

SPECIFIKIME TEKNIKE

**“BLERJE MATERIALESH TË NDRYSHME PËR
PASTRIM DHE MATERIALE TË NEVOJSHME PËR
MBROTJEN PERSONALE”**



PËRMBAJTJA

1. Fjalor i termave	Faqe 3-4
2. Hyrja	Faqe 5
3. Të dhëna teknike të përgjithshme	Faqe 6
4. Llojet e materialeve të pastrimit	Faqe 6-9
5. Artikujt dhe specifikimet teknike të tyre	
5.1. Loti I "Blerje detergjent, dizifektant dhe aromatizues"	Faqe 10-14
5.2. Loti II "Blerje materiale të ndryshme për pastrim "	Faqe 15-19
5.3. Loti III "Blerje materiale të nevojshme për mbrotjen personale"	Faqe 20-21
6. Tabela me artikujt dhe njësitë përkatëse për të tre lotet	Faqe 21-26
7. Ambalazhimi dhe Etiketimi	Faqe 27

1. FJALORI I TERMAVE

AMBALAZHIM→ Me “ambalazhim” do të quajmë çdo material paketues që shërben për paketimin e produkteve, i cili duhet të mbulojë tërësisht apo pjesërisht atë.

DEZINFEKTANT→janë biocide ose produkte që i shkatërrojnë mikroorganizmat ose e ndalojnë rritjen, zhvillimin dhe shumimin e tyre si dhe përdoren për mënjanimin e patogjenëve nga rrethi jetësorë, nga lëndët të ndryshme. Aplikohet në objekte jo të gjalla për të zvogëluar kryhet përmes zhytjes, shpëlarjes apo spërkatjes së hapësirave dhe objekteve. Përpara trajtimit është e rëndësishme që sipërfaqja të pastrohet.

KLORI→është mjet i fortë baktericid, me veti të forta oksiduese. Përdoret për dezinfektimin e lëndëve të ndryshme, hapësira dhe sipërfaqe të ndryshme dhe ujë. Klori elementar përdoret për përfitimin e mjeteve të tjera dezinfektuese në bazë të klorit (ujë klori, klorur gëlqeror (hipoklorit kalciumi), kloramin T, dikloramin T). Aftësia për dezinfektimin e këtyre mjeteve rrjedh nga klori prezent aktiv.

DETERGJENT→ është çdo substancë ose preparat, në formë të lëngët, pluhuri, paste, kallëpi, blloku, figure etj., që përmban sapun dhe/ose lëndë të tjera tensioaktive, i destinuar për t'u përdorur në proceset e larjes dhe të pastrimit, si dhe tregtohen dhe/ose përdoren për qëllime shtëpiake ose industriale.

Detergjente vlerësohen edhe produktet e mëposhtme:

- a) "Preparat ndihmës për larje", i përcaktuar për njomje (paralarje), shpëlarje ose zbardhje rrobash, tekstilësh për përdorim shtëpiak etj.;
- b) "Zbutës tekstilësh", i përcaktuar për të ndryshuar karakteristikat në prekje të tekstileve, në proceset që plotësojnë larjen e tyre;
- c) "Preparat pastrimi", i përcaktuar për pastruesit shtëpiakë, universalë dhe/ose pastrime të tjera sipërfaqesh.

pH →(minus logaritmi me baze 10, i përqendrimit të joneve hidrogjen) është një shkallë e matjes së joneve të hidrogjenit në tretje, që shprehin aciditet apo alkalinitet. Kur testojmë pH, rezultati është një numër nga 0 në 14. Neutral është 7.

VISKOZITETI→ veti e lëndës që paraqet një rezistencë gjatë rrjedhjes për shkak të fërkimit të brendshëm të shtresave të ndryshme.

ORGANOFOSFAT / fosfor organik→ Kimikate që gjenden në insekticide të cilat japin rezultate duke sulmuar sistemin nervor të insekteve.

HOMOGJENE → Përzierje ku elementët përbërës janë të shpërndarë në mënyrë të njëtrajtshme, dhe ku vetëm një fazë (e lëngshme, e ngurtë ose e gaztë) vëzhgohet.

SOLUCION → Përzierje e lëngshme ku lënda e tretshme shpërndahet në mënyrë të njëtrajtshme në përbërësin kryesor, tretësin.

LËNDË TENSIOAKTIVE→ është çdo substancë organike dhe/ose preparat, i përdorur në detergjente, i cili vepron në sipërfaqe dhe përbëhet nga një ose më shumë grupe hidrofile dhe një a më shumë grupe hidrofobe, të një natyre dhe me përmasa të tilla, që i japin aftësinë të zvogëlojë tensionin sipërfaqësor të ujit dhe të formojë shtresa shpërndarëse ose thithëse monomolekulare në sipërfaqen e kontaktit ujë-ajër, të formojë emulsione dhe/ose mikroemulsione dhe/ose micela dhe të thithë në sipërfaqet e kontaktit ujë-trup i ngurtë. Është çdo substancë organike dhe/ose preparat, i përdorur në detergjente, i cili vepron në sipërfaqe dhe përbëhet nga një ose më shumë grupe hidrofile dhe një a më shumë grupe hidrofobe, të një natyre dhe me përmasa të tilla, që i japin aftësinë të zvogëlojë tensionin sipërfaqësor të ujit dhe të formojë shtresa shpërndarëse ose thithëse monomolekulare në sipërfaqen e kontaktit ujë-

ajër, të formojë emulsione dhe/ose mikroemulsione dhe/ose micela dhe të thithë në sipërfaqet e kontaktit ujë-trup i ngurtë.

I BIODEGRADUESHËM / SHPËRBËRJE → "Biodegradim" është një proces, prej të cilit përbërjet kimike organike (përbërjet që përmbajnë karbon) zbërthehen në përbërje më të thjeshta kimike nën veprimin e mikroorganizmave në natyrë

PRODUKT → është çdo substancë, artikull i fabrikuar ose send jo ushqimor, që mund të jetë i ri, i përdorur apo i riparuar, i parashikuar për t'u përdorur nga konsumatorët ose që mund të përdoret prej tyre në kushte të arsyeshme e të parashikueshme edhe kur nuk është i parashikuar për ta, dhe që furnizohet ose bëhet i disponueshëm gjatë një veprimtarie tregtare. Këtu përfshihet edhe produkti që i furnizohet apo i bëhet i disponueshëm konsumatorit në kontekstin e ofrimit të një shërbimi nga ofruesit e shërbimit, kur ky produkt përdoret nga konsumatori.

PRODUKT I SIGURT → është çdo produkt për konsumatorin, i cili, në kushte normale ose të arsyeshme, të parashikueshme përdorimi, përfshirë kohëzgjatjen dhe, sipas rastit, kërkesat për vënien në shërbim, për instalimin e për mirëmbajtjen, nuk paraqet ndonjë rrezik ose vetëm një shkallë minimale rreziku, të pajtueshëm me përdorimin e produktit, që vlerësohet i pranueshëm dhe në përputhje me nivelin e lartë të mbrojtjes e të sigurisë së individëve.

PRODUKT I RREZIKSHËM → është çdo produkt, i cili nuk është në përputhje me përkufizimin e termit "produkt i sigurt".

2. HYRJE

Agjencia e Blerjeve të Përqendruara, në cilësinë e Organit Qendror Blerës, në zbatim të Vendimit nr. 82, datë 14.02.2018, të Këshillit të Ministrave “Për ngarkimin e Agjencisë së Blerjeve të Përqendruara për kryerjen e procedurave të prokurimit publik, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, ministrive dhe institucioneve të varësisë, për disa mallra dhe shërbime”, i ndryshuar, prokuron fondet buxhetore, me vlerë mbi kufirin monetar të prokurimeve me vlera të vogla, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, Ministrive dhe Institucioneve në varësi të tyre, për blerjen e mallrave dhe të shërbimeve të përcaktuara në pikën 1 të këtij vendimi.

Në pikën 1.5 të tij është përcaktuar, objekti “Blerje materiale të ndryshme për pastrim” ku në këtë kategori do të përfshihen të gjitha llojet e materialeve të pastrimit.

Në zbatim të nenit 9, të Vendimit nr. 914, datë 29.12.2014 të Këshillit të Ministrave “Për miratimin e rregullave të prokurimit publik”, i ndryshuar është bërë ndarja e loteve si më poshtë:

- Loti I: “Blerje Detergent, Dizinfektant dhe Aromatizues”;
- Loti II: “Blerje materiale të ndryshme për pastrim”;
- Loti III: “Blerje materiale të nevojshme për mbrojtjen personale”;

3. TË DHËNA TEKNIKE TË PËRGJITHSHME

Specifikimet teknike janë hartuar në përputhje me legjislacionin në fuqi, e konkretisht:

- Ligji nr. 10216, datë 21.1.2010 “Për detergjentet”;
- Ligji nr.10480, datë 17.11.2011 “Për sigurinë e përgjithshme të produkteve jo ushqimore”;
- Ligji nr.9870, datë 4.2.2008 “Për standardizimin”;
- Ligji nr.9108, datë 17.7. 2003 " Për substancat dhe preparatet kimike ";

Produktet duhet të jenë të sigurta, në kushte normale ose të arsyeshme, përfshirë kohëzgjatjen sipas rastit dhe kërkesat për vendosjen në treg.

