

# 11 معلومة لا تعرفها عن القنبلة الأمريكية الذكية (GBU-39) التي استخدمت في عمليات الاغتيال بـ"غزة"؟



الثلاثاء 9 مايو 2023 12:02 م

قنبلة ذكية غير تقليدية، استعانت بها قوات الاحتلال الصهيوني، سابقًا، خلال قصفها وتدميرها لبرج الجلاء في قطاع غزة، الذي كان يضم شققًا سكنية ومكاتب لشبكات إعلامية من بينها الجزيرة ووكالة أسوشيتد برس

## القنبلة شديدة الانفجار والتدمير

أعلنت وزارة الداخلية والأمن الوطني، أن طواقم هندسة المتفجرات التابعين لها قاموا بتحديد وإزالة قنبلة غير منفجرة من نوع (GBU 39) من مخلفات القصف الإسرائيلي على عمارة الدولي بمدينة غزة، والتي استخدمت في عمليات اغتيال قادة الجهاد الإسلامي بغزة فجر الثلاثاء

وسبق لجيش الاحتلال أن استخدم هذه القنبلة في قصف العمارات وتسوية الأبراج السكنية في الحروب والعدوان على قطاع غزة. وكشف تحقيق أجرته قناة الجزيرة أن الاحتلال استعان بهذه القنبلة الأمريكية خلال قصفه وتدميره لبرج الجلاء في قطاع غزة، الذي كان يضم شققا سكنية ومكاتب لشبكات إعلامية من بينها الجزيرة ووكالة أسوشيتد برس. وأظهر التحقيق الذي استند إلى تحليل خبراء عسكريين لصور قصف الأبراج المدنية في غزة، أن القنابل المستخدمة هي على الأرجح من طراز "جى بى يو-31" (GBU-31) و"جى بى يو-39" وهي شديدة الانفجار والتدمير



## مميزات القنبلة "GBU-39" الأمريكية

ومن أهم مواصفات وإمكانيات هذه القنبلة الأمريكية التي يستخدمها جيش الاحتلال في قصفه لمنازل الفلسطينيين وبنائاتهم، وفقاً لوكالة "صفا":

1 - تعرف قنابل "جي بي يو39" أيضاً باسم "جيدام" (JDAM) وتعني ذخائر الهجوم المشترك المباشر، وقد تم تطويرها من أجل اختراق المواقع العسكرية شديدة التحصين

2 - وهي قنابل منجحة تعرف بالقنابل صغيرة القطر التي تزن حوالي 110 كيلوجرامات

3 - "GBU-39" قنبلة أمريكية ذكية موجهة بدقة، وهي مخصصة لاختراق التحصينات ونسفها من الداخل مثل المستودعات والملاجئ الخرسانية، وتسمى القنبلة الآمنة، حيث إنها تدمر فقط محتوى الهدف من الداخل دون إلحاق أضرار بالجوار

4 - تتميز هذا القنبلة بأنها صغيرة القطر، منزلقة وموجهة بدقة، والهدف من صنعها توفير القدرة للطائرات على حمل أكبر عدد من القنابل

5 - معظم طائرات القوات الجوية الأمريكية التي يستخدمها الاحتلال الصهيوني قادرة على حمل حزمة من أربع قنابل من هذا النوع في مكان قنبلة واحدة من زنة 907 كلج



6 - يتم توجيهها بالقصور الذاتي وبنظام الملاحة العالمي GPS، ولديها نظام بحث حراري مع التعرف على الهدف تلقائياً من أجل ضرب الأهداف المتحركة

7 - لدى القنبلة GBU-39 ثلاثة أجهزة استقبال مرتبطة مع الطائرة ومحطة التنسيق في غرفة العمليات الجوية

8 - دخلت مرحلة الإنتاج في يناير 2014، وتعمل بالبحث الثلاثي (الرادار والأشعة تحت الحمراء، والليزر semiactive) مع توجيهه بواسطة نظام الملاحة بالقصور الذاتي ونظام التموضع العالمي

9 - تتميز هذه القنبلة بأن لديها رأسين حربيين:

- رأس الاختراق، وله قدرة على اختراق 2.4 أمتراً من الخرسانة المسلحة □

- رأس التفجير، ويحتوي على 17 كلغ متفجرات من مادة AFX-757.

10 - يمكن تركيب رأس حربي من اليورانيوم المنضب على هذه القنبلة، كما أن لها قدرة على الدؤم بفضل أجنحتها، ويصل مداها إلى 110 كلم □

11 - يتراوح سعر القنبلة بين 70 و90 ألف دولار حسب التقنيات والتجهيزات □

وفجر اليوم وعلى حين غرة أغارت 40 طائرة على أهداف مدنية في قطاع غزة، وأسفرت الغارات المباشرة عن استشهاد 13 مواطناً منهم 10 أطفال ونساء □