokë -diell-hënë | Copë | 2 | 35.19 | 38.00 | 76.00 |
| 29 | Kurviometer | Copë | 2 | 4.63 | 5.00 | 10.00 |
| 30 | Busulla F5 | Copë | 2 | 3.24 | 3.50 | 7.00 |
| 31 | Busull metalike | Copë | 2 | 11.11 | 12.00 | 24.00 |
| 32 | Atlas gjeografik | Copë | 2 | 4.17 | 4.50 | 9.00 |
| 33 | KOSOVA Hartë shkollore fiziko - gjeografike | Copë | 2 | 0.93 | 1.00 | 2.00 |
| 34 | Shqipëria Hartë shkollore fiziko - gjeografike | Copë | 2 | 0.93 | 1.00 | 2.00 |
| 35 | Evropa Hartë shkollore fiziko - gjeografike | Copë | 2 | 0.93 | 1.00 | 2.00 |
| 36 | Harta Memece Kosova | Copë | 2 | 0.93 | 1.00 | 2.00 |
| 37 | Harta Memece Evropa | Copë | 2 | 0.93 | 1.00 | 2.00 |
| | | | | | Totali | 1,238.00 |

SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E HISTORISE

| Nr. | Përshkrimi | Njësia matëse | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me tvsh | Çmimi total me TVSH |
|-----|---|---------------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| 1 | Trevat Shqiptare (395-1261) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 2 | Iliria | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 3 | Lufa Greko - Persiane, Beteja e Termopileve, beteja | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 4 | Shtetet e lindjes së vjetër dhe kultura kretio - mikenase | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 5 | Pushtimet Romake te Periudhës Republikane (504-44 P.E.S.) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 6 | Dyndja e madhe e popujve (shek. IV-XVII) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 7 | Kalifati arab - Spanja në vitin 750 - Spanja në vitin 1150 - Sp. 1469 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 8 | Dyndjet e mëdha te popujve në perandorinë romake | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 9 | Kryqëzatat Ndarja e Shtetit te Frankeve ne vitin 843 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 10 | Zbulimet e mëdha gjeografike (shek. XV - XVII) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 11 | Betejat e Skënderbeut me osmanlinjtë (1443-1468) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 12 | Principatat Shqiptare në shek. XIV | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 13 | Shqiptarët përball osmanëve (1400-1506) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 14 | Shqipëria nga shek. XVI deri në mesin e shek. XVIII | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 15 | Pashallëqet e mëdha shqiptare (mesi i shek. XVIII-1831) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 16 | Zhvillimi i perandorisë Osmane | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 17 | Ballkani 1830-1914 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 18 | Lëvizjet kombëtare shqiptare vitet 1832 -1881 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |

| | | | | | | |
|----|---|------|---|-------|---------------|-----------------|
| 19 | Lëvizjet shqiptare (1882 - 1912) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 20 | Shqipëria gjatë viteve 1913- 1918 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 21 | Shteti Shqiptar dhe viset tjera Shqiptare (1919-1924) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 22 | Lufta e parë botërore | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 23 | Operacionet luftarake në paqësor (lufta e dytë botërore) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 24 | Operacionet luftarake në Evropë (lufta e dytë botërore) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 25 | Kosova në kohën e ekspansionit serb (1196-1355) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 26 | Zhvillimi territorial serbis (1804 - 1919) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 27 | Kosova gjatë ekspansionit të serbisë dhe malit të zi 1817-1833 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 28 | Kosova pas paqes së shën stefanit dhe kongresit të berlinit më 1878 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 29 | Lidhja e prizrenit (1878 - 1881) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 30 | Kosova në sistemin e vilajeteve osmane rreth vitit 1900 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 31 | Kërkesat dhe zgjerimet territoriale pas luftërave ballka. 1912/1913 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 32 | Kosova pas vitit 1913 | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 33 | Kosova gjatë luftës I botërore | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 34 | Ndarja e kosovës në zona në mbretërinë sks (1929-1941) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 35 | Kosova gjatë luftës II botërore (1941-1944) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 36 | Kosova në jugosllavi (1945-1991) | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| 37 | Kosova pas vitit 1999 dhe zonat e forcave paqeruajtëse të nato-s. | Copë | 2 | 19.44 | 21.00 | 42.00 |
| | | | | | Totali | 1,554.00 |

SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E MATEMATIKËS

| Nr. | Përshkrimi | Njësia matëse | Sasia | Çmimi PA TVSH | Çmimi me tvsh | Çmimi total me TVSH |
|-----|--|---------------|-------|---------------|---------------|---------------------|
| 1 | Trekëndësh dybrinjënjëshëm prej druri 45x50 cm | Copë | 14 | 3.39 | 4.00 | 56.00 |
| 2 | Trekëndësh me brinjë të ndryshme prej druri 60x60 cm | Copë | 15 | 3.39 | 4.00 | 60.00 |
| 3 | Raportor (këndmatës) druri | Copë | 10 | 3.39 | 4.00 | 40.00 |
| 4 | Vizore plastik | Copë | 8 | 2.54 | 3.00 | 24.00 |
| 5 | Kompas druri | Copë | 10 | 4.24 | 5.00 | 50.00 |
| 6 | Kompas plastik | Copë | 10 | 2.54 | 3.00 | 30.00 |
| 7 | Trupa gjeometrik prej DRURI | Copë | 3 | 41.53 | 49.00 | 147.00 |
| 8 | Model për relacion kon/cilindër | Copë | 4 | 8.47 | 10.00 | 40.00 |
| 9 | Model koni | Copë | 5 | 4.24 | 5.00 | 25.00 |
| 10 | Vegla per konstruktum - thysa magnetike | Copë | 1 | 10.17 | 12.00 | 12.00 |
| | | | | | Totali | 484.00 |

| Nr | Rekapitulum i totalit të çmimeve | Shuma totale |
|-------------------------|--|-----------------|
| 1 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E BIOLOGJISE | 3,463.80 |
| 2 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E FIZIKËS | 1,611.40 |
| 3 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E KIMISË | 1,582.40 |
| 4 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E GJEOGRAFISË | 1,238.00 |
| 5 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E HISTORISË | 1,554.00 |
| 6 | SPECIFIKACIONI I PAISJEVE DHE MATERIALIT PER KABINETIN E MATEMATIKËS | 484.00 |
| TOTALI ME TVSH : | | 9,933.60 |