Produktet nuk duhet të paraqesin ndonjë rrezik ose duhet të paraqesin vetëm një shkallë minimale rreziku, të pajtueshëm me përdorimin e produktit, që vlerësohet i pranueshëm dhe në përputhje me nivelin e lartë të mbrojtjes e të sigurisë së personave, për objektin “Blerje materiale të ndryshme për pastrim” ku përfshihen të gjitha llojet e materialeve të pastrimit. Të dhënat teknike të përgjithshme të produkteve kanë të përcaktuara karakteristikat e produktit, përshkrimi i produktit, kërkesat cilësore, ambalazhimi, etiketimi.

4. LLOJET E MATERIALEVE TË PASTRIMIT

Materialet e pastrimit duhet të kenë cilësi, standarde dhe të ofrojnë pastrim me higjenë të lartë. Produktet e materialeve të pastrimit duhet të jenë sa më ekologjike, pak të dëmshme për ambientet dhe jo alergjike ndaj personave që kanë kontakt të drejtpërdrejtë me to. Materialet e pastrimit janë produkte të shumëllojshme dhe ka një gamë të gjerë mallrash në treg. Shumë nga këto prodhohen brenda vendit ashtu siç edhe importohen nga jashtë vendit.

Më poshtë janë disa nga produktet të grupuara:

DETERGENTE PASTRUES - *Këto janë detergjente të cilat përdoren për pastrim (larje) të përgjithshëm, si dyshemeje, rrobash, enësh, xhamash, mobiljesh, flokësh dhe duarsh. Detergjentet i ndajmë të lëngshëm dhe të ngurtë.*

Të lëngshëm

- Solucion larës dyshemeje (pllakash)
- Pluhur larës lavatriçe për rroba të bardha
- Pluhur larës lavatriçe për rroba me ngjyrë
- Pluhur larës për rroba larje me dorë
- Solucion larës xhamash
- Solucion larës enësh lëng
- Solucion larës enësh xhel
- Solucion për pastrim të parketit
- Solucion zbutës dhe aromatizues rrobash
- Solucion larës për mobilje
- Shampo antiparazitare (pedikulocid)
- Shampo parazitësh
- Shampo për larje koke
- Shampo për larje trupi
- Sapun i lëngshëm

Të ngurtë

- Sapun rrobash
- Sapun tualeti duarsh

DEZINFEKTANT- *Shërbejnë për pastrim më të thellë dhe më të fortë ndaj papastërtive në sipërfaqe të ndryshme si pajisjet sanitare, pllaka me yndyrë etj. Dezinfektimi kryhet përmes zhytjes, shpëlarjes apo spërkatjes së hapësirave dhe objekteve. Pas pastrimit është e rëndësishme që sipërfaqet të lahen me ujë dhe të vendosen në ambientet larg fëmijëve.*

- Acid për pastrim
- Solucion kundra yndyrës
- Solucion larës WC dezinfektues
- Zbardhues rrobash. (hipoklorit natriumi)
- Solucion kundra zmercit

- Solucion kundra zmercit për lavatriçe
- Solucion për zhbllokim lavamani
- Solucion për zhbllokim banjo
- Insekticid për bletë/miza/milingona
- Malathion
- Rodenticid
- K-othrine(ose ekuivalent)
- Solucion mizash dhe mushkonjash (**spray**).

AROMATIZUES – *spërkatës për të neutralizuar erën e keqe apo aromave të pakëndshme.*

- Aromatizues ambienti për aparatën
- Aromatik tualeti
- Aparat për aromatizues ambienti me kohë sprucimi

FSHESA / SHTUPA / LECKA / FURÇA DHE AKSESORE - *këto janë materiale ndihmëse për pastrim. Përdoren për të tharë dyshemenë pas larjes ose për të fshirë në të thatë pa ngritur pluhur.*

- Fshesë për larje makine
- Fshesë merimangash me shkop.
- Fshesë pastrimi pa bisht.
- Fshesë pastrimi për ambientet e jashtme (industriale).
- Fshesë me sfungjer dhe gomë për pastrimin e xhamave.
- Fshesë për pastrim territori, melakuqi.
- Kuti mbledhese plehrash (kaci) me fshesë.
- Kuti mbledhese plehrash (kaci) me gomine dhe me bisht plastik.
- Karrocë për larje dhe shtrydhje me rrota me mekanizem
- Shtupë për larje dyshemeje
- Shtupa pambuku për larje dyshemeje
- Shtupa pambuku për larje dyshemeje me veshje plastike
- Shtupë profesionale tharëse për dysheme
- Leckë pastrimi pllakash
- Furçë dhëmbësh.
- Furça për lyerje muri me gëlqere.
- Furça pastrimi lavamani.
- Furça për pastrimin e WC
- Furça për larje muri me pllaka
- Furça te vogla te ashpra kirurgjikale
- Furça të vogla për pastrim te imët
- Lecka për larje xhamash me material mikrofibrë
- Lopatë plastike për heqje plehrash

PECETA / LETRA

- Kartëpiceta buke
- Peceta pluhrash të thjeshta
- Mbajtëse për letrat
- Letër kasete banjo
- Letër alumini e paketuar në kuti

- Letër duarsh me kuti me sasi
- Letër guzhine e paketuar
- Letër higjienike e paketuar me rulon
- Letra të lagur higjienike
- Peceta pastrimi mikrofibër

KOSHA / KOVA / LEGENA / GOVATA

- Govatë për bebe
- Kanistër (kosh) plastik për mbajtje medikamentesh
- Kosh grumbullimi për mbetje infektive
- Kosh plastik për hedhjen e mbeturinave
- Kosh ambienti metalik me kapak
- Kosh plastik i madh
- Karrocë për larje dhe shtrydhje me rrota me mekanizëm
- Kovë pastrimi e thjeshtë për shtupë ovale
- Kovë plastike me shtrydhje
- Shtrydhëse ,veçmas kovës(Lecka per pastrim pllakash)
- Kovë e madhe plehrash me pedale për pavion.
- Legen plastik
- Legen i vogël plastik
- Enë metali/plastike e vogël me një dorezë (Sapllake uji e vogël)
- Kosha tualeti me pedale

QESE-zakonisht përdoret për të futur ushqime, sende të tjera apo për grumbullim materialesh të ndryshme si mbeturina apo veshjet (teshat).

- Qese mbeturinash me përmasa të ndryshme
- Qese për mbeturina spitalore infektive.
- Qese plastmasi për spitale
- Qese të vogla ushqimore

MATERIALE TË NDRYSHME PËR PASTRIM - ku përfshihen artikuj te ndryshëm për higjenë personale apo për higjenë ambienti.

- Bakala për pacientin për përdorim urinar
- Pelena
- Brisqe
- Brisqe rroje
- Shkume rroje
- Furce rroje
- Doreza gome
- Fije qepje
- Gota plastike
- Krehër flokësh
- Qirinj
- Peceta higjienike/sanitare për përkujdesje intime personal
- Rrjetë për larje trupi
- Sfungjer enësh i thjeshtë.
- Sfungjer për pastrim hidrosanitaresh



- Sfungjer për larjen e trupit
- Shkrepëse
- Kruajtëse dhembesh
- Tel enësh
- Tel enësh i imët
- Zhbllokues lavamani gome
- Llak kroskoti për makinë
- Mbulesë tavoline letre
- Pastë dhëmbësh
- Plastmas transparent
- Allçi
- Bombul gazi me volum
- Çizme gome të gjata
- Çizme gome të shkurtra
- Doreza pune
- Gëlqere për lyerje (e gatshme).
- Mbulesë tavoline e hollë materiali leter/tekstil
- Mbulesë tavoline e trashë.

