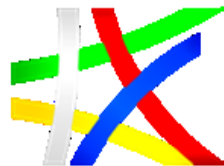
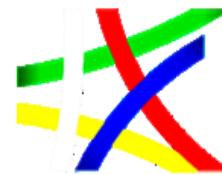




**ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД  
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ**



**ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ИНОВАЦИИ И  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ**



**ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ИНИЦИАТИВА ЗА  
МАЛКИ И СРЕДНИ ПРЕДПРИЯТИЯ**

# **ДИГИТАЛИЗАЦИЯ НА МАЛКИТЕ И СРЕДНИ ПРЕДПРИЯТИЯ**

**Девето официално заседание на КН на  
ОПИК и на ОПИМСП  
София, 19.11.2019 г.**

**ГД „Европейски фондове за конкурентоспособност“  
Министерство на икономиката**

# Основни параметри на процедурата (1/2)

Процедура

- **Дигитализация на МСП**
- Инвестиционен приоритет 2.2: Капацитет за растеж на МСП
- Приоритетна ос 2 Предприемачество и капацитет за растеж на МСП

Цел

- Развитие на управленския **капацитет и растеж на МСП** чрез насърчаване използването на **информационни и комуникационни технологии и услуги**

Бюджет

- **58 674 900 лв.** (30 млн. евро)

# Основни параметри на процедурата (2/2)

## Режим на държавна/минимална помощ

### Помощ „de minimis“ съгласно Регламент (ЕС) № 1407/2013 на Комисията от 18 декември 2018

- Общият размер на помощта „de minimis“, предоставена на едно и също предприятие не надхвърля левовата равностойност на 200 000 евро (391 166 лева) за период от три бюджетни години.

# Критерии за подбор на операции (1/6)

## Допустими кандидати 1/2

- Търговци по смисъла на Търговския закон или Закона за кооперациите
- Микро, малки и средни предприятия по смисъла на чл. 3 и чл. 4 от ЗМСП
- Минимум три приключени финансови години (2017, 2018 и 2019 г.) преди датата на обявяване
- Реализирали са минимален размер нетни приходи от продажби за последните три приключили финансови години (2017, 2018 и 2019 г.), посочен в Условията за кандидатстване за съответната категория предприятие

# Критерии за подбор на операции (2/6)

**Допустими  
кандидати  
2/2**

- Да развиват своята основна икономическа дейност в една от определените в НСНМСП 2014-2020 групи сектори на икономическа дейност съгласно тяхната технологична интензивност: *Високотехнологични и средно високотехнологични промишлени производства; Интензивни на знание услуги; Нискотехнологични и средно нискотехнологични промишлени производства*
- Да са заявили подкрепа по проекта за кода си на основна икономическа дейност;

# Критерии за подбор на операции (3/6)

## Допустими дейности

Дейности, насочени към **подобряване качеството на съществуващи процеси, продукти и услуги** чрез въвеждане на базирани на **ИКТ системи и приложения**.

Същите може да включват, без да се ограничават до:

- 1) Въвеждане на ИКТ системи и приложения **за автоматизация на производствените процеси**, вкл. такива, използващи VR/AR (виртуална/добавена реалност) технологии, AI (изкуствен интелект) др.
- 2) Въвеждане на ИКТ системи и приложения **за подобряване качеството на продукти/услуги**, вкл. чрез осигуряване на възможност за персонализиране и адаптиране на продуктите/услугите към нуждите на клиентите;
- 3) Въвеждане на ИКТ системи и приложения **за управление на процесите в предприятията** като ERP системи (управление на ресурсите); CRM системи (управление на работата с клиенти); SCM (за управление на доставките), MOM/MES системи (управление на производството); APS (оптимизиране на производството); EAM (управление на активите); BI (Business Intelligence) или друг вид базирани на ИКТ системи и приложения;

# Критерии за подбор на операции (4/6)

## Допустими дейности

Допустимите дейности може да включват, без да се ограничават до:

4) **Създаване/надграждане на интернет страница, мобилни приложения** или друг вид **електронна платформа**, осигуряваща наличието на една или повече от следните функционалности:

а) Електронен каталог;

б) Онлайн поръчки или резервации, напр. клиентска кошница;

в) Онлайн чат;

г) Онлайн проследяване на поръчките;

д) Възможност за електронни плащания;

е) Онлайн формуляри за докладване на дефект, заявка за техническо обслужване или за връщане на стоката.

