

**BIJLAGE 2 – ANNEXE 2 : COVID19-PROTECT annexe\_2\_specs\_techs**

Perceel 1 : Chirurgische maskers	Lot 1 : Masques chirurgicaux	p. 2
Perceel 2 : Ademhalingsmaskers FFP2	Lot 2 : Masques respiratoires FFP2	p. 2
Perceel 3 : Ademhalingsmaskers FFP3	Lot 3 : Masques respiratoires FFP3	p. 3
Perceel 4 : Wattenstaafjes (swab) van synthetische vezels	Lot 4 : Écouvillons (swab) en fibres synthétiques	p. 3
Perceel 5 : Aerosol-desinfectiemiddel	Lot 5 : Désinfectant en aérosol	p. 4
Perceel 6 : Handalcohol	Lot 6 : Alcool pour les mains	p. 4
Perceel 7 : Moederoplossing voor ontsmetting	Lot 7 : Solution mère pour la désinfection	p. 5
Perceel 8 : Veiligheidsbrillen	Lot 8 : Lunettes de sécurité	p. 5
Perceel 9 : Spatschermen	Lot 9 : Visière de protection	p. 6
Perceel 10 : Beschermschort ondoorlaatbaar	Lot 10 : Tablier de protection imperméable	p. 6
Perceel 11 : Plastic wegwerpschorten	Lot 11 : Tabliers en plastique jetables	p. 6
Perceel 12 : Nitril handschoenen (minimum 300 mm)	Lot 12 : Gants en nitrile (minimum 300 mm)	p. 7
Perceel 13 : Plastic gripzakje met druksluiting	Lot 13 : Sac à poignée en plastique avec fermeture à pression	p. 7
Perceel 14 : Ontsmettingsdoekjes	Lot 14 : Lingettes désinfectantes	p. 7
Perceel 15 : Gewatteerde enveloppen	Lot 15 : Enveloppes matelassées	p. 8

<b>Perceel 1 :</b> <b>Chirurgische maskers</b>	<b>Lot 1 :</b> <b>Masques chirurgicaux</b>
<p>De chirurgische maskers dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Aanpasbare neusbrug</li> <li>o Uni-size principe met gelaagde/geplooidestructuur</li> <li>o bevestiging doormiddel van elastieken</li> </ul> </li> <li>- De gebruikte materialen zijn <ul style="list-style-type: none"> <li>o Latexvrij</li> <li>o Niet brandbaar of giftig</li> <li>o Voldoen aan de Europese norm EN 14683 type II</li> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt, hygiënisch, niet steriel</li> </ul>	<p>Les masques chirurgicaux doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Pont nasal ajustable</li> <li>o Principe de taille unique avec une structure en couches/en plis</li> <li>o fixation au moyen d'élastiques</li> </ul> </li> <li>- Les matériaux utilisés sont <ul style="list-style-type: none"> <li>o Sans latex</li> <li>o Non inflammable ou toxique</li> <li>o Conforme à la norme européenne EN 14683 type II</li> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballé, hygiénique, non stérile</li> </ul>
<b>Perceel 2 :</b> <b>Ademhalingsmaskers FFP2</b>	<b>Lot 2 :</b> <b>Masques respiratoires FFP2</b>
<p>De ademhalingsmaskers dienen aan volgende eisen te voldoen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voldoen volgens de Europese norm EN149:2001+A1:2009 minstens aan de classificatie FFP2</li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm gegarandeerd door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Verstelbare neusbrug</li> <li>o Flexibele randen</li> <li>o Elastische bevestigingsbanden</li> </ul> </li> <li>- Ademhalingsweerstand bij uitademen wordt beperkt door een ventiel.</li> <li>- Alle materialen zijn latexvrij</li> <li>- Er worden geen brandbare of giftige materialen gebruikt</li> </ul>	<p>Les masques respiratoires doivent répondre aux exigences suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ils sont conformes à la classification FFP2 selon la norme européenne EN149:2001+A1:2009</li> <li>- Lorsqu'ils sont utilisés correctement, un ajustement idéal est garanti par: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Pont de nez réglable</li> <li>o Bords flexibles</li> <li>o Sangles de fixation élastiques</li> </ul> </li> <li>- La résistance respiratoire à l'expiration est limitée par une valve.</li> <li>- Tous les matériaux sont sans latex</li> <li>- Aucun matériau inflammable ou toxique n'est utilisé</li> </ul>