5. ARTIKUJT DHE SPECIFIKIMET TEKNIKE TË TYRE

5.1. LOTI I: "BLERJE DETERGJENT, DIZIFEKTANT DHE AROMATIZUES"

- 1. Solucion larës dysHEMEJE (pLLAKASH):** me veti të mira pastruese dhe aromatizuese. Ambalazhimi në shishe plastike. Gjendja fizike: të jetë solucion lëng, me aromë parfumi. Vlera e PH 5 deri në 10. Paraqitja fizike e solucionit të jetë homogjen. Tretshmëria në ujë të jetë 100%. Densiteti të jetë 0.9 gr/cm^3 - 1.1 gr/cm^3 . Përmbajtja e lëndëve tensioaktive të jetë jo më shumë se 10%. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
- 2. Pluhur larës për lavatrice, për rroba të bardha:** të ketë aftësi vepruese dhe pastruese të larta. Pamja e jashtme: masë e pluhurizuar, e granular. Densiteti të jetë nga 0.6 gr/cm^3 deri në 1.1 gr/cm^3 . Vlera e pH të jetë 9 deri në 11. Tretshmëria në ujë më e madhe ose e barabartë me 95 %. Të përmbajë lagështi jo më shumë se 10%. Përmbajtja e lëndëve tensioaktive të jetë 5% deri 15 % dhe $\leq 5\%$ për lëndët tensioaktive kationike dhe anionike). Përmbajtja e perboratit të jetë jo më pak se 2 %. Aftësia shkumuese të jetë më e vogël se 5 cm. Ambalazhimi në qese plastike/kuti kartoni, sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
- 3. Pluhur larës lavatrice për rroba me ngjyrë:** të ketë aftësi vepruese dhe pastruese të larta. Pamja e jashtme masë e pluhurizuar, e granular. Densiteti të jetë nga 0.6 gr/cm^3 deri në 1.1 gr/cm^3 . Vlera e pH të jetë 9 deri në 11. Tretshmëria në ujë më e madhe ose e barabartë me 95 %. Të përmbajë lagështi jo më shumë se 10%. Përmbajtja e lëndëve tensioaktive të jetë 5% deri 15 % dhe $\leq 5\%$ për lëndët tensioaktive kationike dhe anionike. Aftësia shkumuese të jetë më e vogël se 5 cm. Ambalazhimi në qese plastike ose kuti kartoni sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
- 4. Pluhur larës për rroba larje me dorë:** të ketë aftësi vepruese dhe pastruese të larta. Pamja e jashtme masë e pluhurizuar, e granular. Densiteti të jetë nga 0.6 gr/cm^3 deri në 1.1 gr/cm^3 . Vlera e pH të jetë 9 deri në 11. Tretshmëria në ujë të jetë jo më pak se 95 %. Të përmbajë lagështi jo më shumë se 10%. Përmbajtja e lëndëve tensioaktive të jetë 5% deri 15 % dhe $\leq 5\%$ për lëndët tensioaktive kationike dhe anionike. Aftësia shkumuese të jetë më e madhe se 5 cm. Ambalazhimi në qese plastike ose kuti kartoni, sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
- 5. Solucion larës xHAMASH,** me efekt pastrimi dhe shkëlqim të xhamave. Ambalazhimi në shishe plastike me mekanizëm sprucimi. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Gjendja fizike e lëngut të jetë homogjen, të ketë aromë parfumi. Vlera e PH 5 deri në 11. Të jetë i tretshëm në ujë 100%. Solucioni të jetë homogjen dhe të ketë densitet 0.9 gr/cm^3 deri në 1.2 gr/cm^3 . Lënda tensioaktive të variojë nga 1.0 % deri në 4.0 %.
- 6. Solucion larës enësh lëng,** me efekt pastrimi të thellë. Ambalazhimi në shishe plastike me mekanizëm. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Gjendja fizike e lëngut të jetë solucion homogjen dhe viskoze, të ketë arome parfumi. Tretshmëria në ujë të jetë 100%. Vlera e PH 6 deri në 10. Densiteti të variojë nga 0.9 gr/cm^3 deri në 1.2 gr/cm^3 . Lënda tensioaktive të jetë nga 15% deri në 20%.
- 7. Solucion larës enësh xhel,** me efekt pastrimi të thellë të yndyrnave. Ambalazhimi në enë plastike me kapak. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të

- fabrikës. Gjendja fizike e produktit të jetë xhel (në formë paste). Tretshmëria në ujë të jetë 100%. Vlera e PH 6.5 deri në 8. Densiteti të variojë nga 0.9 gr/cm^3 deri në 1.2 gr/cm^3 . Lënda tensioaktive të jetë nga 20% deri në më 35%.
8. **Solucion për pastrim të parketit.** Ambalazhimi në shishe plastike. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Gjendja fizike të jetë solucion homogjen, me arome parfumi. Vlera e PH nga 7 deri në 10. Densiteti të jetë 0.9 gr/cm^3 deri në 1.3 gr/cm^3 . Të jetë i tretshëm në ujë 100%. Përmbajtja e lëndëve tensioaktive të jetë me vlerë minimale jo më pak se 2.4 % dhe me vlerë maksimale (jo më shumë se 5.5 %).
 9. **Solucion zbutës dhe aromatizues rrobash :** Ambalazhimi në shishe plastike. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Gjendja fizike të jetë solucion homogjen, me aromë parfumi. Vlera e PH nga 6.5 deri në 7.5. Densiteti të jetë 0.9 gr/cm^3 deri në 1.3 gr/cm^3 . Të jetë i tretshëm në ujë 100 %.
 10. **Solucion larës për mobilje:** me efekt pastrimi të njollave të forta dhe pluhurave tek mobiljet. Ambalazhimi në shishe plastike dhe me kokë shisheje me mekanizëm sprucimi. Gjendja fizike e lëngut të jetë lëng homogjen, të ketë aromë parfumi. Të jetë i tretshëm 100 % në ujë. Densiteti të jetë nga 0.9 gr/cm^3 deri në 1.2 gr/cm^3 . Vlera e PH të jetë nga 6 deri në 7.5 Përmbajtja e lendeve tensioaktive të jetë jo më shumë se 7%.
 11. **Shampo antiparazitare (pedikulocid):** Përmban pyrethrin jo më pak se 0.35%, piperonil butoxide jo më pak se 2%. I ambalazhuar në shishe plastike. Të jetë i tretshëm në ujë. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 12. **Shampo parazitësh, për larje koke:** të ketë aftësi pastruese të zbokthit dhe zbutjes së flokut gjatë larjes. Ambalazhimi në shishe plastike. Gjendja fizike e lëngut të jetë lëng i plotë, të ketë aromë parfumi. Vlera e PH jo më e madhe se 6 dhe jo më e vogël se 5.5 .Viskoziteti në 20°C të jetë jo më i vogël se 15,000 cp dhe jo më i madh se 25,000 cp. Densiteti i lëngut në temperaturën 20°C të jetë jo më i madh se $1,025 \pm 0,025 \text{ g/ml}$. Të jetë i tretshëm në ujë. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 13. **Shampo për larje koke:** të ketë aftësi pastruese të zbokthit dhe zbutjes së flokut gjatë larjes. Ambalazhimi në shishe plastike. Gjendja fizike e lëngut homogjen, të ketë aromë të këndshme. Vlera e PH jo më e madhe se 6 dhe jo më e vogël se 5.5 .Viskoziteti në 20°C të jetë jo më i vogël se 15,000 cp dhe jo më i madh se 25,000 cp. Densiteti i lëngut në temperaturën 20°C të jetë jo më i madh se $1,025 \pm 0,025 \text{ g/ml}$. Të jetë i tretshëm në ujë. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 14. **Shampo për larje trupi:** të ketë aftësi pastruese. Ambalazhimi në shishe plastike . Gjendja fizike e lëngut të jetë lëng homogjen, të ketë aromë të këndshme. Vlera e PH jo më e madhe se 6 dhe jo më e vogël se 5.5. Viskoziteti në 20°C të jetë jo më i vogël se 10,000 cp dhe jo më i madh se 15,000 cp. Densiteti i lëngut në temperaturën 20°C të jetë jo më i madh se $1,016 \pm 0,005 \text{ g/ml}$. Të jetë i tretshëm në ujë. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 15. **Sapun i lëngshëm :** ambalazhimi nga fabrika në shishe plastike me mekanizëm në pjesën e trupit të shishes për manovrim të produktit gjatë përdorimit. Gjendja fizike e lëngut të jetë solucion viskoz dhe homogjen. Të mos jetë irritues me lëkurën e duarve. Vlera e PH jo më e vogël se 5.5 dhe jo më e madhe se 8. Densiteti i lëngut të jetë 0.9 deri në 1.1 gr/cm^3 . Aromë parfumi. Tretshmëria në ujë 100%. Lëndët tensioaktive të jenë nga 5.0 deri në 11 % .Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 16. **Sapun rrobash:** Të jetë cilësor, me aftësi shkumuese të lartë. Ambalazhimi nga fabrika. Paraqitja fizike të jetë i ngurtë, paketimi të ketë të evidentuar markën dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Vlera e pH të jetë 7 deri në 10. Densiteti të jetë 0.9 deri në 1.2 gr/cm^3 .

