



Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Dr. Helmut Kaltenhauser FDP**
vom 23.12.2021

Maskendeals 6

Die Staatsregierung wird gefragt:

- 1.1 Welche Bedenken hat das Staatsministerium für Gesundheit und Pflege konkret in der E-Mail an den Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm zur Qualität der von ihm angebotenen Masken am 14.03.2020 geäußert (bitte hierbei konkret die entsprechenden Personen und deren Abteilung angeben)? 3
- 1.2 Mit wem wurde inner- und außerhalb der Staatsregierung diese Antwort an den Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm abgestimmt (bitte hierbei konkrete Vorgänge mit Datumsangabe auflisten)? 3
- 1.3 Wer hatte zum 14.03.2020 inner- und außerhalb der Staatsregierung Kenntnis über die per E-Mail eingereichte Anfrage des Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. von seiner Anwaltskanzlei Sauter & Wurm an das StMGP (bitte konkret die entsprechenden Personen und deren Abteilung angeben)? 3
- 2.1 Inwiefern konnte der Abgeordnete Alfred Sauter (fraktionslos) die anfänglichen Bedenken des StMGP zerstreuen, sodass es an ihn bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm am 18.03.2020 die Bitte um einen Kaufvertrag per E-Mail richtete? 4
- 2.2 Welche Unterschiede bestanden zwischen dem am 19.03.2020 vom Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. seiner Anwaltskanzlei Sauter & Wurm zugesandten Vertragsentwurf an das StMGP und dem seitens des StMGP unterzeichneten Vertrag am 20.03.2020? 4
- 2.3 Mit wem hat das StMGP vor Vertragsunterzeichnung in- und außerhalb der Staatsregierung dazu Rücksprache gehalten (bitte jeweils Datum, Namen und Funktionen auflisten)? 4
- 3.1 Wann hatte das StMGP mit dem Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) nach der Vertragsunterzeichnung am 20.03.2020 Kontakt bezüglich der Auslieferung der Masken? 4
- 3.2 Worum ging es dabei jeweils? 5
- 3.3 Welche Stellen inner- und außerhalb der Staatsregierung waren darüber informiert? 5

4.1	Wann hatte das StMGP wegen der Beschaffung von Masken im Jahr 2020 und 2021 mit der Staatskanzlei bzw. mit Ministerpräsident Dr. Markus Söder Kontakt?	5
4.2	Was war jeweils der Grund für den Kontakt (bitte hierbei auch Form des Kontakts angeben)?	5
4.3	Von wem ging der Kontakt jeweils aus?	5
5.1	Wann hatte das StMGP wegen der Beschaffung von Masken im Jahr 2020 und 2021 mit dem Staatsministerium der Finanzen und für Heimat Kontakt?	5
5.2	Was war jeweils der Grund des Kontakts (bitte hierbei auch Form des Kontakts angeben)?	5
5.3	Von wem ging der Kontakt jeweils aus?	5
6.1	Gegen wie viele Personen wird aktuell im Rahmen der Beschaffung von Masken wegen möglicher Schmiergeldzahlungen ermittelt?	5
6.2	Gibt es aktuell in diesem Zusammenhang und darüber hinaus Ermittlungen gegen Monika Hohlmeier und Andrea Tandler?	5
6.3	Wenn ja, welcher Verdacht liegt diesen zugrunde?	5
7.1	Welche Lieferungen von Masken hat die Staatsregierung 2020 und 2021 stichprobenartig auf Sicherheit und Qualität untersucht (bitte die Menge in Bezug zu allen bestellten Masken in diesem Zeitraum setzen)?	6
7.2	In wie vielen Fällen wurden bei den gelieferten Masken in den Jahren 2020 und 2021 Laboruntersuchungen vorgenommen (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?	7
7.3	In wie vielen Fällen wurden bei den gelieferten Masken in den Jahren 2020 und 2021 technische Untersuchungen vorgenommen (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?	7
8.1	Welche Bestellungen von Masken wurden 2021 und 2022 von einer staatlich anerkannten Prüf- und Überwachungsorganisation getestet (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?	8
8.2	Zu welchen Ergebnissen kam man bei diesen jeweils?	8
8.3	Wie hat die Staatsregierung darauf reagiert?	8
	Tabelle bzgl. Prüfung von Masken durch das LGL	9
	Hinweise des Landtagsamts	13