<b>Perceel 3 :</b> <b>Ademhalingsmaskers FFP3</b>	<b>Lot 3 :</b> <b>Masques respiratoires FFP3</b>
<p>De ademhalingsmaskers dienen aan volgende eisen te voldoen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- voldoen volgens de Europese norm EN149:2001+A1:2009 aan de classificatie FFP3</li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm gegarandeerd door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Verstelbare neusbrug</li> <li>o Flexibele randen</li> <li>o Elastische bevestigingsbanden</li> </ul> </li> <li>- Ademhalingsweerstand bij uitademen wordt beperkt door een ventiel.</li> <li>- Alle materialen zijn latexvrij</li> <li>- Er worden geen brandbare of giftige materialen gebruikt</li> </ul>	<p>Les masques respiratoires doivent répondre aux exigences suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ils sont conformes à la classification FFP3 selon la norme européenne EN149: 2001 + A1: 2009</li> <li>- Lorsqu'ils sont utilisés correctement, un ajustement idéal est garanti par: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Pont de nez réglable</li> <li>o Bords flexibles</li> <li>o Sangles de fixation élastiques</li> </ul> </li> <li>- La résistance respiratoire à l'expiration est limitée par une valve.</li> <li>- Tous les matériaux sont sans latex</li> <li>- Aucun matériau inflammable ou toxique n'est utilisé</li> </ul>
<b>Perceel 4 :</b> <b>Wattenstaafjes (swab) van synthetische vezels</b>	<b>Lot 4 :</b> <b>Écouvillons (swab) en fibres synthétiques</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ideaal voor specimencollectie</li> <li>- geschikt voor amplificatieproeven van nucleïnezuren (NAAT)</li> <li>- een steriel normaal wattenstaafje met polyester tip, 100 mm breekpunt, individueel verpakt</li> <li>- in een set met de UTM (Universal Transport Medium) voor virussen</li> <li>- viraal transportmedium op kamertemperatuur stabiel voor verzameling, transport, onderhoud en langdurige invriezen van virussen</li> <li>- succesvol gebruikt voor Rapid Antigen Testing, DFA, Viral Culture en voor moleculaire assays,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- idéal pour la collecte d'échantillons</li> <li>- adapté aux tests d'amplification d'acide nucléique (TAAN)</li> <li>- un écouvillon stérile à pointe régulière en polyester, point de rupture de 100 mm, emballé individuellement</li> <li>- en un ensemble avec l'UTM (Universal Transport Medium) pour les virus</li> <li>- milieu de transport viral stable à température ambiante pour la collecte, le transport, la maintenance et la conservation à long terme par congélation des virus</li> <li>- utilisé avec succès pour le test rapide d'antigène, le DFA, la culture virale et pour les dosages moléculaires</li> </ul>