- Tretshmëria në ujë të jetë jo më e vogël se 95 %. Lartësia e shkumës të jetë jo më e madhe se 5 cm.
17. **Sapun tualeti duarsh:** Të jetë cilësor, me aftësi shkumuese të lartë. Ambalazhimi nga fabrika. Paraqitja fizike të jetë i ngurtë, paketimi të ketë të evidentuar markën dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Vlera e pH të jetë 7 deri në 10. Densiteti të jetë nga 0.9 deri në 1.2 gr/cm³. Tretshmëria në ujë të jetë jo më e vogël se 95 %.Lartësia e shkumës të jetë më e vogël se 5 cm.
 18. **Acid për pastrim,** të jetë solucion efikas në heqjen e kripërave të depozituara si dhe papastërtive. Ambalazhimi në shishe plastike. Të përmbaje në masën 12% deri në 30% acid klorhidrik. Vlera e pH 0 - 3. Densiteti i acidit të jetë 1.0 deri 1.5 gr/cm³. Të jetë i tretshëm në ujë 100 %.Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 19. **Solucion kundra yndyrës:** të ketë veti të mira pastruese në të gjitha sipërfaqet, të jetë në shishe plastike me mekanizëm sprucimi. Gjendja fizike e lëngut të jetë solucion homogjen, të ketë aromë parfumi. Vlera e pH të jetë 10 deri ne 14. Densiteti të jetë 0.9 gr/cm³ deri në 1.3 gr/cm³.Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës. Ambalazhimi në shishe plastike.
 20. **Solucion larës WC dezinfektues:** Ambalazhimi në shishe plastike me mekanizëm për pastrim më të thellë të anëve të WC. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit te fabrikës.Vlera e pH të jetë jo më e madhe se 13 dhe tretshmëria në ujë të jetë 100%. Densiteti të jetë 0.9 gr/cm³ deri ne 1.1 gr/cm³. Përmbajtja e klorit të jetë jo më e madhe se 3.5 %.
 21. **Zbardhues rrobash,** (hipoklorit natriumi). Dezinfektant dhe zbardhues cilësor për larjen e rrobave. Ambalazhimi në shishe plastike. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.Gjendja fizike të jetë solucion homogjen me aromë të lehtë klori. Të jetë i tretshëm në ujë 100 %. Përbërja e klorit tek solucioni duhet të jetë nga 1.5 % deri ne 4.0 % klor. Densiteti të jetë nga 1.0 gr/cm³ deri në 1.2 gr/cm³.
 22. **Solucion per pastrimin e smërcit/kriprave nga hidrosanitaret me mekanizëm sprucimi:** Ambalazhimi në shishe plastike për larje të lavamanit, sanitaret e tualetit, të pastrojë në thellësi kripërat e ujit nga hidrosanitaret. Të parandalojë krijimin e kripërave. Të ketë aromë parfumi dhe substanca mbrojtëse për lëkurën e duarve. Gjendja fizike e lëngut të jetë homogjene. Vlera e PH jo më e madhe se 2.5 dhe jo më e vogël se 1.5. Të jetë i tretshëm në ujë. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 23. **Solucion per pastrimin e smërcit /kriprave për lavatriçe:** Të jetë masë e pluhurizuar dhe granular për përdorim në lavatriçe. Ambalazhimi të jetë bërë nga fabrika në kuti kartoni trajtë pluhuri.Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 24. **Solucion për zhbllokim lavamani:** me efekt zhbllokimi të shpejtë, të mos krijojë shkumë dhe të mos dëmtojë tubat plastike. Ambalazhimi në qese plastike ose kuti kartoni trajtë pluhuri sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor. Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 25. **Solucion për zhbllokim banjo (WC/Pileta)** me efekt zhbllokimi të shpejtë. Ambalazhimi në shishe plastike në trajtë lëngu, ambalazhuar nga fabrika. Gjëndja fizike e lëngut të jetë homogjene, të ketë aromë të këndshme. Të mos ketë nevojë për tu holluar, në mënyrë që të mos krijojë spërkatje.Të ketë emërtimin e markës tregtare dhe barkodin e prodhimit të fabrikës.
 26. **Insekticid për bletë/miza/milingona,** Insekticid për ambiente të brendshme. Të jetë me aromë jo shumë të fortë. Të jetë produkt i biodegradueshëm.
 27. **Malathion,** Insekticid organofosfat (fosfor organik) aduLitëricid. I përdorshëm për ambiente të jashtme.

28. **Rodenticid** - Deratizues antikoagulant i gjeneratës së dytë. Të jenë efektive ndaj brejtësve që janë rezistentë ndaj antikoagulantëve të gjeneratës së parë. Të përdoret për zhdukjen e brejtësve në shtëpi, objekte publike, objekte industriale, ferma të shtazëve dhe në fusha.
- 29.
30. **Solucion mizash dhe mushkonjash:** Spray me ambalazhim në paketim plastik. Të jetë me aromë jo shumë të fortë.
31. **Aromatizues ambienti për aparatin:** Te jete statik për tu vendosur në mur në mënyrë të pavarur. Të jetë me aromë të këndshme.
32. **Aromatik tualeti,** me efekt pastrimi dhe dezinfektimi. Të jetë aromatizues në formë sapuni të cilat vendosen brenda në kasetën e tualetit ose brenda në anën e WC-së.
33. **Hipoklorit Natriumi (NaOCl 10-12%)** ku përmbajtja e klorit aktiv te jete 10-12%. Përmbajtja e alkalitetit jo me shume se 5%, të mos ketë përmbajtje të lendeve të ngurta, të ketë ngjyrë të verdhë deri në kafe të celët, me erën karakteristike shpuese në hunde. Ambalazhimi të jetë me bidona plastik. Ambalazhimi te jetë i etiketuar. Të jetë cilësor.
34. **Klor pluhur 100%:** Të ketë aftësi dezinfektimi, ambalazhuar me paketim plastik. Të jetë cilesorë. Ambalazhimi të jetë me bidona plastik.
35. **Hipoklorit Kalciumi :** Pluhur i bardhë në gri e lehtë me erën karakteristike të klorit, i imët. Përmbajtja e klorit mbi 30%. Ambalazhimi të jetë me bidona plastik. Ambalazhimi te jetë i etiketuar. Të jetë cilësorë.

5.2. LOTI II: "BLERJE MATERIALE TË NDRYSHME PËR PASTRIM"

1. **Fshesë për larje makine,** të jetë e përbërë me qime të gjata mbi 10 cm. Koka të jetë e montueshme dhe e çmontueshme për një bisht të gjatë, të përbërë nga material metalik veshur me një shtesë plastike (shkop standard), gjatësia të jetë jo me e vogël se 100 cm. Fshesa dhe shkopi të kenë mekanizmin e rrotullimit nga e djathta në montim dhe të ketë kanalin ku lidhet zorra e ujit për të larë makinat. Pesha e saj të jetë jo më e vogël se 335 gr.
2. **Fshesë merimangash me shkop.** Fshesa për pastrimin e merimangave, të jetë e përbërë me fije të dendura e të buta plastike me gjatësi mbi 10 cm. Koka të jetë e montueshme dhe e çmontueshme. Bishti të jetë i gjatë jo më i shkurtër se 100 cm, i përbërë nga materiali metalik i veshur me një shtesë plastike. Fshesa dhe shkopi të kenë mekanizmin e rrotullimit nga e djathta në montim.
3. **Fshesë pastrimi pa bisht.** Fshesa të jetë me fije të dendura, të buta plastike, me gjatësi mbi 10 cm. Të jetë për pastrim të ambienteve të brendshme. Të jenë rezistente gjatë forcës së fshirjes së sipërfaqes. Koka të jetë e montueshme dhe e çmontueshme me mekanizmin e rrotullimit nga e djathta në montim me shkopin. Vendi i vendosjes së shkopit të jetë standard. Pesha e saj të jetë jo më e vogël se 340 gr.
4. **Fshesë pastrimi për ambientet e jashtme (industriale).** Fshesa të jetë e përberë me fije të gjata mbi 10 cm. Koka të jetë e montueshme dhe e çmontueshme. Fshesa të jetë me bazament plastik me gjatësi 26 cm +/- 2 cm marzh gabimi, gjerësi 4 cm +/- 2 cm marzh gabimi. Bishti të jetë i përbërë nga material metalik veshur me një shtesë plastike jo më i shkurtër se 25 cm.
5. **Fshesë me sfungjer dhe gomë për pastrimin e xhamave.** Sfungjeri të jetë i plotë dhe me material të butë për fërkimin e xhamit, pa e dëmtuar atë dhe goma të jetë elastike për pastrimin e shkumës apo solucionit në xham. Shkopi që përdoret për të mbajtur fshesën me