Antwort

des Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege, im Einvernehmen mit dem Staatsministerium der Finanzen und für Heimat (im Hinblick auf Frage 5), dem Staatsministerium der Justiz (im Hinblick auf die Fragen 1 bis 3 und 6) sowie dem Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (im Hinblick auf die Fragen 7 und 8)

vom 19.04.2022

- 1.1 Welche Bedenken hat das Staatsministerium für Gesundheit und Pflege konkret in der E-Mail an den Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm zur Qualität der von ihm angebotenen Masken am 14.03.2020 geäußert (bitte hierbei konkret die entsprechenden Personen und deren Abteilung angeben)?**

- 1.2 Mit wem wurde inner- und außerhalb der Staatsregierung diese Antwort an den Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm abgestimmt (bitte hierbei konkrete Vorgänge mit Datumsangabe auflisten)?**

Die Fragen 1.1 und 1.2 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Dem Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) wurden mit einer E-Mail vom 14.03.2020 Bedenken zu Zertifikaten von angebotenen Atemschutzmasken mitgeteilt. Diese E-Mail wurde von der im Staatsministerium für Gesundheit und Pflege (StMGP) damals für derartige Beschaffungen beauftragten Arbeitsebene versendet.

Die Antwort basierte auf einer internen fachlichen Stellungnahme des für Medizinprodukte zuständigen Referats im StMGP in Form einer E-Mail vom 13.03.2020.

Ergänzend wird auf die Aktenvorlage des StMGP vor dem Untersuchungsausschuss „Maske“ verwiesen.

- 1.3 Wer hatte zum 14.03.2020 inner- und außerhalb der Staatsregierung Kenntnis über die per E-Mail eingereichte Anfrage des Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. von seiner Anwaltskanzlei Sauter & Wurm an das StMGP (bitte konkret die entsprechenden Personen und deren Abteilung angeben)?**

Soweit hier bekannt, hatten zum 14.03.2020 folgende Personen im StMGP Kenntnis von der Anfrage:

- Beschäftigte des StMGP aus der für derartige Beschaffungen beauftragten Arbeitsebene sowie aus dem für Medizinprodukte zuständigen Referat
- die damalige Staatsministerin für Gesundheit und Pflege Melanie Huml

Außerhalb der Staatsregierung hatte gemäß den hier vorliegenden Unterlagen zum 14.03.2020 der bei der Anbahnung des Maskenkaufs tätige Vermittler Kenntnis von dieser.

2.1 Inwiefern konnte der Abgeordnete Alfred Sauter (fraktionslos) die anfänglichen Bedenken des StMGP zerstreuen, sodass es an ihn bzw. an seine Anwaltskanzlei Sauter & Wurm am 18.03.2020 die Bitte um einen Kaufvertrag per E-Mail richtete?

Der Abgeordnete Alfred Sauter (fraktionslos) verwies seinerzeit darauf, dass eine Abstimmung mit Vertretern von TÜV SÜD Indien erfolgt sei und das von ihm bildlich übermittelte Produkt laut TÜV SÜD und gemäß einem von ihm übermittelten technischen Datenblatt für den EU-Raum zertifiziert sei.

2.2 Welche Unterschiede bestanden zwischen dem am 19.03.2020 vom Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) bzw. seiner Anwaltskanzlei Sauter & Wurm zugesandten Vertragsentwurf an das StMGP und dem seitens des StMGP unterzeichneten Vertrag am 20.03.2020?

Gegenüber dem am 19.03.2020 übersendeten Vertragsentwurf weist der unterzeichnete Vertrag folgende Änderungen bzw. Konkretisierungen auf:

Das Rubrum wurde um die Angabe der das StMGP vertretenden Person ergänzt.

In der Präambel zum Zweck des Vertrags wurde der Hinweis gestrichen, dass der Vertrag „im gewerblichen Bereich“ abgeschlossen wird.

