

Łukasiewicz

Przemysłowy

Instytut

Automatyki

i Pomiarów PIAP

Jak zwiększyć udział w konkursach HE.

Doświadczenia ewaluatora wniosków

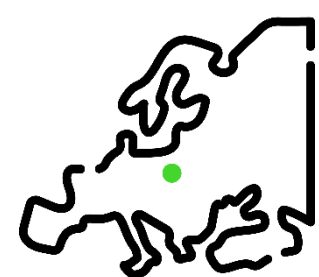
projektowych w PR H2020

19 Październik 2021

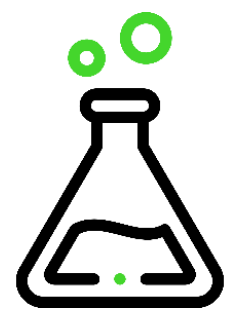
Jakub Głowka

jakub.glowka@piap.lukasiewicz.gov.pl

Kim jesteśmy?



Jesteśmy trzecią pod względem wielkości siecią badawczą w Europie i liderem B+R w Europie Środkowo-Wschodniej. Integrujemy 32 instytuty badawczo-rozwojowe



Jesteśmy nowoczesną instytucją badawczą. Zarządzamy 440 laboratoriami B+R



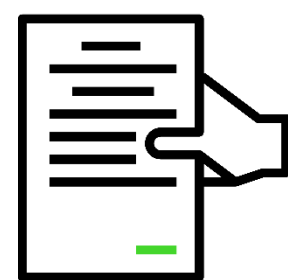
Posiadamy specjalistyczną aparaturę badawczą. 3762 urządzeń kluczowej aparatury, w tym 497 unikatowej aparatury w skali Polski



Pracują dla nas najlepsi. W całym Łukasiewiczu pracuje blisko 4500 pracowników pionu badawczego i inżynierjno-technicznego