- sfungjer të jetë jo më e vogël se 25 cm dhe pesha e gjithë fshesës me sfungjer të jetë jo më e vogël se 216 gr.
6. **Fshesë për pastrim territori, melakuqi.** Fshesa të jetë për pastrimin e territoreve të jashtme, e përbërë nga fije melakuqi të dendura dhe të kapura fortë me njëra tjetrën. Gjatësia e fijeve të fshesës të jetë mbi 40 cm. Shkopi fshesës të jetë me gjatësi mbi 1 metër.
 7. **Fshesë Gome me bisht:** Fshesa gome e bisht për pastrimin e ambjenteve të brendshme, largimin e ujrave, materiali gome, me gjatësinë e gomës 40 cm me bisht +/- 2 cm marzh gabimi, me gjatësi 120 cm +/- 2 cm marzh gabimi. Bisht të jetë metalik ose dru me veshje plastike që ti rezistojë ujit dhe përdorimit të përditshëm.
 8. **Kuti mbledhese plehrash (kaci) me fshesë:** Të jetë në formë kutie e hapur nga përpara për mbledhjen e papastërtive të ndryshme, e pajisur me një bisht të montueshëm dhe çmontueshëm. Të ketë edhe fshese me bisht jo më të gjatë se 45 cm.
 9. **Kuti mbledhese plehrash (kaci) me gomine dhe me bisht plastik** jo më pak se 70 cm të gjatë. Kacia të ketë gjerësi 21 cm, gjatësi 29 cm, thellësi 10 cm, +/- 2 cm marzh gabimi.
 10. **Shkopa inoksi:** jo më të shkurtër se 120 cm. Materiali i shkopit të jetë alumini me veshje plastike. Të ketë mekanizëm montues (efekt vidhimi) dhe shumë rezistent.
 11. **Shtupe për larje dyshemeje** përbërë nga fibra tekstili me përbërje pambuku që thithin ujin shumë mirë. Dendësia e shtupës të jetë jo më e vogël se 250 gr. T'i bashkëngjitet shtupës, shkopi me veshje plastike me gjatësi normale, jo më të shkurtër se 100 cm, të jetë me efekt vidhimi. Materiali i shkopit të jetë alumini nga brenda dhe plastik nga jashtë.
 12. **Shtupë pambuku për larje dyshemeje** përbërë nga fibra tekstili me përbërje mikrofibër që thithin ujin shumë mirë. Dendësia e shtupës të jetë jo më e vogël se 250 gr. T'i bashkëngjitet shtupës, shkopi me veshje plastike me gjatësi normale, jo më të shkurtër se 100 cm, të jetë me efekt vidhimi. Materiali i shkopit të jetë alumini nga brenda dhe plastik nga jashtë.
 13. **Shtupë profesionale tharëse për dysheme,** shtupa të jetë me fije akrilike me mikrofibër, jo më të vogël se 60 cm. Përdoret për të tharë dyshemenë pas larjes ose për të fshirë në dyshemenë të thatë pa ngritur pluhur.
 14. **Leckë pastrimi pllakash.** Të jetë me formë drejtkëndore, e përbërë nga fibra tekstili të buta që thithin ujin shumë mirë me material mikrofibër. Të ketë aftësi të heq nivelet më të larta të papastërtive. Dendësia e leckës të jetë jo më e vogël se 160 gr. të ketë qëndrueshmëri, gjatësia e leckës të jetë jo më e vogël se 40 cm.
 15. **Furçë dhëmbësh:** Të ketë me fije normale dhe të buta.
 16. **Furça për lyerje muri me gëlqere.** Furçë të jetë me bisht druri jo më të gjatë se 10 cm.
 17. **Furça pastrimi lavamani:** Furçë për pastrim efikas dhe higjienik. Bishti të jetë i përshtatshëm me pëllëmbën e dorës, fijet e furçës të jenë të forta për të pastruar sipërfaqet e vështira të lavamanit. Pesha jo më e vogël se 190 gr. Gjatësia e furçës jo më pak se 30 cm.
 18. **Furça për pastrimin e WC:** të jetë me fije të forta sintetike. Furçë për pastrim efikas dhe higjienik për pastrimin e sipërfaqeve të vështira. Furça të ketë mbajtësen e saj. Të jetë me peshë jo më shumë se 300 gr.
 19. **Furça për larje muri me pllaka:** me bisht, të jetë e përberë me qime të gjata mbi 10 cm dhe me qime të buta. Koka të jetë e montueshme dhe e çmontueshme me mekanizmin e rrotullimit me shkopin. Shkopi me filetimit standard dhe me gjatësi jo më të vogël se 110 cm. Pesha e fshesës të jetë jo më e vogël se 340 gr dhe pesha e bishtit të jetë jo më e vogël se 140 gr.
 20. **Furça të vogla të ashpra kirurgjikale** të jenë për pastrimin e mjeteve kirurgjikale.

- 21. Furça të vogla për pastrim të imët.** Bishti të jetë i përshtatshëm me pëllëmbën e dorës, fijet e furçës të jenë të forta për të pastruar sipërfaqet e vështira. Forma e furçës të jetë në formë trekëndore, maja e furçës të jetë për pastrimin e vendeve të vështira.
- 22. Furça rroje:** Furçat e rrojës të jenë me fije të dendura dhe me bisht druri ose plastike.
- 23. Lecka për larje xhamash:** Lecka të jete me material mikrofibër, e përbërë me 80% poliester dhe 20% poliammid.
- 24. Kartëpiceta buke:** Të kenë përmasa të ndryshme me material letër të jenë cilësore dhe rezistente në përdorim. Pesha e pakos min 100 fije, jo me e madhe se 130 gr.
- 25. Peceta pluhurash të thjeshta:** Të jenë të paketuara në qese min 3 fije /pako. Të jenë me shumë se një përdorimeshe. Të kenë veti të mira përthithëse.
- 26. Mbajtëse për letrat:** makineta të instalohet shumë lehtë në sipërfaqe si pllaka, material plastik rezistente. Nxjerrja e letrës të bëhet nga poshtë aparatit.
- 27. Letër kasete banjo,** të jetë cilësore dhe e ambalazhuar në kuti kartoni në përshtatje me mbajtësen e letrës.
- 28. Letër alumini:** e paketuar në kuti. Gjatësia e letrës së aluminit të jetë min 10 m, të jetë me shkëputje.
- 29. Letër duarsh:** me kuti, fletë palosje zig zag me përberje 100% celuloze. Të jetë e paketuar në kuti ose në qese min 250 fije/pako. Letra të ketë mundësi thithje të lartë.
- 30. Letër guzhine e paketuar** Letra të jete e paketuar, standard me rula. Të jetë cilësore. Të jetë min 258 gr për një rulë dhe të ketë min 100 shkëputje.
- 31. Letër higjienike e paketuar:** Të jetë me paketim min 10 rulon/pako, fletëpalosje zig-zag në pako me fije dhe me shkëputje. Të jetë cilësore dhe e butë. Të jetë e tretshme në ujë.
- 32. Letra të lagur higjienike** me aromë natyrale, e përdorshme për higjienën min 100 fije/pako e bebes dhe të rriturit. Të jetë e testuar dermatologjikisht, ti përshtatet ph të lëkurës.
- 33. Peceta pastrimi mikrofibër:** Të jetë cilësore, të përshtatshme për pastrimin e mobilieve të ndryshme, me aftësi super thithëse të jenë në ambalazhim min 3 cope/pako.
- 34. Govatë për bebe:** të jetë plastike, cilësore dhe e thellë me gjatësi min 100 cm.
- 35. Kanistër (kosh) plastik për mbajtje medikamentesh:** Të jetë i ndarë në dhomëza për të diferencuar medikamentet. Materiali i fortë plastik me kapak.
- 36. Kosh grumbullimi për mbetje infektive.** Të ketë dy rrota për transportin e tij në pjesën e pasme. Në pjesën e sipërme kapaku të ketë dy doreza për hapjen e tij. Kapaciteti mbajtës i koshit të jetë me volum min 30 Litër.
- 37. Kosh plastik për hedhjen e mbeturinave,** të jetë në formë drejtkëndore ose rrethore, me kapak nga sipër që hapet si dritare. Kapaciteti mbajtës i koshit të jetë me volum min 5 Litër.
- 38. Kosh ambienti metalik me kapak,** në formë të ndryshme, pjesa e sipërme e koshit të jetë me kapak që hapet ku të vihen qeset e koshit. Me volum min 5 Litër, material inox.
- 39. Kosh plastik i madh,** të jetë në forma të ndryshme, me kapak nga sipër që hapet plotësisht. Të ketë dy doreza në pjesën anësore me qëllim transportimin e tij. Kapaciteti mbajtës i koshit të jetë me volum minimal 50 Litër.
- 40. Karrocë për larje dhe shtrydhje me rrota:** Të jetë një dhomë dhe me shtrydhje mekanike, të kompletuar me shtupë pambuku dhe shkop plastik jo me të vogël se 110 cm. Korniza e mbajtjes së kovës të jetë e plastike, doreza e shtrydhjes të jetë plastike dhe me doreza plastike me volum min 10 Litër.
- 41. Karrocë për larje dhe shtrydhje me rrota me mekanizëm:** me një dhomë dhe me lëvizje mekanike 360 gradë me rrotullim, të kompletuar me shtupë mikrofibër. Shtupa e pajisur me shkop për leckën rrotulluese min 15 litra.
- 42. Kovë pastrimi e thjeshtë për shtupë:** Të jetë e thellë dhe të ketë një dorezë mbajtëse nga sipër për transportimin e kovës. Kapaciteti mbajtës i kovës të jete me volum min 5 Litër.