<b>Perceel 5 : Aerosol-desinfectiemiddel</b>	<b>Lot 5 : Désinfectant en aérosol</b>
<p>Levering van een te vernevelen desinfectans bedoeld voor het ontsmetten van medische materialen, oppervlakten en ruimtes die aan volgende eisen dient te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Het afleversysteem verspreid het desinfectans volgens een 'one-shot' vrijzettingssysteem. Het systeem kan geactiveerd worden en verstuift verder automatisch het product.</li> <li>- Het betreft een breed spectrum desinfectans voor <ul style="list-style-type: none"> <li>o Bacteria (EN1276, EN13697, EN13727): Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Bordetella bronchiseptica.</li> <li>o Mycobacteria: (EN14348) Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae.</li> <li>o Fungi (EN1650, EN13697, EN13624) Aspergillus brasiliensis (niger), Candida albicans.</li> <li>o Virus (EN14476): H1N1, influenza surrogated virus for lipophilic viruses (Ebola, Coronavirus, Flu, Hepatitis, HIV).</li> </ul> </li> <li>- Het is niet gebaseerd op ontvlambare of giftige gassen</li> <li>- Het vormt geen gevaar voor elektrische apparaten of materialen.</li> <li>- Het systeem wordt aangeboden in een volume geschikt voor max 50 m<sup>3</sup> en eveneens in een volume geschikt voor min 100m<sup>3</sup></li> </ul>	<p>Fourniture d'un désinfectant nébuliseur destiné à la désinfection des matériaux, surfaces et espaces médicaux qui doit répondre aux exigences suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le système de distribution distribue le désinfectant selon un système de libération "one-shot". Le système peut être activé et vaporise automatiquement le produit.</li> <li>- Il s'agit d'un désinfectant à large spectre pour les <ul style="list-style-type: none"> <li>o bactéries (EN1276, EN13697, EN13727): Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Bordetella bronchiseptica.</li> <li>o mycobactéries : (EN14348) Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae.</li> <li>o Mycoses (EN1650, EN13697, EN13624) Aspergillus brasiliensis (niger), Candida albicans.</li> <li>o Virus (EN14476): H1N1, virus de substitution de la grippe pour les virus lipophiles (Ebola, Coronavirus, grippe, hépatite, VIH).</li> </ul> </li> <li>- Il n'est pas à base de gaz inflammables ou toxiques</li> <li>- Il ne met pas en danger les appareils ou matériaux électriques.</li> <li>- Le système est proposé dans un volume adapté pour max 50 m<sup>3</sup> ainsi que dans un volume adapté pour min. 100m<sup>3</sup></li> </ul>
<b>Perceel 6 : Handalcohol</b>	<b>Lot 6: L'alcool pour les mains</b>
<p>Levering van handalcohol voor hygiënische handontsmetting die aan volgende eisen dient te voldoen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vloeibare handalcohol, geen gelvorm</li> <li>- Voldoet aan de Europese Norm EN 1500</li> <li>- Voldoet aan de huidige biocidenwetgeving</li> <li>- Flesjes worden geleverd met pompje reeds gemonteerd</li> <li>- Pompje kan niet van de fles verwijderd worden</li> <li>- Kleurloos en geen toevoeging van geurstoffen.</li> <li>- Hoeveelheid product per pompbeurt tussen 1,5 en 2 ml</li> </ul>	<p>Fourniture d'alcool pour la désinfection hygiénique des mains qui doit répondre aux exigences suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alcool liquide pour les mains, sans forme de gel</li> <li>- Conforme à la norme européenne EN 1500</li> <li>- Conforme à la législation actuelle sur les biocides</li> <li>- Les bouteilles sont livrées avec une pompe déjà montée</li> <li>- La pompe ne peut pas être retirée de la bouteille</li> <li>- Incolore et sans ajout de parfums.</li> <li>- Quantité de produit par coup de pompe entre 1,5 et 2 ml</li> </ul>

<b>Perceel 7 :</b> <b>Moederoplossing voor ontsmetting</b>	<b>Lot 7:</b> <b>Solution mère pour la désinfection</b>
<p>TOEPASSINGSDOMEIN:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Meubilair , hoge en lage oppervlakken</li> <li>- Linnengoed, textiel, werkkledij</li> <li>- Schoeisel , laarzen , handschoenen en brillen die met een besmettingsbron in aanraking zijn geweest.</li> </ul> <p>EIGENSCHAPPEN :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ontsmetting met veelzijdige werking</li> <li>- Hoogwaardige reiniging/ontvetting.</li> <li>- Niet bijtend : PH7</li> <li>- Niet giftig</li> <li>- Bacteriedodend, schimmelwerend, virusdodend</li> <li>- Gegarandeerd compatibel voor elk materiaal</li> <li>- Oplosbaar in water</li> <li>- Houdbaarheid &gt; 36 maanden</li> </ul> <p>SAMENSTELLING :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N-benzyl-N-dodecyl-N,N-dimethyl-ammoniumchloride</li> <li>- N-benzyl-N,N-dimethyl-N-tetradecyl-ammonium chloride</li> </ul> <p>STANDAARDNORMEN :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Voldoet aan de eisen van de Europese normen EN 1040 - EN 1275 - EN 1276 - EN 1650 - EN 13727 - EN 13624 - EN 14476</li> <li>- Kwaliteit en traceerbaarheid gewaarborgd door de ISO 9001/ISO 13485 normen</li> </ul>	<p>DOMAINE D'APPLICATION :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Meubles, surfaces hautes et basses</li> <li>- Lin, textile, vêtements de travail</li> <li>- Les chaussures, bottes, gants et lunettes qui ont été en contact avec une source de contamination.</li> </ul> <p>PROPRIÉTÉS :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Désinfection à effet polyvalent</li> <li>- Nettoyage et dégraissage de haute qualité.</li> <li>- Non corrosif : PH7</li> <li>- Non toxique</li> <li>- Bactéricide, antifongique, anti-virus</li> <li>- Garantie de compatibilité pour tout matériel</li> <li>- Soluble dans l'eau</li> <li>- Durée de conservation &gt; 36 mois</li> </ul> <p>COMPOSITION :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chlorure de N-benzyl-N-dodécyl-N,N-diméthyl-ammonium</li> <li>- Chlorure de N-benzyl-N,N-diméthyl-N-tétradécyl-ammonium</li> </ul> <p>NORMES STANDARD :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Répond aux exigences des normes européennes EN 1040 - EN 1275 - EN 1276 - EN 1650 - EN 13727 - EN 13624 - EN 14476.</li> <li>- Qualité et traçabilité garanties par les normes ISO 9001/ISO 13485</li> </ul>
<b>Perceel 8 :</b> <b>Veiligheidsbrillen</b>	<b>Lot 8:</b> <b>Lunettes de sécurité</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kleurloos</li> <li>- anti-damp</li> <li>- kraswerend</li> <li>- zelfstellend voor alle soort hoofdformaten</li> <li>- omhullend ontwerp</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- incolore</li> <li>- anti-vapeur</li> <li>- résistant aux rayures</li> <li>- convient pour toutes sortes de tailles de tête</li> <li>- de conception enveloppante</li> </ul>

