

(/).

Ostrzeżenia(<https://moje.cert.pl/komunikaty/>).

(../.. (/szu  
../en/ kaj).

post

## > Podatność w oprogramowaniu AdaptiveGRC

24 kwietnia 2026 | CERT Polska([../..../author/cert-polska/](https://moje.cert.pl/author/cert-polska/)) | #podatność([../..../tag/podatnosc/](https://moje.cert.pl/tag/podatnosc/)),  
#ostrzezenie([../..../tag/ostrzezenie/](https://moje.cert.pl/tag/ostrzezenie/)), #cve([../..../tag/cve/](https://moje.cert.pl/tag/cve/)).

26/0

4/CV

E-

2026

<b>CVE ID</b>	<a href="https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-4313">CVE-2026-4313</a> ( <a href="https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-4313">https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-4313</a> )
<b>Data publikacji</b>	24 kwietnia 2026
<b>Producent podatnego oprogramowania</b>	C&F
<b>Nazwa podatnego oprogramowania</b>	AdaptiveGRC
<b>Podatne wersje</b>	Wydane przed grudniem 2025
<b>Typ podatności (CWE)</b>	Improper Neutralization of Input During Web Page Generation (XSS or 'Cross-site Scripting') (CWE-79( <a href="https://cwe.mitre.org/data/definitions/79.html">https://cwe.mitre.org/data/definitions/79.html</a> ))
<b>Źródło zgłoszenia</b>	Zgłoszenie do CERT Polska

-431

3/).

## Opis podatności

CERT Polska otrzymał zgłoszenie o podatności w oprogramowaniu AdaptiveGRC i koordynował proces ujawniania informacji.

Podatność [CVE-2026-4313](https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-4313)(<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2026-4313>): AdaptiveGRC jest podatny na atak typu Stored Cross-Site Scripting za pośrednictwem pól tekstowych występujących w formularzach. Uwierzytelniony atakujący może zmodyfikować wartość pola tekstowego w żądaniu HTTP POST. Nieprawidłowa walidacja parametrów po stronie serwera skutkuje możliwością wykonania