43. **Kovë plastike me shtrydhje**, të jetë plastike, me kapacitet min 10 Litër, e thellë dhe të kenë një dorezë mbajtëse nga sipër për transportimin e kovës, kova të jetë së bashku me kapakun e shtrydhjes së shtupës. Kapaciteti mbajtës të jete me volum min 10 Litër.
44. **Kovë e madhe plehrash me pedale për pavion** me volum min 30Litër.
45. **Legen plastik**, në forma te ndryshme. Të jetë material plastik. Kapaciteti mbajtës i legenit të jetë me volum min 20 Litër.
46. **Enë metali/plastike e vogël me një dorezë (Sapllake)** të jetë me shënimin e shkallëzuar të mbushjes me ujë, të ketë dorezë për transportin e tij dhe të ketë një volum max 1 Litër.
47. **Shtrydhëse për kovë larje**, të jetë e përbërë në trup me material plastik të fortë dhe doreza të jetë plastike.
48. **Kosha tualeti me pedale**. Kapaciteti të jete me volum min 3 Litër. Materiali metalik me qëndrueshmëri të lartë, rezistent ndaj ndryshkjes. Hapja dhe mbyllja e tij të realizohet me anë të pedales.
49. **Legen i vogël plastik (me përmasa max 50x17 cm)**: te jete i manovrueshëm gjate punës dhe i lehte ne përdorim. Përmasat e legenit te jene jo me te mëdha se 50x17cm.
50. **Qese mbeturinash**. Të jenë rezistente, të kenë përmasa të ndryshme min 50x50cm dhe min 30 fije, të jenë të forta, material i plastmasi. të jenë të paketuara në formë ruloje. Gryka e qeses të jetë pa ose me lidhëse. Të jetë produkt i biodegradueshëm.
51. **Qese për mbeturina spitalore infektive**.Të jenë të paketuara në formë ruloje me min 30 fije me përmasa 90x50cm +/- 2 cm marzh gabimi. Pakoja e pakeluar në formë ruloje ne numër fijesh të ndryshme. Të jetë produkt i biodegradueshëm.
52. **Qese plastmasi me përmasa te ndryshme për spitale**, Qeset do të përdoren për mbeturinat dhe teshat e palara. Të jenë rezistenete, me kapacitet jo më pak se 15 kg me përmasa min 90x60cm +/- 2 cm marzh gabimi. Të jenë të paketuara në formë ruloje ne numër te ndryshme fijesh. Të jetë produkt i biodegradueshëm.
53. **Qese të vogla ushqimore,(min 10 fije/pako)**: Të jenë rezistente. Të jenë të paketuara në formë ruloje ne numër te ndryshme fijesh(min 10 fije /pako) dhe të kenë dy krahe për kapjen e tyre për transport. Të jetë produkt i biodegradueshëm.
54. **Bakala (për përdorim urinar)**, të jetë material plastikë, cilësor dhe i lehtë në përdorim.
55. **Pelena**: Me aftësi të mira thithëse, të jenë të buta dhe jo alergjike ndaj lëkurës.
56. **Brisqe rroje** të jenë të përbëra nga një ose me shume tehe të briskut. Të jenë cilësor dhe një përdorimësh.
57. **Doreza gome** të jenë rezistente të mirë ndaj kimikateve të detërgjentëve dhe kimikateve të pastrimit. Të jenë për përdorim të larjes së murit e pllakave. Të jenë të qëndrueshme dhe të përshtatshme në përdorim dhe të padeportueshme nga lëngjet.
58. **Fije qepje**: Të jetë për makinë qepje, i fortë, ngjyra sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor, përbërja poliester dhe pambuk, jo më pak se 5000 metra. Ambalazhimi të jetë bobinë.
59. **Gota plastike**: Të jenë cilësore. Paketimi në qese plastike jo më pak se 50 copë/ pako, jo më shumë se 200 ml madhësia e nxënies së gotës. Të jenë të biodegradueshme dhe një përdorimshe.
60. **Krehër flokësh**, praktik dhe i lehtë për t'u përdorur, materiali plastik.
61. **Qirinj të bardhë** të përbëhen nga parafina, dhe të jenë me trashësi normale.
62. **Lopatë plastike** për heqje plehrash të jetë e pajisur me një bisht të gjatë i cili montohet pingul me lopaten.
63. **Peceta higjienike/sanitare për përkujdesje intime personal** : Te jene cilesore për përdorim të përditshëm dhe spitalor,te jete cilesore me aftësi te mira thithëse per përdorim te përkujdesjes personale.

64. **Rrjetë për larje trupi**, të jetë në forma të ndryshme me material plastik, të pa degradueshëm. Të ketë një lidhëse për varjen e rrjetës në mur.
65. **Sfungjer enësh i thjeshtë**, të jenë të përdorshëm për pastrim pjatash, tenxheresh dhe kazanësh. Të jetë me pore të vogla në përbërjen e sfungjerit dhe me rrjete teli të butë për pastrim sipërfaqesh të ashpra.
66. **Sfungjer për pastrim hidrosanitaresh**, një paketim të ndryshëm. Të jetë me pore të vogla në përbërjen e sfungjerit dhe me rrjete teli të butë për pastrim sipërfaqesh të ashpra. Anësoret të jenë me kanal për mbrojtjen e duarve.
67. **Sfungjer për larjen e trupit**. Të jetë me sipërfaqe të butë nga njëra anë dhe me sipërfaqe të ashpër nga ana tjetër, në mënyrë që të bëhet pastrimi i poreve të trupit në mënyrën e duhur. Anësoret të jenë me kanal për mbrojtjen e duarve.
68. **Shkrepëse (min 50 fije)**: Të jenë në ambalazhim me kuti kartoni me numër të ndryshëm fijesh, min 50 fije.
69. **Shkumë rroje (min 400 ml)**: Të ketë aromë të këndshme. Të jetë produkt i biodegradueshëm. Të jetë i ambalazhuar min në 400 ml/ copa.
70. **Kruajtëse dhembesh (min 50 fije/ paketimi)**: Të jenë cilësore. Të ambalazhuara në min 50 fije paketimi në kuti plastike të vogla.
71. **Tel enësh**: Të jenë të rezistueshëm, të përshtatshëm për larje tenxheresh dhe kazanësh. Të jetë material që nuk ndryshket.
72. **Tel enësh i imët**: të jenë të rezistueshëm, të përshtatshëm për larje tenxheresh dhe kazanësh. Të jetë material që nuk ndryshket. Ambalazhimi me numër të ndryshëm në pako.
73. **Zhblllokues lavamani gome**: cilësor dhe i lehtë në përdorim.
74. **Llak kruskoti për makinë (min 500 ml)**. Të jetë në formën e spray. Të jetë në ambalazhim min 500ml/ copë.
75. **Mbulesë tavoline letre (min 1 m²)** Të jetë një përdorimshe dhe të jetë cilësore me përmasa min 1m².
76. **Pastë dhëmbësh (min 75ml)**: Të jetë e freskët të pastrojë papastërtitë e dhëmbëve,
77. **Plastmas transparent (min 4 meter gjerësi)** : Të jetë cilësor me përmasa dhe përdorime të ndryshme min 4 meter gjerësi).
78. **Allçi**: Të jetë pluhur i bardhë prej gipsi të pjekur, që ngurtësohet pasi njomet në ujë. Paketim thasësh plastik.
79. **Bombul gazi të vogla (max 190 gr)**: të plotesoje kërkesat e standartet të përcaktuara për përdorim në pajisjet e vogla të gazit (max 190 gr).
80. **Çizme gomë të gjata**: Të jenë cilësore. Numrat çizmeve dhe ngjyra sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor.
81. **Çizme gomë të shkurtra**: Të jenë cilësore, numrat çizmeve dhe ngjyra sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor.
82. **Gëlqere për lyerje**: Të jetë cilësore dhe, llaç mbushës themelor me bazë gipsi, me përmbajtje polimerësh dhe aditivësh special për mure tulle ose blloku për ambiente të brendshme. Material në formë pluhuri me bazë gipsi, gëlqere e hidratuar, granulometri të seleksionuar rezina sintetike dhe aditive special për aplikime në ambiente të brendshme. Të jetë pa rrëshkitshmeri vertikale, me punueshmëri shumë të mirë, ngjytje shumë e mirë nëpër mure dhe tavane dhe me rezistencë të lartë mekanike. I ambalazhuar në paketim 1 ose >1 Kg sipas kërkesës së Autoritetit Kontraktor.
83. **Mbulesë tavolinë e hollë** : Mushama e gomuar, të jetë e hollë dhe cilësore.
85. **Mbulesë tavolinë e trashë** Mushama e gomuar, të jetë e trashë dhe cilësore.
86. **Aparat për aromatizues**. Aparat për ambient me kohë sprucimi me kapacitet për mbajtjen e solucionit. Të jetë i pajisur me bateri përkatëse.