Die vertragsgegenständlichen Produkte wurden konkret unter Angabe des genauen Fabrikats beschrieben (Entwurf: „Standard FFP2 V20V – NR“ und „Standard FFP3 V230 – NR“; Vertrag: „Standard FFP2 – EN 149-2001, chinesischer Standard: KN95, der Marke Yiwu Biweikang, Produktnummer: 9600 – NR“ und „Standard FFP3 – EN A1:2009, der Marke Yiwu Biweikang, Produktname Particulate respirator N95/FFP3 – NR“), verbunden mit dem Zusatz „und/oder Produkte eines anderen Herstellers gleichen Standards“.

Die für den Kaufgegenstand erforderliche Zertifizierung und ihr Nachweis durch Vorlage einer Kopie der Zertifizierung mit Vorlage eines Musters wurden geregelt.

Der konkrete Anlieferort wurde eingefügt.

Die Verkäuferin erklärt zusätzlich, dass die Ware während des Transports gegen Beschädigung und Totalverlust versichert ist.

Es wurde die Geltung deutschen Rechts vereinbart und zwar abweichend vom Vertragsentwurf unter Ausschluss des UN-Kaufrechts und unter Ausschluss von Verweisungen auf ausländische Rechtsordnungen.

2.3 Mit wem hat das StMGP vor Vertragsunterzeichnung in- und außerhalb der Staatsregierung dazu Rücksprache gehalten (bitte jeweils Datum, Namen und Funktionen auflisten)?

Der vom Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) übersendete Vertragsentwurf wurde nur intern im StMGP geprüft und abgestimmt.

3.1 Wann hatte das StMGP mit dem Abgeordneten Alfred Sauter (fraktionslos) nach der Vertragsunterzeichnung am 20.03.2020 Kontakt bezüglich der Auslieferung der Masken?

3.2 Worum ging es dabei jeweils?**3.3 Welche Stellen inner- und außerhalb der Staatsregierung waren darüber informiert?**

Die Fragen 3.1 bis 3.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Der Abgeordnete Alfred Sauter (fraktionslos) nahm nochmals am 07.04.2020 per Mail mit dem StMGP Kontakt auf. Hinsichtlich des konkreten Inhalts der E-Mail wird auf die Aktenvorlage vor dem Untersuchungsausschuss „Maske“ verwiesen.

4.1 Wann hatte das StMGP wegen der Beschaffung von Masken im Jahr 2020 und 2021 mit der Staatskanzlei bzw. mit Ministerpräsident Dr. Markus Söder Kontakt?**4.2 Was war jeweils der Grund für den Kontakt (bitte hierbei auch Form des Kontakts angeben)?****4.3 Von wem ging der Kontakt jeweils aus?****5.1 Wann hatte das StMGP wegen der Beschaffung von Masken im Jahr 2020 und 2021 mit dem Staatsministerium der Finanzen und für Heimat Kontakt?****5.2 Was war jeweils der Grund des Kontakts (bitte hierbei auch Form des Kontakts angeben)?****5.3 Von wem ging der Kontakt jeweils aus?**

Die Fragen 4.1 bis 4.3 und 5.1 bis 5.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Im Zuge der Coronapandemie gab es, insbesondere über den Krisenstab der Staatsregierung, zahlreiche Kontakte auf unterschiedlichen Ebenen und in unterschiedlichen Kommunikationsformen zu diesem, für die Pandemiebekämpfung wichtigen, Thema. Eine Auflistung sämtlicher diesbezüglicher Kontakte liegt nicht vor und kann in Anbetracht der weit gefassten Fragestellung auch nicht erstellt werden.

6.1 Gegen wie viele Personen wird aktuell im Rahmen der Beschaffung von Masken wegen möglicher Schmiergeldzahlungen ermittelt?**6.2 Gibt es aktuell in diesem Zusammenhang und darüber hinaus Ermittlungen gegen Monika Hohlmeier und Andrea Tandler?****6.3 Wenn ja, welcher Verdacht liegt diesen zugrunde?**

Die Fragen 6.1 bis 6.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Nach Auskunft der Generalstaatsanwaltschaft München wird dort gegen insgesamt sechs Personen wegen Bestechlichkeit oder Bestechung von Mandatsträgern im Zusammenhang mit der Beschaffung von Schutzmasken bei der Firma Lomotex GmbH & Co. KG ermittelt.