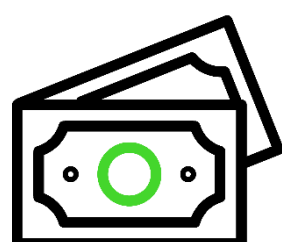


Doświadczenia w H2020 w liczbach



10

Liczba pozyskanych projektów H2020



12 MLN
PLN

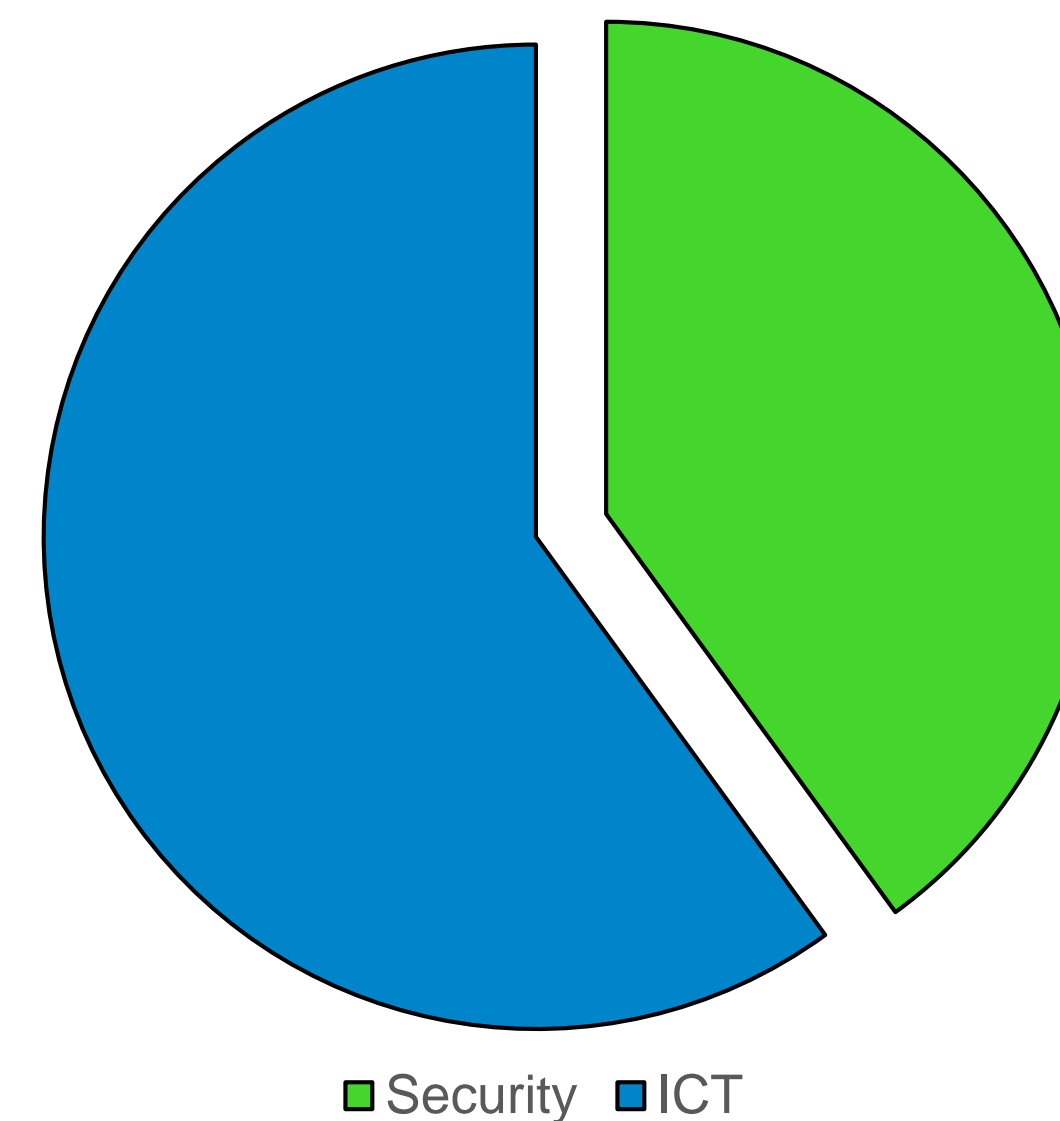
Sumaryczny budżet nadzorowanych projektów H2020



