

Johannes Rauch
Bundesminister

Herrn
Mag. Wolfgang Sobotka
Präsident des Nationalrates
Parlament
1017 Wien

Geschäftszahl: 2024-0.462.398

Wien, 5.8.2024

Sehr geehrter Herr Präsident!

Ich beantworte die an mich gerichtete schriftliche parlamentarische **Anfrage Nr. 18913/J des Abgeordneten Mag. Gerhard Kaniak betreffend „Kosten für Corona-Impfungen“** wie folgt:

Frage 1:

Wie viele Corona-Impfstoffe wurden im Jahr 2023 angeschafft und wie hoch waren die Anschaffungskosten? (aufgegliedert nach Impfstoffen)

Aus den bestehenden Kaufverträgen war für das Jahr 2023 eine Liefermenge von rund 2,1 Mio. Impfstoffdosen vorgesehen. Da die Auflistung der Kosten Rückschlüsse auf den streng vertraulichen Dosenpreis zulassen würde, können an dieser Stelle dazu keine Angaben gemacht werden. Die Preise der Impfstoffe unterliegen der vertraglichen Vertraulichkeit und dürfen nicht bekanntgegeben werden.

Frage 2:

Wie hoch waren 2023 die Logistikkosten (Lagerung, Transport, etc.) für Corona-Impfstoffe?

Im Jahr 2023 fielen für die Logistik der COVID-19 Impfstoffe insgesamt rund €148.000 an.

Frage 3:

Wie viele Corona-Impfstoffe wurden 2023 in Österreich verimpft? (aufgegliedert nach Bundesländern und Impfstoffen)

Im elmpfpass wurden für das Jahr 2023 Impfungen im folgenden Ausmaß mit in Österreich verfügbaren Impfstoffen eingetragen (sortiert nach Hersteller und Wohnsitz-Bundesland der geimpften Person):

	BioNTech/Pfizer	Moderna	Novavax	Valneva	Sanofi
Burgenland	30.771	58	45	9	29
Kärnten	34.698	93	25	10	-
Niederösterreich	150.220	316	157	54	128
Oberösterreich	96.730	254	80	23	28
Salzburg	35.985	73	90	3	3
Steiermark	109.116	1.039	104	23	80
Tirol	35.468	161	131	10	13
Vorarlberg	17.715	86	9	2	-
Wien	194.688	1.744	371	75	112
Summe	705.391	3.824	1.012	209	393

Frage 4:

Wie viele Corona-Impfstoffe wurden 2023 verschenkt?

Im Sinne der internationalen Unterstützung und des globalen Kampfes gegen das SARS-CoV2-Virus wurden im Jahr 2023 rund 651.000 lebensrettende Impfstoffe an wirtschaftlich schwächere Länder gespendet.

Frage 5:

Wie viele Corona-Impfstoffe wurden 2023 vernichtet?

Im Kalenderjahr 2023 wurden insgesamt rund 18 Mio. Dosen, die das Ende ihrer Haltbarkeit erreicht hatten, der Verwertung zugeführt.

Frage 6:

Wie hoch waren die Gesamtkosten für diese Vernichtungen?

Für die Entsorgung dieser rund 18 Mio. Dosen sind Kosten von rund € 142.000 angefallen.

Fragen 7 und 8:

- *Wie viele Corona-Impfstoffe wurden 2024 bereits angeschafft und wie hoch waren diese Anschaffungskosten? (aufgegliedert nach Impfstoffen)*
- *Wie viele Corona-Impfstoffe sollen 2024 noch angeschafft werden und wie hoch werden die Anschaffungskosten dafür ausfallen?*

Aus den bestehenden Kaufverträgen ist für das Jahr 2024 eine Liefermenge von rund 1,2 Mio. Impfstoffdosen vorgesehen. Diese werden in der zweiten Jahreshälfte 2024 nach Österreich geliefert. Siehe Frage 1 bezüglich der Anschaffungskosten.

Frage 9:

Wie viele Corona-Impfstoffe sind derzeit bundesweit lagernd? (aufgegliedert nach Bundesländern und Impfstoffen)

Die eintreffenden Impfstoffe werden anhand des Bevölkerungsschlüssels immer gleichmäßig für alle Bundesländer kontingentiert. Diese Aufteilung ist jedoch nicht deckungsgleich mit den physischen Lagerungsorten der Impfstoffe, da logistische Gegebenheiten keine Bundesländergrenzen berücksichtigen müssen – beispielsweise befindet sich der Großteil der für Niederösterreich vorgesehenen Impfstoffe physisch in Wien. Eine Aufgliederung der Lagerorte nach Bundesländern ist daher nicht sinnvoll darstellbar. Insgesamt lagern mit Stichtag 30.06.2024 eine Gesamtmenge von 881.644 Dosen in Österreich.

BioNTech/Pfizer XBB Erwachsenenimpfstoff	870.774
BioNTech/Pfizer XBB Kleinkinderimpfstoff	10.870

Stand 30.06.2023

Frage 10:

Wie lange ist die jeweilige Haltbarkeit der derzeit lagernden Corona-Impfstoffe?

Die Haltbarkeit der mit 30.06.2024 auf Lager befindlichen Impfstoffe lautet wie folgt:

- 2.780 Dosen Pfizer XBB Kleinkinderimpfstoff MHD 31.10.2024
- 8.090 Dosen Pfizer XBB Kleinkinderimpfstoff MHD 28.02.2024
- 58.908 Dosen Pfizer XBB Erwachsenenimpfstoff MHD 30.11.2024
- 275.964 Dosen Pfizer XBB Erwachsenenimpfstoff MHD 31.12.2024
- 535.902 Dosen Pfizer XBB Erwachsenenimpfstoff MHD 31.01.2024

Frage 11:

Wurden 2024 bereits Corona-Impfstoffe vernichtet/verschenkt?

a. *Wenn ja, wie viele?*

Ja, im Kalenderjahr 2024 haben bis zum 01.07.2024 rund 8,4 Mio. Impfstoffdosen das Ende ihrer Haltbarkeit erreicht.

Fragen 12:

Wie viele Impfstoffe müssen 2024 voraussichtlich noch vernichtet/verschenkt werden?

Im Jahr 2024 werden voraussichtlich rund 338.000 Dosen des mit Stand 30.6.2024 auf Lager befindlichen Impfstoffes das Ende ihrer Haltbarkeit erreichen.

Mit freundlichen Grüßen

Johannes Rauch