5) Въвеждане на **ИКТ системи** и приложения за осигуряване на **кибер и информационната сигурност** на продукта и/или услугата и/или процесите.

# Критерии за подбор на операции (5/6)

## Допустими разходи

1. Разходи за **придобиване и въвеждане на базирани на ИКТ системи и приложения** за подобряване качеството на процеси, продукти и услуги, представляващи дълготрайни нематериални активи (**ДНА**);
2. Разходи за машини, съоръжения и оборудване под формата на **ДМА, необходими за работата на ИКТ системите и приложенията**, придобити в рамките на проекта;
3. **Разходи за услуги, свързани с** въвеждане на базирани на ИКТ системи и приложения.



## Критерии за подбор на операции (6/6)

**Минимален размер  
на помощта**

**50 000 лв.**

**Максимален размер  
на помощта**

**391 166 лв.**

**Интензитет на помощта: до 70 %**

**Максимална продължителност на проектите - 12 месеца**

# Методология за подбор на операции (2/4)

## Критерии за техническа и финансова оценка

### I. Икономическа и финансова стабилност на кандидата преди изпълнението на проекта

- ✓ Съпоставимост между претеглената стойност на EBITDA за 2017, 2018 и 2019 г. и стойността на заявените общи допустими разходи по проекта
- ✓ Претеглен коефициент на приходите от износ (2017 г., 2018 г. и 2019 г.)
- ✓ Претеглен марж на печалбата (2017, 2018 и 2019 г.)
- ✓ Претеглена брутна добавена стойност (2017, 2018 и 2019 г.)
- ✓ Претеглен коефициент на рентабилност на активите (2017, 2018 и 2019 г.)
- ✓ Претеглен коефициент на дългосрочна задлъжнялост (2017, 2018 и 2019 г.)
- ✓ Претеглен коефициент на разходите за данъци спрямо реализираните приходи (2017 г., 2018 г. и 2019)
- ✓ Устойчивост на кода на основната икономическа дейност на кандидата за последните 2 приключили финансови години

# Методология за подбор на операции (3/4)

## Критерии за техническа и финансова оценка

### II. Капацитет на кандидата в инвестиционни проекти, проекти в областта на дигитализацията и интегрирането на технологии

- ✓ Инвестиционна дейност на кандидата (2017 г., 2018 г. и 2019)
- ✓ Наличие на разработена дигитална маркетингова стратегия
- ✓ Дигитална интензивност на предприятието
- ✓ Внедрен стандарт БДС EN 62264

### III. Ефект от изпълнението на проекта

- ✓ Наличие на иновация (процесна, продуктова, организационна, маркетингова) в резултат от въведените по проекта ИКТ системи и приложения
- ✓ Нарастване на нетните приходи от продажби/заявена обща стойност на проекта
- ✓ Нарастване на производителността (N+1, N+2)
- ✓ Изменение на средните генерирани приходи от износ вследствие на инвестицията по проекта (N+1, N+2)

# Методология за подбор на операции (3/4)

## Критерии за техническа и финансова оценка

### IV. Приоритизиране на проекти

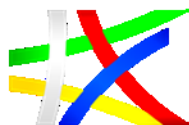
- ✓ Регионална приоритизация на проекти
- ✓ Участие в процедури по ОПРКБИ и/или ОПИК
- ✓ Въвеждане на ключови дигитални технологии: изкуствен интелект (AI), технологии за виртуална/добавена реалност (VR/AR), интернет на нещата (IoT), роботизирано и автоматизирано оборудване, Big Data.
- ✓ Съответствие с ИСИС

### V. Реалистичност на разходите по проекта и коректност на представените документи

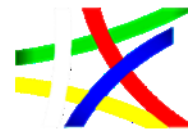
- ✓ Реалистичност на разходите по проекта
- ✓ Установени нередовности в изискуемите съгласно т. 24 от Условиата за кандидатстване документи



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД  
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ИНОВАЦИИ И  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ИНИЦИАТИВА ЗА  
МАЛКИ И СРЕДНИ ПРЕДПРИЯТИЯ

**Благодаря за вниманието**

[www.opic.bg](http://www.opic.bg)

ГД „Европейски фондове за конкурентоспособност“, Министерство на икономиката