3 lata

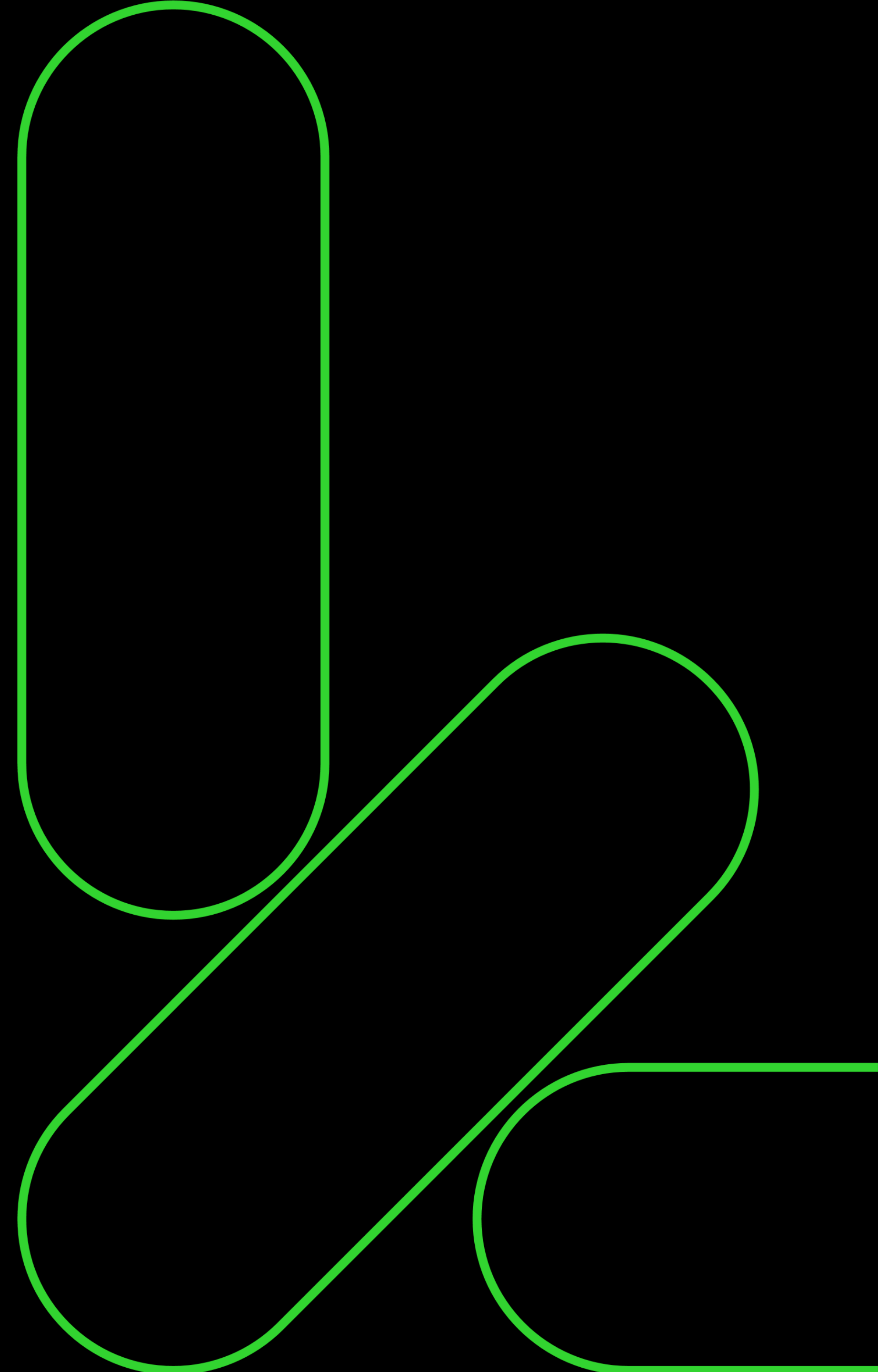
Doświadczeń w ewaluacji na zlecenie Komisji Europejskiej

Rodzaje projektów H2020 nadzorowanych w Łukasiewicz - PIAP:

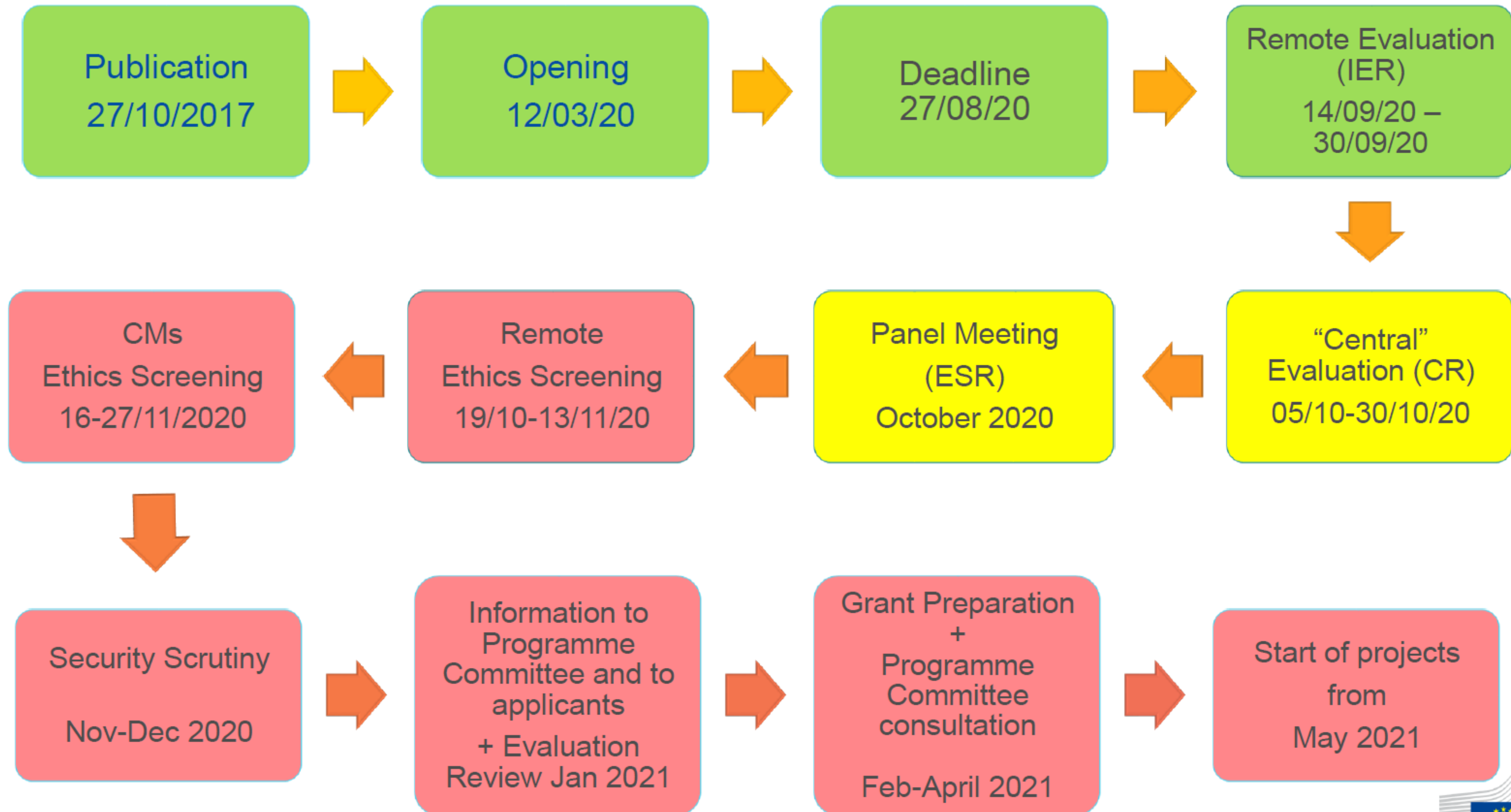


Proces ewaluacji

(Na podstawie H2020)



Process and timeline



How evaluation works

- First agreement on comments, then on score
- All opinions need to be explored
 - By default different point of views (end users, technologists, academia,...)
 - Dynamic process - opinions change
- Final document = Consensus Report (CR)
 - A clear assessment of the proposal based on its merit, with justifications
 - Clear feedback on the proposal's weaknesses and strengths



Evaluation Criteria

Excellence

- To the extent that the proposed work corresponds to the topic description in the work programme:
- Clarity and pertinence of the objectives;
- Soundness of the concept, and credibility of the proposed methodology;
- ToA specific sub criteria (e.g. IA/RIA: beyond SoA , innovation potential,...)

Impact

- The extent to which the outputs of the project would contribute to each of the expected impacts mentioned in the work programme under the relevant topic;
- ToA specific sub criteria (e.g. IA/RIA: exploitation, dissemination of results,...)

Implementation

- Quality and effectiveness of the work plan, ...
- Appropriateness of the management structures and procedures...
- Complementarity of the participants ...
- Appropriateness of the allocation of tasks, ...

