

### **BIJLAGE 3 – ANNEXE 3 : “BREATH” COVID19\_techsspecs\_algemeen/ COVID19\_inventaire**

#### **Perceel 1 : Beademingsballon en beademingsmaskers**

Post 1.1 : Beademingsballon - volwassene

Post 1.2 : Beademingsmaskers - volwassene

Post 1.3 : Beademingsballons - kind

Post 1.4 : Beademingsballons - baby's

#### **Perceel 2 : Zuurstofbrillen, zuurstofmaskers en aerosolmaskers**

Post 2.1 : Zuurstofbrillen - volwassene

Post 2.2 : Zuurstofbrillen - kind

Post 2.3 : Zuurstofmaskers - medium concentratie - volwassene

Post 2.4 : Zuurstofmaskers - medium concentratie - kind

Post 2.5 : Zuurstofmaskers - hoge concentratie - volwassene

Post 2.6 : Zuurstofmaskers - hoge concentratie - kind

Post 2.7 : Aerosolmaskers met vernevelkamer - volwassene

Post 2.8 : Aerosolmaskers met vernevelkamer - kind

#### **Lot 1: Ballon respiratoire et masques respiratoires**

Poste 1.1 : Ballon respiratoire - adulte p. 2

Poste 1.2 : Masques respiratoires - adulte p. 2

Poste 1.3 : Ballon respiratoire - enfant p. 3

Poste 1.4 : Ballon respiratoire - bébés p. 3

#### **Lot 2: Lunettes à oxygène, masques à oxygène et masques aérosols**

Poste 2.1 : Lunettes à oxygène - adulte p. 4

Poste 2.2 : Lunettes à oxygène - enfant p. 4

Poste 2.3 : Masques à oxygène - concentration moyenne - adulte p. 5

Poste 2.4 : Masques à oxygène - concentration moyenne - enfant p. 5

Poste 2.5 : Masques à oxygène - haute concentration - adulte p. 6

Poste 2.6 : Masques à oxygène - haute concentration - enfant p. 6

Poste 2.7 : Masques aérosols avec chambre de nébulisation - adulte p. 7

Poste 2.8 : Masques aérosols avec chambre de nébulisation - enfant p. 7

Perceel 1 : Beademingsballon en beademingsmaskers		Lot 1: Ballon respiratoire et masques respiratoires
Poste 1.1: Beademingsballon - volwassene		Poste 1.1 : Ballon respiratoire - adulte
<p>De beademingsballons voor volwassene dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Beademingsmasker maat 4 bij te leveren</b></li> <li>- Het volume is aangepast aan de anatomie <b>van volwassenen</b>;</li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Cuffed Colar op de rand van het masker</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd.</li> <li>- De toediening aan de patiënt van 100% zuurstof is mogelijk</li> </ul>	60.000	<p>Les ballons respiratoires pour adultes doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Un masque respiratoire de taille 4 inclus</b></li> <li>- Le volume est adapté à l'anatomie <b>des adultes</b> ;</li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, il permet d'obtenir un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Collier à poignets sur le bord du masque</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile</li> <li>- Un tuyau résistant au pliage de moins de 1,5 m fait partie du système ou est inclus.</li> <li>- L'administration d'oxygène à 100% au patient est possible.</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 60.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse

Post 1.2: Beademingsmaskers – volwassene		Poste 1.2 : Masques respiratoires - adulte
<p>De beademingsmaskers voor volwassene dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o beademingsmasker te voorzien van maat 2 / 3 / 5 / 6</li> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Cuffed Colar op de rand van het masker</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel</li> <li>- Compatibel met de beadmingsballon (post 1.1)</li> </ul>	60.000	<p>Les masques respiratoires pour adultes doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Masques respiratoires de taille 2 / 3 / 5 / 6</li> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Collier à poignets sur le bord du masque</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile</li> <li>- Compatible avec le ballon respiratoire (poste 1.1.)</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 60.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
Post 1.3: Beademingsballons - kind		Poste 1.3 : Ballon respiratoire - enfant
<p>De beademingsballons voor kinderen dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Beademingsmasker maat 1 bij te leveren</b></li> <li>- Het volume is aangepast aan de anatomie <b>van kinderen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels</li> </ul>	1.000	<p>Les ballons respiratoires pour enfants doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Un masque respiratoire de taille 1 inclus</b></li> <li>- Le volume est adapté à l'anatomie <b>des enfants</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par :</li> </ul>

bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>○ Cuffed Colar op de rand van het masker</li> </ul> - De gebruikte materialen zijn <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Latexvrij</li> <li>○ Niet brandbaar of giftig</li> </ul> - Single use         - Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel         - Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd.         - De toediening aan de patiënt van 100% zuurstof is mogelijk		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Utilisation de matériaux souples</li> <li>○ Collier à poignets sur le bord du masque</li> </ul> - Les matériaux utilisés sont <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sans latex</li> <li>○ Non inflammable ou toxique</li> </ul> - Usage unique         - Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile         - Un tuyau résistant au pliage de moins de 1,5 m fait partie du système ou est inclus.         - L'administration d'oxygène à 100% au patient est possible.
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 1.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
<b>Post 1.4:</b> <b>Beademingsballons - baby's</b>		<b>Poste 1.4 :</b> <b>Ballon respiratoire - bébés</b>
De beademingsballons voor baby's dienen aan volgende voorwaarden te voldoen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Beademingsmasker maat 0 bij te leveren</b></li> <li>- Het volume is aangepast aan de anatomie <b>van baby's</b></li> <li>- Bij correct gebruik wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door:             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>○ Cuffed Colar op de rand van het masker</li> </ul> </li> <li>- De gebruikte materialen zijn</li> </ul>	1.000	Les ballons respiratoires pour bébés doivent remplir les conditions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Un masque respiratoire de taille 0 inclus</b></li> <li>- Le volume est adapté à l'anatomie <b>des bébés</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par :             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Utilisation de matériaux souples</li> <li>○ Collier à poignets sur le bord du masque</li> </ul> </li> <li>- Les matériaux utilisés sont             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sans latex</li> </ul> </li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Latexvrij</li> <li>○ Niet brandbaar of giftig</li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd.</li> <li>- De toediening aan de patiënt van 100% zuurstof is mogelijk</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Non inflammable ou toxique</li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile</li> <li>- Un tuyau résistant au pliage de moins de 1,5 m fait partie du système ou est inclus.</li> <li>- L'administration d'oxygène à 100% au patient est possible.</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 1.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse

<b>Perceel 2 :</b> <b>Zuurstofbrillen,</b> <b>zuurstofmaskers en</b> <b>aerosolmaskers</b>		<b>Lot 2:</b> <b>Lunettes à oxygène,</b> <b>masques à oxygène et</b> <b>masques aérosols</b>
<b>Post 2.1 :</b> <b>Zuurstofbrillen - volwassene</b>		<b>Poste 2.1 :</b> <b>Lunettes à oxygène - adulte</b>
De zuurstofbrillen voor volwassene dienen aan volgende voorwaarden te voldoen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van volwassenen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door:</li> </ul>	500.000	Les lunettes à oxygène pour adultes doivent remplir les conditions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des adultes</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Utilisation de matériaux souples</li> </ul> </li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>○ Uni-size</li> <li>- De gebruikte materialen zijn <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Latexvrij</li> <li>○ Niet brandbaar of giftig</li> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Taille unique</li> <li>- Les matériaux utilisés sont <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sans latex</li> <li>○ Non inflammable ou toxique</li> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile</li> <li>- Un tuyau résistant au pliage de moins 1,5 m fait partie du système.</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 500.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
<b>Post 2.2 : Zuurstofbrillen - kind</b>		<b>Poste 2.2 : Lunettes à oxygène - enfant</b>
De zuurstofbrillen voor kinderen dienen aan volgende voorwaarden te voldoen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van baby's en kinderen</b></li> <li>- Bij correct gebruik wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>○ Uni-size</li> </ul> </li> <li>- De gebruikte materialen zijn <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Latexvrij</li> <li>○ Niet brandbaar of giftig</li> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie.</li> </ul>	100.000	Les lunettes à oxygène pour enfants doivent remplir les conditions suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des bébés et des enfants</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Utilisation de matériaux souples</li> <li>○ Taille unique</li> </ul> </li> <li>- Les matériaux utilisés sont <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sans latex</li> <li>○ Non inflammable ou toxique</li> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile</li> <li>- Un tuyau résistant au pliage de moins 1,5 m fait partie de la demande.</li> </ul>

<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 100.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
<b>Post 2.3 : Zuurstofmaskers - medium concentratie - volwassene</b>		<b>Poste 2.3 : Masques à oxygène - concentration moyenne - adulte</b>
<p>De zuurstofmaskers voor <b>medium concentratie</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van volwassenen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul>	500.000	<p>Les masques à oxygène <b>pour une concentration moyenne</b> doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des adultes</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA

<i>Hoeveelheid</i>	X 500.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
<b>Post 2.4 : Zuurstofmaskers - medium concentratie - kind</b>		<b>Poste 2.4 : Masques à oxygène - concentration moyenne - enfant</b>
<p>De zuurstofmaskers voor <b>medium concentratie</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van baby's en kinderen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul>	100.000	<p>Les masques à oxygène <b>pour une concentration moyenne</b> doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des bébés et des enfants</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 100.000	Quantité

<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse
<b>Post 2.5 : Zuurstofmaskers - hoge concentratie - volwassene</b>		<b>Poste 2.5 : Masques à oxygène - haute concentration - adulte</b>
<p>De zuurstofmaskers voor <b>hoge concentratie</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie van <b>volwassenen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul> <p><b>De toediening aan de patiënt van 100% zuurstof door inhalatie is mogelijk</b></p>	500.000	<p>Les masques à oxygène à <b>haute concentration</b> doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie des <b>adultes</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul> <p><b>L'administration d'oxygène à 100% au patient par inhalation est possible</b></p>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 500.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA

<i>Totale prijs inclusief BTW</i>		€ Prix total TVA incluse
<b>Post 2.6 : Zuurstofmaskers - hoge concentratie - kind</b>		<b>Poste 2.6 : Masques à oxygène - haute concentration - enfant</b>
<p>De zuurstofmaskers voor <b>hoge concentratie</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van baby's en kinderen</b></li> <li>- Bij correct gebruik wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul> <p><b>De toediening aan de patiënt van 100% zuurstof door inhalatie is mogelijk</b></p>	100.000	<p>Les masques à oxygène à <b>haute concentration</b> doivent remplir les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des bébés et des enfants</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul> <p><b>L'administration d'oxygène à 100% au patient par inhalation est possible</b></p>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>		€ Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 100.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>		€ Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>		€ Prix total TVA incluse

<b>Post 2.7 : Aerosolmaskers met vernevelkamer - volwassene</b>		<b>Poste 2.7 : Masques aérosols avec chambre de nébulisation - adulte</b>
<p><b>De aerosolmaskers met vernevelkamer</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van volwassenen</b></li> <li>- Bij correct gebruik wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul>	500.000	<p><b>Les masques aérosols avec chambre de nébulisation</b> doivent répondre aux conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des adultes</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul>
<i>Eenheidsprijs excl. BTW</i>	€	Prix unitaire hors TVA
<i>Hoeveelheid</i>	X 500.000	Quantité
<i>Totale prijs excl. BTW</i>	€	Prix total HTVA
<i>Totale prijs inclusief BTW</i>	€	Prix total TVA incluse

<b>Post 2.8 :</b> <b>Aerosolmaskers met vernevelkamer - kind</b>		<b>Poste 2.8 :</b> <b>Masques aérosols avec chambre de nébulisation - enfant</b>
<p><b>De aerosolmaskers met vernevelkamer</b> dienen aan volgende voorwaarden te voldoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De vorm is aangepast aan de anatomie <b>van baby's en kinderen</b></li> <li>- Bij correct gebruikt wordt een ideale pasvorm met minimale drukletsels bekomen door: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gebruik van flexibel materiaal</li> <li>o Uni-size</li> <li>o Elastische band</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> </ul> </li> <li>- Single use</li> <li>- Verpakt per stuk, hygiënisch, niet steriel en met behoud van vorm</li> <li>- Knikbestendige leiding van min 1,5m maakt deel uit van de applicatie of is bijgevoegd</li> </ul>	<p>100.000</p>	<p><b>Les masques aérosols avec chambre de nébulisation</b> doivent répondre aux conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La forme est adaptée à l'anatomie <b>des bébés et enfants</b></li> <li>- Lorsqu'il est utilisé correctement, un ajustement idéal avec un minimum de lésions de pression est obtenu par : <ul style="list-style-type: none"> <li>o Utilisation de matériaux souples</li> <li>o Taille unique</li> <li>o Sangle élastique</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> </ul> </li> <li>- Usage unique</li> <li>- Emballage à la pièce, hygiénique, non stérile et avec préservation de la forme</li> <li>- Un tuyau résistant aux coudes de moins de 1,5 m fait partie du système ou est joint</li> </ul>
<p><i>Eenheidsprijs excl. BTW</i></p> <p><i>Hoeveelheid</i></p> <p><i>Totale prijs excl. BTW</i></p> <p><i>Totale prijs inclusief BTW</i></p>	<p>€</p> <p>X 100.000</p> <p>€</p> <p>€</p>	<p>Prix unitaire hors TVA</p> <p>Quantité</p> <p>Prix total HTVA</p> <p>Prix total TVA incluse</p>