Weitere Ermittlungsverfahren wegen Korruptionsdelikten im Zusammenhang mit der Beschaffung von Schutzmasken wurden, insbesondere im Hinblick auf die in Frage 6.2 genannten Personen, von den drei Generalstaatsanwälten für ihre Bezirke nicht mitgeteilt.

Nach Auskunft der Staatsanwaltschaft München I wird dort aktuell gegen Andrea T. und eine weitere Person wegen Geldwäsche im Zusammenhang mit der Beschaffung von Persönlicher Schutzausrüstung (PSA) durch das StMGP, das Bundesministerium für Gesundheit und andere öffentliche Stellen bei der Firma Emix Trading GmbH im Frühjahr 2020 ermittelt. Als Vortat der Geldwäsche (§ 261 Strafgesetzbuch – StGB) kommen dabei aus Sicht der Staatsanwaltschaft München I auch mögliche Korruptionsdelikte von einem oder mehreren nicht identifizierten Amtsträger(n) auf Bundes- oder Landesebene in Betracht. Insoweit sind auch mehrere Strafanzeigen bei der Staatsanwaltschaft München I eingegangen.

Im Hinblick auf weitere Ermittlungen im Zusammenhang mit den genannten Beschaffungen von PSA wird Bezug genommen auf die Antwort zur Anfrage zum Plenum des Abgeordneten Florian Siekmann (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) vom 06.12.2021 (Drs. 18/19552, Frage 17).

Ein Ermittlungsverfahren gegen Monika Hohlmeier wird nach Mitteilung der drei Generalstaatsanwälte nicht geführt.

7.1 Welche Lieferungen von Masken hat die Staatsregierung 2020 und 2021 stichprobenartig auf Sicherheit und Qualität untersucht (bitte die Menge in Bezug zu allen bestellten Masken in diesem Zeitraum setzen)?

Es ist zu betonen, dass grundsätzlich die Verantwortung für sichere Schutzausrüstung und deren korrekte Kennzeichnung beim jeweiligen Hersteller oder Importeur liegt. Trotzdem stand für die Staatsregierung – selbst unter der Berücksichtigung des dramatischen Bedarfs und der hohen Dringlichkeit – bei der Weiterverteilung der Produkte von Anfang an auch im Vordergrund, nur technisch einwandfreie und damit sichere Schutzartikel an die Bedarfsträger auszugeben. Aufgrund der besonders kritischen Bedarfslage zu Beginn der Coronapandemie und des Katastrophenfalls wurden in den Anfangsmonaten dabei lediglich formale (hinsichtlich Kennzeichnung und Aufschriften) bzw. optische und haptische Prüfungen sowie Stichproben auf die technische Wirksamkeit vorgenommen. Überprüfungen bezüglich der technischen Wirksamkeit konnten nur in Ausnahmefällen vorgenommen werden, da die diesbezüglichen Prüfkapazitäten seitens der dafür eingerichteten europäischen Prüforganisationen („Benannte Stellen“) überlastet waren und erst weiter ausgebaut werden mussten und somit nicht zeitnah zur Verfügung standen.

Bereits im Sommer 2020 hat der Freistaat Bayern auf Initiative des Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz eine eigene Bayerische Prüfstelle für Schutzgüter (BayPFS) beim Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)

eingrichtet und im Rahmen des bayerischen Beschaffungswesens sukzessive begonnen, die eingehenden Lieferungen dort noch zusätzlich einer technischen Prüfung hinsichtlich Filterleistung und Atemwiderständen zu unterziehen (es sei denn, das identische Modell desselben Herstellers war bereits unter einer anderen Eingangslieferung durch die BayPfS beprobt und positiv bewertet worden).

Im Zeitraum 2020/2021 gingen im Rahmen des bayerischen Beschaffungswesens insgesamt 1306 Anlieferungen an Masken (MNS, FFP2, KN95, FFP3) ein. Hiervon wurden 178 Anlieferungen technisch geprüft. Bei identischen Artikeln (gleicher Hersteller und Modell, aber unterschiedliche Lieferanten bzw. Anlieferungen) erfolgt keine nochmalige Überprüfung. Ebenfalls keiner technischen Prüfung unterzogen wurden Masken, die bereits bei der Plausibilitätsprüfung formelle Mängel aufwiesen.