Interpretation of the scores

0	<ul style="list-style-type: none">The proposal fails to address the criterion or cannot be assessed due to missing or incomplete information.
Poor: 1	<ul style="list-style-type: none">The criterion is inadequately addressed, or there are serious inherent weaknesses.
Fair: 2	<ul style="list-style-type: none">The proposal broadly addresses the criterion, but there are significant weaknesses
Good: 3	<ul style="list-style-type: none">The proposal addresses the criterion well, but a number of shortcomings are present.
Very Good: 4	<ul style="list-style-type: none">The proposal addresses the criterion very well, but a small number of shortcomings are present.
Excellent: 5	<ul style="list-style-type: none">The proposal successfully addresses all relevant aspects of the criterion. Any shortcomings are minor.

Scores, Thresholds and Weights

- Scoring from 0 to 5 with 0.5 steps
- Threshold for individual criteria = 3
 - Proposals with significant weaknesses have to be scored below threshold
- Overall threshold (sum of ind. scores) = 10
- For IAs the Impact score is given a weight of 1.5 to determine the ranking

Pisanie wniosku

(do obszaru Security)



Sukces propozycji projektowej co jest niezbędne?

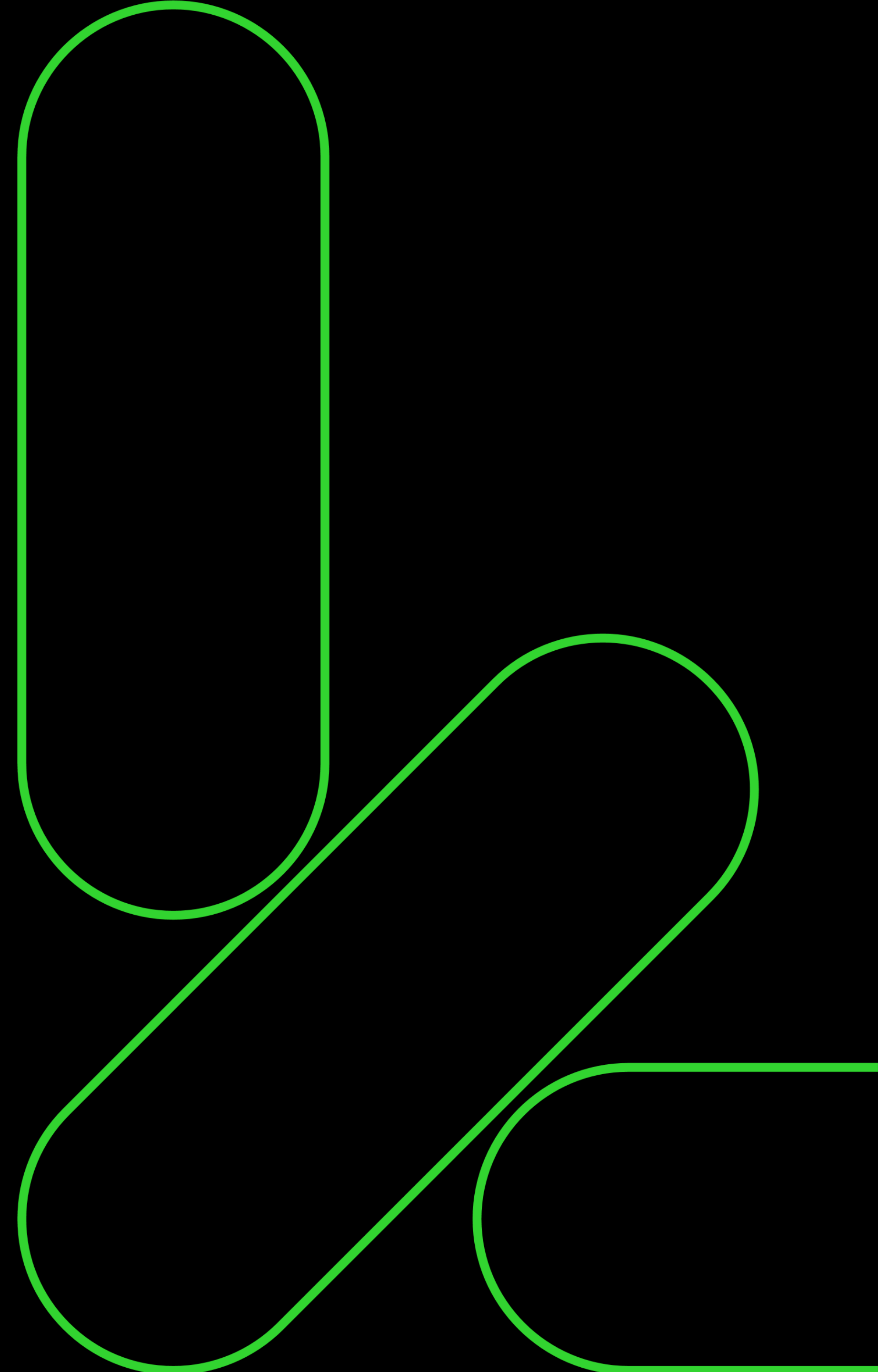
- Pomysł wpisany dokładnie w wymagania zapytania (opis calla)
- Opis koncepcji prezentuje jasno wszelkie perspektywy wyszczególnione w ogłoszonym temacie, m.in.:
 - Klient
 - Konkurencja
 - Stan wiedzy
 - Nowy pomysł na rozwiązanie
 - Możliwość wdrożenia
- Unikanie ogólnych sformułowań
- Widać zaangażowanie wszystkich partnerów
- Brak słabych punktów

