

A Pfizer és a BioNTech további akár 1.8 milliárd adag COMIRNATY® vakcinát szállít az Európai Unió számára

- *Az új megállapodás értelmében a két vállalat 900 millió adag oltóanyagot szállít az Európai Bizottság számára, ezen kívül a szervezetnek további 900 millió adagra opciós lehívási lehetősége van*
- *Az új szerződés keretében lekötött mennyiségek szállítása 2021 decemberétől kezdődően 2023 végéig teljesül*
- *A Pfizer és a BioNTech a járvány kezdete óta így már összesen akár 2.4 milliárd adag COMIRNATY® oltóanyagot biztosít az Európai Bizottság számára*

NEW YORK ÉS MAINZ, NÉMETORSZÁG, 2021. május 20. – A Pfizer Inc. (NYSE: PFE) és a BioNTech SE (Nasdaq: BNTX) a mai napon bejelentették, hogy újabb megállapodást kötöttek az Európai Bizottsággal arról, hogy további 900 millió adag COVID-19 elleni COMIRNATY® vakcinát biztosítanak az Európai Unió számára. Az Európai Bizottságnak ezen felül további 900 millió adag oltóanyag lehívására is lehetősége van.

Ez az új megállapodás az Európai Unió számára 2021 végéig biztosítandó 600 millió adag vakcinán felüli mennyiségről szól. A mostani szerződés tárgyát képező 900 millió adag oltóanyag szállítása havi bontásban várható, 2021 decemberétől egészen 2023 végéig. A megállapodás értelmében az Európai Bizottságnak ezen felül további 900 millió adag oltóanyag lehívására is lehetősége van, ezzel az Európai Bizottság számára várhatóan biztosított vakcina teljes mennyisége (minden eddigi szállítási megállapodást figyelembe véve) elérheti az akár 2.4 milliárd adagot. A két vállalat tervei szerint minden, az Európai Bizottság számára szállított oltóanyagot az Európai Unió területén gyártanak majd.

„A 2021 utáni folyamatos oltás fontosságát nem becsülhetjük alá, hiszen a COVID-19 továbbra is gyorsan terjed Európa-szerte és a világ minden táján” - mondta Albert Bourla, a Pfizer elnök-vezérigazgatója. „Több, mint egy évvel a járvány kirobbanása után továbbra is vizsgáljuk a COVID-19 természetét, és azon dolgozunk, hogy megállapítsuk, a szezonális influenzához hasonlóan az éves oltás biztosíthatja-e a legmaradandóbb védelmet. Büszkék vagyunk arra, hogy hosszú távú partnerként támogathatjuk az Európai Unió fellépést e pusztító járvány ellen, és továbbra is szilárdan elkötelezettek vagyunk amellett, hogy évente több milliárd adag vakcinát biztosítsunk a világ számára.”

“Egyre több információ támasztja alá azt, hogy a COVID-19 még évekig közegészségügyi kihívást jelent majd. Az Európai Bizottsággal kötött mostani megállapodásunk elegendő mennyiségű COMIRNATY® oltóanyagot biztosít minden európai uniós állampolgár számára 2022-ben és 2023-ban.” – mondta el Ugur Sahin M.D., a BioNTech vezérigazgatója és társalapítója. “Ezekkel a további adagokkal, és az újonnan megjelenő vírusmutációk kezelésére is alkalmas vakcina kifejlesztésére irányuló kutatás-fejlesztési befektetéseinkkel jelentősen hozzájárulhatunk a közegészségügy védelméhez az Európai Unióban.”

A Pfizer és a BioNTech elkötelezte magát a vakcina folyamatos fejlesztése mellett, beleértve egy lehetséges emlékeztető oltás vizsgálatát, valamint az oltóanyag módosítását az esetleges új vírusmutációk ellen.

A COMIRNATY® elosztását az EU tagállamai továbbra is az uniós és a nemzeti útmutatóban meghatározott népesség szerint határozzák meg. A jelenlegi előrejelzések szerint a Pfizer és a BioNTech 2021 végéig összesen legalább 2.5 milliárd, de várhatóan akár 3 milliárd adag oltóanyag előállítására is képes lehet.

A BioNTech szabadalmaztatott mRNS technológiáján alapuló vakcinát a BioNTech és a Pfizer közösen fejlesztette. A BioNTech a forgalomba hozatali engedély jogosultja az EU-ban, és sürgősségi felhasználásra vonatkozó vagy azzal egyenértékű engedélyekkel rendelkezik az Egyesült Államokban (a Pfizerrel közösen), az Egyesült Királyságban, Kanadában és más országokban, a teljes körű forgalomba hozatali engedély iránti kérelem tervezett benyújtása előtt.

Sajtókapcsolatok:

Magyar Henrietta, Vállalati kapcsolatok & kommunikációs vezető

sajtokapcsolat@pfizer.com

Pfizer Gyógyszerkereskedelmi Kft.

1123 Budapest Alkotás u. 53.

Lezárás: 2021. május 20.

PP-CMR-HUN-0073