5.3. LOTI III: "BLERJE MATERIALE TË NDRYSHME PËR PASTRIM"

1. Maska

1.1 Maskë respiratore me nivel mbrojtës FFP3, me ose pa valvul, me një përdorim, me lidhëse pas veshit ose pas kokës, të mbrojtë hundën dhe gojën, të puthitet lehtësisht me fytyrën dhe hundën, të mos shkaktojë probleme me frymëmarrjen, të ketë përshkueshmëri të mirë të ajrit, me nivel fiLitërrimi të ajrit $\geq 95\%$, hipoalergjike, pa fibra qelqi, të jetë rezistente ndaj agjentëve biologjikë, aerosoleve, yndyrave, ujit, etj. Të plotësojë kërkesat e standardit europian EN 149: 2001 + A1: 2009 ose standardit amerikan NIOSH 95 ose ekuivalent. Të ketë certifikimin CE ose FDA ose ekuivalent. Afati i skadencës të jetë të jetë të paktën 6 muaj nga koha e furnizimit. Të ambalazhuara në mënyrë të tillë që të mos kontaminohen gjatë shpërndarjes.

1.2 Maskë respiratore me nivel mbrojtës FFP2 (N95), me ose pa valvul, me një përdorim, me lidhëse pas veshit ose pas kokës, të mbrojtë hundën dhe gojën, të puthitet lehtësisht me fytyrën dhe hundën, të mos shkaktojë probleme me frymëmarrjen, të ketë përshkueshmëri të mirë të ajrit, me nivel fiLitërrimi të ajrit $\geq 95\%$, hipoalergjike, pa fibra qelqi, të jetë rezistente ndaj agjentëve biologjikë, aerosoleve, yndyrave, ujit, etj. Të plotësojë kërkesat e standardit europian EN 149: 2001 + A1: 2009 ose standardit amerikan NIOSH 95 ose ekuivalent. Të ketë certifikimin CE ose FDA ose ekuivalent. Afati i skadencës të jetë të jetë të paktën 6 muaj nga koha e furnizimit. Të ambalazhuara në mënyrë të tillë që të mos kontaminohen gjatë shpërndarjes.

1.3 Maskë kirurgjikale e thjeshtë, me një përdorim, me lidhëse pas veshit ose pas kokës, të mbrojtë hundën dhe gojën, me përshtatës për hundën, të mos shkaktojë probleme me frymëmarrjen, të ketë përshkueshmëri të mirë të ajrit, me nivel fiLitërrimi të ajrit $\geq 99\%$, hipoalergjike, me copë të pathurur me 3 shtresa me palosje, celuloze, poliester, fibër, me formë drejtkëndëshe e sheshtë, me nivel të mirë mbrojtje, me dimensione 90mm x 180mm (± 10 mm). Afati i skadencës të jetë të jetë të paktën 6 muaj nga koha e furnizimit. Të ambalazhuara në mënyrë të tillë që të mos kontaminohen gjatë shpërndarjes.

1.4 Maskë prej pëlhure që lahet në 60 gradë dhe hekuroset.

2. Doreza Latex ose Nitrile, josterile, me ose pa pudër, njëpërdorimshe, në masat XS, S, M, L, XL (sipas kërkesës së punonjësve), të jenë të paketuara në pako kartoni ose plastike, me minimumi 100 copë doreza. Të ketë certifikimin CE ose FDA ose ekuivalent. Afati i skadencës të jetë të jetë të paktën 6 muaj nga koha e furnizimit. Të ambalazhuara në mënyrë të tillë që të mos kontaminohen gjatë shpërndarjes.

3. Sapun për duar. Sapun i lëngshëm, anti-bakterial ose anti-mikrobiale, me aftësi shkumuese të lartë, lartësia e shkumës jo më e vogël se 5 cm, e butë për lëkurën dhe e testuar dermatologjikisht, me paketim plastik minimumi 250 ml.

4. Xhel dezinfektues për duar. Materiali xhel për dezinfektimin e duarve, me bazë alkooli të paktën 60%, antiseptik i shpejtë dhe dezinfektues efektiv, i gatshëm për t'u përdorur pa nevojën e përdorimit të ujit për shplarje, anti-bakterial ose anti-mikrobiale për zvogëlimin e

shkaktarëve të infeksioneve, me paketim plastik minimumi 50 ml (për përdorim nga punonjësit jashtë zyre) dhe minimumi 500 ml (për përdorim nga punonjësit brenda zyre).

5. **Alkool.** Alkool etilik i denaturuar ose alkool izopropilik, me përqendrim 70% – 95%, antiseptik, dezinfektues për përdorim të jashtëm, me veprim dezinfektues me spektër të gjerë veprimi ndaj viruseve, bakterieve, grameve, etj. Me paketim plastik minimumi 100 ml (për përdorim nga punonjësit jashtë zyre) dhe minimumi 1000 ml (për përdorim nga punonjësit brenda zyre).
6. **Dezinfektues për sipërfaqe.** Dezinfektues i lëngshëm, pa shpëlarje, antibakterial ose antimikrobial, i përshtatshëm për të gjitha llojet e sipërfaqeve (mobilje, doreza dyersh, tastiera, telefona, xhama, parmak, dysheme, etj.). Të ketë veprim dezinfektues me spektër të gjerë veprimi ndaj viruseve, bakterieve, grameve, etj. në përbërje të të cilit të ketë agjentë antimikrobialë ose antibakterialë. Të ketë veprim pastrues dhe dezinfektues shumë të mirë. Me paketim plastik dhe me tapë për sprucim, me minimumi 500 ml (për mobilje, doreza dyersh, tastiera, telefona, xhama, etj). Me paketim plastik me minimumi 1000 ml (për parmakë, dysheme, etj).
7. **Termometër infrared** Të realizojë matjen e temperaturës së trupit të njeriut në një distancë matje 3-5 cm; të ketë diapazon matje 32° - 42.9 °C ose 89.6°F - 109.2°F; me rezolucion 0.1° C/0.1°F; në lagështi relative ≤90%; Saktësia sipas standardit ASTM E1965-1998 (2003) ose ekuivalent:
 - 30 - 34.9°C (±0.3°C)
 - 35 - 42°C (±0.2°C)
 - 42.1 - 42.5°C (±0.3°C)

Termometri të ketë mundësi ushqimi me bateri.
Të ketë certifikimin CE ose FDA ose ekuivalent.

6. TABELA ME ARTIKUJT DHE NJËSITË PËRKATËSE

LOTI I: "BLERJE DETERGJENT, DEZINFEKTANT DHE AROMATIZUES "		
Nr.	Emërtimi i produktit	Njësia matëse
1	Solucion larës dyshemeje(pllakash)	Litër
2	Pluhur larës lavatriçe për rroba të bardha	Kg
3	Pluhur larës lavatriçe për rroba me ngjyrë	Kg
4	Pluhur larës për rroba larje me dorë	Kg
5	Solucion larës xhamash	Litër
6	Solucion larës enesh lëng	Litër
7	Solucion larës enësh xhel	Litër
8	Solucion për pastrim të parketit	Litër
9	Solucion zbutës dhe aromatizues rrobash	Litër
10	Solucion larës për mobilje	Litër
11	Shampo antiparazitare (pedikulocid)	Litër
12	Shampo parazitësh, për larje koke	Litër
13	Shampo për larje koke	Litër
14	Shampo për larje trupi	Litër
15	Sapun i lëngshëm	Litër

16	Sapun rrobash	Kg
17	Sapun tualeti duarsh	Kg
18	Acid për pastrim	Litër
19	Solucion kundra yndyrës	Litër
20	Solucion larës WC dezinfektues	Litër
21	Zbardhues rrobash	Litër
22	Solucion për pastrimin e smercit/kriprave nga hidrosanitaret me mekanizëm sprucimi	Litër
23	Solucion për pastrimin e smercit/kriprave për lavatriçe	Kg
24	Solucion për zhblllokim lavamani	Litër
25	Solucion për zhblllokim banjo	Litër
26	Insekticid për bletë/miza/milingona	Litër
27	Malathion	Kg
28	Rodenticid	Kg
29	K-othrine (ose ekuivalent)	Kg
30	Solucion mizash dhe mushkonjash spray	Litër
31	Aromatizues ambjenti për aparatën	Litër
32	Aromatik tualeti	Kg
33	Hipoklorit Natriumi NaOCl 10-12%	Litër
34	Klor pluhur 100%	Kg
35	Hipoklorit Kalciumi	Kg

Shënim: Në tabelën e mësipërme, i njëjti artikull mund të nënkategorizohet disa herë në vijim të punës, përgjatë fazës së unifikimit të çmimeve për njësi, sipas njësisë matëse ose masës së produktit ose llojit të paketimit të ambalazhit pa cënuar specifikimet teknike të artikujve pastrues.