Bei 134 Fällen handelt es sich um Anlieferungen, die vor August 2020 und damit vor der Einführung des Prozesses der technischen Prüfung eingingen (siehe hierzu auch nachstehende Antwort zu Frage 7.2).

Elf Anlieferungen wurden von externen, privaten Laboren auf Qualitätsmängel getestet. Hierbei wurden die Laborergebnisse durch das hausinterne Prüflabor beim LGL nochmal auf fachliche Mängel geprüft.

Anzumerken ist zu den vorstehenden Ausführungen, dass sich diese nicht auf sog. Community-Masken beziehen, da diese nicht die gleichen Anforderungen erfüllen müssen wie der speziellen Normen und Prüfmustern unterliegende Mund-Nasenschutz oder die PSA. Community-Masken sind somit nicht in den oben genannten Zahlen enthalten.

7.2 In wie vielen Fällen wurden bei den gelieferten Masken in den Jahren 2020 und 2021 Laboruntersuchungen vorgenommen (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?

Im Rahmen des bayerischen Beschaffungswesens wurden im Zeitraum August bis Dezember 2020 72 Maskenanlieferungen durch die BayPfS geprüft. Im Zeitraum Januar bis Dezember 2021 wurden 106 Maskenanlieferungen durch die BayPfS geprüft.

Hierbei ist zu erwähnen, dass im Jahr 2021 zum Teil auch noch Masken, die bereits im Jahr 2020 angeliefert wurden, technisch geprüft wurden, sofern hiervon noch Bestand im Lager vorhanden war. Das Datum der jeweiligen ersten Prüfung ist der beigefügten Liste (siehe Anlage) zu entnehmen. Die Ergebnisse der Prüfungen wurden sowohl an die Leitung des Pandemiezentralagers als auch an die Vergabestelle des LGL weitergeleitet.

Elf Anlieferungen wurden von externen, akkreditierten privaten Laboren auf Qualitätsmängel getestet. Hierbei wurden die Laborergebnisse durch das hausinterne Prüflabor beim LGL nochmals auf fachliche Mängel geprüft.

7.3 In wie vielen Fällen wurden bei den gelieferten Masken in den Jahren 2020 und 2021 technische Untersuchungen vorgenommen (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?

Hierzu wird auf die Antwort zu 7.2 verwiesen.

8.1 Welche Bestellungen von Masken wurden 2021 und 2022 von einer staatlich anerkannten Prüf- und Überwachungsorganisation getestet (bitte hierbei jeweils die entsprechende Stelle nennen, das Datum der Prüfung angeben sowie die über die Ergebnisse informierten Stellen auflisten)?

8.2 Zu welchen Ergebnissen kamman bei diesen jeweils?

8.3 Wie hat die Staatsregierung darauf reagiert?

Die Fragen 8.1 bis 8.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Es ist unklar, was der Fragesteller unter einer „staatlich anerkannten Prüf- und Überwachungsorganisation“ versteht. Rein formal gibt es staatlich anerkannte Prüfstellen im Eichwesen für die Prüfung von Messgeräten.

Darüber hinaus gibt es beispielsweise zugelassene Überwachungsstellen für die Überprüfung von überwachungsbedürftigen Anlagen.

Sollte sich die Frage auf akkreditierte Stellen beziehen, ist festzuhalten, dass keine der Bestellungen des LGL und des StMGP von einer akkreditierten Stelle getestet wurde.