<b>Perceel 9 :</b> <b>Spatschermen</b>	<b>Lot 9:</b> <b>Visière de protection</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4/4 lengte</li> <li>- eenmalig gebruik voor 1 dag</li> <li>- met een goed gezichtsveld</li> <li>- met verstelbare hoofdband</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- longueur 4/4</li> <li>- à usage unique pour 1 jour</li> <li>- avec un bon champ de vision</li> <li>- avec bandeau réglable</li> </ul>
<b>Perceel 10 :</b> <b>Beschermeschort ondoorlaatbaar</b>	<b>Lot 10:</b> <b>Tablier de protection imperméable</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geel</li> <li>- Non-woven</li> <li>- Bindlint</li> <li>- Manchet tricot</li> <li>- 140 x 140 cm</li> <li>- Manchetten en een verstelbare sluiting bij neken rug voor een goede pasvorm en bescherming</li> <li>- Inzetbaar bij Norovirus en MRSA-bacterie</li> <li>- De jassen voldoen aan norm EN 13795-1:2019</li> <li>- <b>In de maat: medium, large en extra-large</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Jaune</li> <li>- Non-tissé</li> <li>- Ruban de reliure</li> <li>- Maillot de manche</li> <li>- 140 x 140 cm</li> <li>- Des brassards et une fermeture réglable au cou et au dos pour un bon ajustement et une bonne protection</li> <li>- Peut être utilisé en cas de norovirus et de bactéries MRSA</li> <li>- Les vestes sont conformes à la norme EN 13795-1:2019</li> <li>- <b>Dans les tailles : medium, large et extra-large</b></li> </ul>
<b>Perceel 11 :</b> <b>Plastic wegwerpschorten</b>	<b>Lot 11:</b> <b>Tabliers en plastique jetables</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- onsteriele schort voor gebruik in alle situaties waarbij de gebruiker beschermd moet worden tegen vloeistoffen</li> <li>- voor gebruik tijdens de verzorging en verpleging</li> <li>- materiaal: PE</li> <li>- maat: 72x120cm</li> <li>- dikte: 18my</li> <li>- kleur: wit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tablier d'échantillonnage à utiliser dans toutes les situations où l'utilisateur doit être protégé contre les liquides</li> <li>- pour l'utilisation pendant les soins et l'infirmierie</li> <li>- matériel : PE</li> <li>- Taille : 72x120cm</li> <li>- épaisseur : 18my</li> <li>- couleur : blanc</li> </ul>

