

**Phụ lục II**  
**DỰ KIẾN SỐ LƯỢNG VẮC XIN VÀ VẬT TƯ TIÊM CHỦNG**  
(Kèm theo Kế hoạch số /KH-UBND ngày /3/2021 của UBND tỉnh Nam Định)

<b>Nội dung</b>	<b>Số đối tượng</b>	<b>Vắc xin (liều)</b>	<b>Bơm kim tiêm tự khoá 0,5ml (cái)</b>	<b>Hộp an toàn (cái)</b>
Dân số	1.780.500			
Đối tượng từ 0-18 tuổi	540.000			
Đối tượng > 18 tuổi	1.240.500	2.600.000	2.600.000	28.600

Dự trù nhu cầu vắc xin và vật tư tiêm chủng cần thiết theo công thức:

- Số vắc xin (liều) = Số đối tượng x 2 liều/ đối tượng x tỷ lệ tiêm chủng dự kiến ( $\geq 95\%$ ) x Hệ số sử dụng vắc xin (1,1).

- Số bơm kim tiêm tự khoá 0,5ml (cái) = Số đối tượng x Tỷ lệ tiêm chủng dự kiến ( $\geq 95\%$ ) x Hệ số hao phí sử dụng (1,1).

- Số hộp an toàn 5 lít (cái) = (Tổng số bơm kim tiêm/100) x Hệ số hao phí sử dụng (1,1)/.