Sukces propozycji projektowej co nie przeszkadza?

- Duży lub mały udział danego partnera
 - O ile jest uzasadniony kompetencjami i zakresem prac projektowych
- Udział partnerów z krajów zrzeszonych (np. UK)
 - Tam gdzie warunki to dopuszczają
- Kilku partnerów z jednego kraju
- Ograniczona liczba krajów
 - W ramach ustalonych wytycznych co do uczestnictwa i współpracy

Współpraca międzynarodowa

(na bazie doświadczeń Łukasiewicz - PIAP)



Co wpływa na sukces we współpracy w UE: działania strategiczne

- **Wykorzystuj każdą szansę na poznanie potencjalnych konsorcjantów.**
 - Utrzymuj kontakt, wymieniaj się pomysłami.
 - Nie skupiaj się na konkurencji, a na możliwości budowania konsorcjów.
- **Utrzymuj kontakt z pracownikami instytucji wspierających udział Polski w projektach UE.** Mogą pomóc Ci lepiej jeśli znają Twoje potrzeby.
- **Znajdź użytkowników gotowych na międzynarodową działalność.**
 - Instytucje publiczne
 - Partnerzy społeczni
- **Inwestycja.**

Potrzebna na utrzymywanie kontaktów, działania poza-projektowe, wyjazdy, pisanie wniosków itp.

Co wpływa na sukces we współpracy w UE: jak realizować współpracę

- **Zaangażowanie w grupy robocze** na poziomie międzynarodowym
 - Strategiczne
 - Techniczne
- **W projektach dawaj z siebie więcej niż konieczne.** Jeżeli pomożesz konsorcjum w trudnym momencie, staniesz się pożądanym konsorcjantem w przyszłości.
- **Bądź gotów na duże projekty, ale nie pomijaj małych.** To małe projekty budują zaufanie i zdolność współpracy potrzebne w dużych.
- **Wykorzystuj projekty miękkie do zacieśniania więzi z partnerami i pozyskiwania nowych kontaktów.** Dobra znajomość klientów pomaga tworzyć wartościowe dla nich projekty.

Dziękuję za uwagę

Jakub Głowka

jakub.glowka@piap.lukasiewicz.gov.pl