LOTI II: "BLERJE MATERIALE TË NDRYSHME PËR PASTRIM ”

Nr.	Emërtimi i produktit	Njësia matëse
1.	Fshesë për larje makine	Copë
2.	Fshesë merimangash me shkop	Copë
3.	Fshesë pastrimi pa bisht	Copë
4.	Fshesë pastrimi për ambientet e jashtme (industriale)	Copë
5.	Fshesë me sfungjer dhe gomë për pastrimin e xhamave	Copë
6.	Fshesë për pastrim territori, melakuqi	Copë
7.	Fshesë Gome me bisht	Copë
8.	Kuti mbledhese plehrash(kaci) me fshesë	Copë
9.	Kuti mbledhese plehrash (kaci) me gominë dhe me bisht plastik	Copë
10.	Shkopa inoksi	Copë
11.	Shtupë për larje dysHEMEJE	Copë
12.	Shtupë pambuku per larje dysHEMEJE	Copë
13.	Shtupë profesionale tharëse për dysHEME	Copë
14.	Leckë pastrimi pllakash	Copë
15.	Furçë dhëmbësh	Copë
16.	Furça për lyerje muri me gëlqere	Copë
17.	Furça pastrimi lavamani	Copë
18.	Furça për pastrimin e WC	Copë
19.	Furça për larje muri me pllaka	Copë
20.	Furça te vogla të ashpra kirurgjikale	Copë
21.	Furça të vogla për pastrim të imët	Copë
22.	Furça rroje	Copë
23.	Lecka për larje xhamash	Copë
24.	Kartëpiceta buke	Pako
25.	Peceta pluhrash të thjeshta	Pako
26.	Mbajtëse për letrat	Copë
27.	Letër kasete banjo	Copë
28.	Letër alumini	Rul
29.	Letër duarsh me kuti	Copë
30.	Letër guzhine e paketuar	Rul
31.	Letër higjenike e paketuar	Copë
32.	Letra të lagur higjenike	Copë
33.	Peceta pastrimi mikrofibër	Pako
34.	Govatë plastike për bebe	Copë
35.	Kanistër (kosh) plastik për mbajtje medikamentesh	Copë
36.	Kosh grumbullimi për mbetje infective	Copë
37.	Kosh plastik për hedhjen e mbeturinave	Copë
38.	Kosh ambienti metalik me kapak	Copë

39.	Kosh plastik i madh	Copë
40.	Karroçë për larje dhe shtrydhje me rrota	Copë
41.	Karroçë për larje dhe shtrydhje me rrota me mekanizem	Copë
42.	Kovë pastrimi e thjeshtë për shtupë	Copë
43.	Kovë plastike me shtrydhje	Copë
44.	Kovë e madhe plehrash me pedale per pavion	Copë
45.	Legen plastik	Copë
46.	Ene metali/plastike e vogel me nje doreze (Sapllake)	Copë
47.	Shtrydhëse për kovë larje	Copë
48.	Kosha tualeti me pedale	Copë
49.	Legen i vogel plastik	Copë
50.	Qese mbeturinash	Pako
51.	Qese për mbeturina spitalore infektive	Pako
52.	Qese plasmasi me përmasa te ndryshme për spitale	Pako
53.	Qese të vogla ushqimore	Pako
54.	Bakala(perdorim urinar)	Copë
55.	Pelena	Copë
56.	Brisqe rroje	Copë
57.	Doreza gome	Palë
58.	Fije qepje	Bobinë
59.	Gota plastike	Pako
60.	Krehër flokësh	Copë
61.	Qirinj të bardhë	Copë
62.	Lopatë plastike	Copë
63.	Peceta higjenike/sanitare për përkujdesje intime personal	Pako
64.	Rrjetë për larje trupi	Copë
65.	Sfungjer enësh i thjeshtë	Copë
66.	Sfungjer për pastrim hidrosanitaresh	Copë
67.	Sfungjer për larjen e trupit	Copë
68.	Shkrepëse	Copë
69.	Shkumë rroje	Copë
70.	Kruajtese dhëmbësh	Pako
71.	Tel enësh	Copë
72.	Tel i imet enësh	Copë
73.	Zhbllokues lavamani gome	Copë
74.	Llak kruskoti për makinë	Copë
75.	Mbulesë tavoline letre	Copë

76.	Pastë dhëmbësh	Copë
77.	Plastmas transparent	Metër linear
78.	Allçi	Kg
79.	Bombul gazi te vogla	Copë
80.	Çizme gome të gjata	Palë
81.	Çizme gome të shkurtra	Palë
82.	Gëlqere për lyerje	Kg
83.	Mbulesë tavoline e hollë	m ²
84.	Mbulesë tavoline e trashë	m ²
85.	Aparat për aromatizues ambienti me kohë sprucimi	Copë

Shënim: Në tabelën e mësipërme, i njëjti artikull mund të nënkategorizohet disa herë në vijim të punës, përgjatë fazës së unifikimit të çmimeve për njësi, sipas njësisë matëse ose masës së produktit ose llojit të paketimit të ambalazhit pa cënuar specifikimet teknike të artikujve pastrues.

Garda e Republikës për dy specifikimet teknike shtesë

SPECIFIKIMET TEKNIKE

PËR ARTIKULLIN ”K-Othrinë”/ ose ekuivalent

Përshkrimi:

- K - Othrinë është një produkt që siguron kontroll në një spektër më të gjërë insektesh dhe ka efekt që zgjat në kohë.
- Lënda aktive është Delthamethrin (25g në një liter), formulim i pezulluar, i përqëndruar.
- I biodegradueshëm
- Nuk ndryshon nëse ekspozohet ndaj dritës
- Pa aromë
- Nuk lë njollë
- Aktive kundër një game të gjërë antropodesh

Qëllimi: K - Othrinë është një produkt insekticid i përgjithshëm, me një spekter të gjërë veprimi për kontrollin e insekteve në zonat e banueshme, hapësira industriale, ferma etj. Është efektive kundër furrtareve, milingonave, mizave, pleshtave, rriqnave, mushkonjave, morrave etj.

Zonat kryesore të synuara: Hapsira të banueshme, ndërtesa publike, parqe, hapësira industrial etj.

Prezantimi: Shishe 1 litërshe dhe 100 ml sunsension i përqëndruar. Përdoret pas tretjes me ujë.

Doza: Standarte është 50-60ml në 4-5litra ujë për mbrojtjen e 100-120 m², në varësi të nivelit të infektimit.

SPECIFIKIMET TEKNIKE

PËR ARTIKULLIN

”DEZINFEKTANT PËR GJARPËRINJ”

Përmbajtja: Granula që përmbajnë Vaj Kamfuri/ ekuivalent. Duhet të jetë ekologjike sipas standarteve Europiane.

Granula ekologjike që krijojnë një barrierë mbrojtëse kundër reptileve (gjarpërinjve) të rrezikshëm për njerzit. Është i lehtë në aplikim dhe me efekt të menjëhershëm. Është perfekt për përdorim në kopshte, zona të gjelbërta, tarraca, zona kampingu, kuverta pishine, grumbuj druri, etj,

Masa paraprake: Të mbahet larg shikimit dhe arritjes së fëmijëve. Duhet të lexohet etiketa përpara përdorimit - shmangni thithjen e ajrit në momentin e përdorimit dhe hedhjes nëpër mjedis.

Nëse bie në kontakt me lëkurën: Lajeni menjëherë me ujë të bollshëm. Hidhni mbetjet e produktit në vende të caktuara në përputhje me rregullat lokale, zyrtare.

Përdorimi: Të hidhen granulat rreth vendit të dëshiruar për mbrojtje.