

RISK-3-9. Повторне визнання переможцем учасника після винесення рішення органом оскарження по ньому

Типи процедур

Індикатор розраховується для наступних типів процедур:

- aboveThresholdEU - відкриті торги з публікацією англійською мовою
- aboveThresholdUA - відкриті торги
- aboveThreshold - відкриті торги із особливостями

Типи замовників

Індикатор розраховується для замовників які в системі визначені як:

- authority - Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган
- central - Юридична особа, що здійснює закупівлі в інтересах замовників (ЦЗО)
- general - Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
- social - Орган соціального страхування
- special - Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання

Стадії процедур

Подія, що вмикає розрахунок індикатора

Подія, що вмикає розрахунок індикатора - перехід процедури у статус active.qualification.

Подія, що вимикає розрахунок індикатора

Розрахунок індикатора вимикається, якщо процедура завершується (перехід процедури у статус complete).

Статуси процедур

Виходячи з подій, що вмикають та вимикають розрахунок індикатора, маємо наступні умови розрахунку:

- Індикатор розраховується на наступні статуси процедур:
 - active.qualification
 - active.awarded

Частота розрахунку

Індикатор розраховується при будь-якій зміні json-документа, що відповідає процедурі, якщо присутні всі умови для його розрахунку.

Окрім цього індикатор перераховується раз на добу незалежно від змін у json-документі, що відповідає процедурі, якщо присутні всі умови для його розрахунку.

Поля для розрахунку

- data.award.complaints.status
- data.award.complaints.type
- data.award.complaints.dateDecision
- data.awards.status
- data.awards.lotID
- data.bids.status
- data.bids.relatedLot
- [data.lots.id](#)
- data.awards.bid_id

Формула розрахунку

1. Якщо в процедурі немає жодного блоку `data.awards.complaints`, що мають `complaints.type='complaint'` та `complaints.status = 'satisfied'`, індикатор приймає значення 0. Розрахунок завершується.
2. Якщо процедура не має лотів, то робимо наступне.
 - 2.1. Якщо в процедурі присутні блоки `data.awards.complaints`, із `complaints.type='complaint'` та `complaints.status = 'satisfied'`, то для кожного такого блоку перевіряємо чи є ще інші `data.awards` в статусі `data.awards.status= "active"` із таким же `data.awards.bid_id`.
 - 2.2. Якщо в процедурі є `data.awards` в статусі `data.awards.status= "active"` із таким же `data.awards.bid_id.`, індикатор дорівнює 1.
3. Якщо процедура має лоти, то робимо наступне.
 - 3.1 Розрахунок проводимо лише для лотів `data.lots.id`, у яких є `data.awards.complaints`, що мають `complaints.type='complaint'` та `complaints.status = 'satisfied'`, на які посилається `data.awards.lotID=data.lots.id`.
 - 3.2. Для кожного такого блоку перевіряємо чи є ще інші `data.awards` в статусі `data.awards.status= "active"` із таким же `data.awards.bid_id`.
 - 2.2. Якщо є `data.awards` в статусі `data.awards.status= "active"` із таким же `data.awards.bid_id.`, індикатор дорівнює 1.