Tabelle bzgl. Prüfung von Masken durch das LGL

Kurztext	Warengruppe	LGL-Status	Prüfdatum
FFP2 Maske ohne Ventil_Powe com_GB 2626-2006 KN95	FFP2	AP-geprüft	30.11.2020
LexusLance FFP2	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	22.04.2021
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.11.2020
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	22.04.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	02.02.2021
Safe KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
Non-medical KONLIDA KN95mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
Respiratory Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	16.11.2020
KN95 Disposable Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	02.12.2020
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	30.11.2020
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.11.2020
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.11.2020
Non-medical KONLIDA KN95mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	08.12.2020
Non-medical KONLIDA KN95mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
Disposable Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	11.02.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	11.02.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.09.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	08.12.2020
Huaren Medical Protective Mask Folded Type	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	11.02.2021
Particulate Respirator KN	FFP2	AP-geprüft	21.12.2020
Three-Dimensional Protective Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.12.2020
Particular Respirator KN95	FFP2	AP-geprüft	04.05.2021
Fittop FFP2 Masken KN95	FFP2	AP-geprüft	22.04.2021
Disposable Protective Masks	Mundschutz	GE-geprüft	14.07.2020
Disposable KN95 Respirator Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	15.01.2021
Orphila KN95_Orphila	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	25.03.2021
RF STAURAT – KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Disposable KN95 Respirator Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.12.2020
Disposable KN95 Respirator Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	22.04.2021
ROYALGODDESS KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	17.12.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	08.12.2020
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
KN95 Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Creabest Einweg Atemschutzmaske	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	12.10.2020
KN95Masken,ShengGuang,sterile,GB19083-2010_0,16	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
Powecom KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	15.12.2020
Protective Mask_www.starbusmask.com (Korea), Jiangxi Hornet Industrial Co., Ltd._3, 6, 7, 16, 17	FFP2	AP-geprüft	23.12.2020
Kincome KN95 High Efficiency Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
Protective Mask KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Four-Dimensional Protective Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.01.2021
Particle Respirator Mask KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
Non-Medical Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	11.08.2020
KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.12.2020
Respiratory Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	16.11.2020
KN95 Non-Powered Air-Purifying Particle Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	11.02.2021
Non medical KKa KN95 mask	FFP2	AP-geprüft	19.01.2021
Miao Shou Particulate Respirator KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	15.12.2020
Zhengheng KN95 Earhook Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	27.01.2021
Face Mask Surgical Disposable-3PLY	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	25.06.2020

Kurztext	Warengruppe	LGL-Status	Prüfdatum
Respiratory Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	16.11.2020
KN95 protective mask	KN95 mit Ventil	AP-geprüft	30.04.2021
Schutzmaske KN95	FFP2	AP-geprüft	21.05.2021
Fubond Non Medical KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
KN95 Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	08.12.2020
Kincome KN95 High Efficiency Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	20.05.2021
5-PLY Protective Mask_Changzhou Jinpeng Medical Equipment Co., Ltd.	FFP2	AP-geprüft	28.05.2021
Real Habit KN95 Folding Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
KN95 Multifunctional Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.09.2021
Professional Protective Mask Against PM2.5	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
KN95 FFP2 NR D Einweg-Atemschutzmasken	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	12.10.2020
Lanshiorm KN95 Respirator 3D	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Lanshiorm KN95 Respirator 3D	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Medical Face Mask	MundschutzTyp1	GE-geprüft	03.05.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Protective Mask KN95, FFP2, Model JS A-16, non-medical_Daytex Mode GmbH_1,3,4,6,7,16	FFP2	AP-geprüft	14.06.2021
Lanshiorm KN95 Respirator 3D	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.02.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	26.01.2021
non medical Anti-Particulate Respirator, kka_Tongxiang Jiayun Textile Co., Ltd._3, 6, 7, 16	FFP2	AP-geprüft	19.01.2021
KN95 Non-Medical Civil Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	25.03.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	14.01.2021
KN95 Disposable Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	23.06.2020
KN95 Transitional Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.12.2020
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Henghao KN95 Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	25.11.2020
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	13.09.2021
Weibang Mask Type KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Foldap Personal Protective Equipments	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	08.10.2020
Disposable KN95 Respirator Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	26.01.2021
CM White Folding Dust Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
KN95 Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Foldap Personal Protective Equipments	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	01.12.2020
Lanshiorm KN95 Respirator 3D	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	04.05.2021
CM KN95 Personal Protective Respirator Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	16.02.2021
Weibang Mask Type KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Fittop P-Mask KN95 Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	26.01.2021
Fittop P-Mask KN95 Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	26.01.2021
Fittop P-Mask KN95 Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
KN95 Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
KN95 Multifunctional Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.05.2021
CM White Folding Dust Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
KN95 Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
KN95 Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
KN95 Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.11.2020
Fittop P-Mask KN95 Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	02.12.2020
Zhengheng KN95 Earhook Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	06.11.2020
CM White Folding Dust Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
CM White Folding Dust Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
CM White Folding Dust Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.01.2021