<b>Perceel 12 :</b> <b>Nitril handschoenen (minimum 300 mm)</b>	<b>Lot 12:</b> <b>Gants en nitrile (minimum 300 mm)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- voldoen aan de Europese norm EN 420</li> <li>- poedervrij</li> <li>- huidvriendelijk; allergie-vrij</li> <li>- met lange manchet (min. 300 mm) ter bescherming van de onderarm</li> <li>- lichtgewicht handschoen</li> <li>- goede resistentie tegen scheuren</li> <li>- ambidexter</li> <li>- maximale bescherming</li> <li>- Single use</li> <li>- in de maat small, medium, large en extra-large</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- être conforme à la norme européenne EN 420</li> <li>- sans poudre</li> <li>- doux pour la peau ; sans allergie</li> <li>- avec un long brassard (minimum 300 mm) pour protéger l'avant-bras</li> <li>- gant léger</li> <li>- bonne résistance à la déchirure</li> <li>- ambidextre</li> <li>- protection maximale</li> <li>- Usage unique</li> <li>- dans les tailles : small, medium, large en extra-large</li> </ul>
<b>Perceel 13 :</b> <b>Plastic gripzakje met druksluiting</b>	<b>Lot 13:</b> <b>Sac à poignée en plastique avec fermeture à pression</b>
<p>De zakjes voor het verpakken van medische stalen/materialen dienen te voldoen aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Materiaal: 100% LDPE-film, transparant</li> <li>- Verschillende maten: <ul style="list-style-type: none"> <li>6.7*10.7cm      7*9cm      7*10cm</li> <li>7*11.5cm      7.2*11.5cm      7.5*11cm</li> <li>11*13.5cm</li> </ul> </li> <li>- Verschillende diktes: 0.025mm / 0.05mm</li> </ul> <p>De prijsopgave volgens maat.</p>	<p>Les sacs d'emballage des échantillons/matériels médicaux doivent être conformes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Matériau : film 100% LDPE, transparent</li> <li>- Différentes dimensions : <ul style="list-style-type: none"> <li>6.7*10.7cm      7*9cm      7*10cm</li> <li>7*11.5cm      7.2*11.5cm      7.5*11cm</li> <li>11*13.5cm</li> </ul> </li> <li>- Différentes épaisseurs : 0,025 mm / 0,05 mm</li> </ul> <p>Prix selon la dimension.</p>
<b>Perceel 14 :</b> <b>Ontsmettingsdoekjes</b>	<b>Lot 14 :</b> <b>Lingettes désinfectantes</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- verpakt in een praktische dispenser</li> <li>- doordrenkt met desinfectiemiddel op basis van Ethanol</li> <li>- verwijderen bacteriën, virussen en schimmels</li> <li>- gecertificeerd: NOTIF831 - HY 1079</li> <li>- krasvrij</li> <li>- voeding contact gecertificeerd</li> <li>- zonder bindmiddel"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- conditionné dans un distributeur pratique</li> <li>- trempée dans un désinfectant à base d'éthanol</li> <li>- éliminer les bactéries, les virus et les champignons</li> <li>- certifié : NOTIF831 - HY 1079</li> <li>- sans rayures</li> <li>- certifié pour le contact alimentaire</li> <li>- sans liant</li> </ul>

<b>Perceel 15 :</b> <b>Gewatteerde enveloppen</b>	<b>Lot 15 :</b> <b>Enveloppes matelassées</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- geschikt voor verzending van monsters en stalen (transport van stalen in een UTM 10 ml Medium in 25x90mm Tube en in een 3 mL UTM Medium in 16x100mm Tube)</li> <li>- binnenzijde is bekleed met schokwerende luchtkussenfolie of zachte schuimfolie</li> <li>- binnenzijde is voldoende gelamineerd om krassen op delicate oppervlakten te voorkomen</li> <li>- voldoende licht voor verzending</li> <li>- materiaal: papier, kwaliteit 80 g/m<sup>2</sup></li> <li>- sluiting: zelfklevende sluiting met beschermstrip"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- convient pour l'envoi d'échantillons (transport d'échantillons dans un UTM 10 ml Medium dans Tube 25x90mm et dans un UTM Medium 3 mL dans Tube 16x100mm)</li> <li>- l'intérieur est revêtu d'un film à coussin d'air absorbant les chocs ou d'un film de mousse souple</li> <li>- l'intérieur est suffisamment laminé pour éviter de rayer les surfaces délicates</li> <li>- une lumière suffisante pour le transport</li> <li>- matériel : papier, qualité 80 g/m<sup>2</sup></li> <li>- fermeture : fermeture auto-adhésive avec bande de protection</li> </ul>