Kurztext	Warengruppe	LGL-Status	Prüfdatum
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Hygostar Mundschutz	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	03.08.2021
Hygostar Mundschutz	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	02.08.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	11.02.2021
Titanium Silver Antibacterial Antiviral Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Clinicline Atemschutzmaske mit Ohrschlaufen	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	08.10.2020
Inherent Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	15.01.2021
Huate Disposable Particle Filtering Half Masks	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	06.08.2020
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	13.10.2020
QQQPPE Particle Filtering Half Masks	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	17.11.2020
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	13.08.2020
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Fittop P-Mask KN95 Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	26.01.2021
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
Handanhy Feinstaubmaske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	25.01.2021
Atemschutzmaske KN95	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	21.12.2020
Antiviral KN95 Face Masks	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	17.08.2020
Lamdown Unpowered Air-Purifying Particulate Respirator	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	17.08.2020
Suavel Protect	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	19.02.2021
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Suavel Protect	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	19.02.2021
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
QQQPPE Particle Filtering Half Masks	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	11.05.2021
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
Handanhy Feinstaubmaske	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	11.08.2020
Handanhy Feinstaubmaske	FFP3 ohne Ventil	AP-geprüft	11.08.2020
Handanhy Feinstaubmaske	FFP3 ohne Ventil	AP-geprüft	11.08.2020
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
era Disposable Flat Fold Respirator Atemschutzmasken	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	23.10.2020
Dalaude KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	25.03.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	08.06.2021
Dalaude KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	28.01.2021
Dalaude KN95 Protective Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	19.01.2021
Dalaude KN95 Protective Mask_Foshan Dade Medical Technology Co., Ltd._6, 7, 16, 17	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	23.03.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	15.06.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	02.12.2020
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	28.12.2020
Medical Face Mask	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	08.02.2021
Einweg Atemschutzmaske, PRM003, Creabest	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	15.10.2020
Fang Tian Atemschutzmaske	FFP3 mit Ventil	AP-geprüft	07.12.2020
FFP2 NR	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	18.12.2020
AERO protective Medical Face Mask	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	16.12.2020
KP 302 Einweg-Schutzmaske	FFP3 ohne Ventil	AP-geprüft	14.01.2021
Non Woven 3 Ply Face Mask	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	11.02.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	11.01.2021
KN95 Mudan	FFP2	AP-geprüft	11.02.2021
KN95 Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	18.02.2021
KN95 Face Mask	KN95 ohne Ventil	AP-geprüft	18.02.2021
FFP2 NR Folding Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	05.02.2021
Faltbare FFP2 Atemschutzmaske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	18.02.2021
FFP2 Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	18.02.2021
FFP2 NR D - cup style - UVEX	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	23.03.2021
FFP3 NR Disposable Mask	FFP3 ohne Ventil	AP-geprüft	23.02.2021

Kurztext	Warengruppe	LGL-Status	Prüfdatum
FFP2 Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	23.02.2021
FFP2 NR Atemschutzmaske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	05.03.2021
Medi-Inn Mund-Nasen-Schutz	Mundschutz	GE-geprüft	28.04.2021
uvex silv-Air 9502 N95 Faltmaske o. Vent.	Mundschutz	AP-geprüft	23.03.2021
FFP2 Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	19.03.2021
FFP2 NR Selbstfilternde Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	23.03.2021
FFP2 NR Selbstfilternde Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	23.03.2021
Mund- und Nasenschutz Typ IIR	Mundschutz Typ	GE-geprüft	19.03.2021
Face Mask Surgical Disposable-3ply	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	17.03.2021
MedizinischeMund-Nasen-Schutzmaske nach DIN EN 14683	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	18.03.2021
TOPP Protective OP-Gesichtsmaske	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	28.04.2021
Particle Filtering Half Mask	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	11.05.2021
partikelfiltrierende Halbmaske FFP2 NR	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	07.07.2021
FFP2 Maske	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	18.06.2021
Mundschutz Typ IIR	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	26.08.2021
FFP2 NR - FILTERING HALF MASK	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	22.07.2021
kingfa - disposable medical mask	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	27.10.2021
Foliodress mask – loopytype IIR	Mundschutz Typ IIR	GE-geprüft	25.11.2021
FFP2 Masken Alsco	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	17.12.2021
FFP2 Masken Adflo	FFP2 ohne Ventil	AP-geprüft	29.11.2021

Hinweise des Landtagsamts

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.