

- Консултиране по финансиране, управление/администриране на активни/одобрени проекти по ОП по Структурни фондове на ЕС
- Изготвяне на проектни предложения по ОП на ЕС, АХУ, национални програмни схеми на подпомагане и други донорски програми
- Управление на одобрени проектни предложения



**Andolito Consult**  
**Bulgaria**

Пловдив ул. Емил Де Лавеле № 2 ет. 1  
<http://www.andolito.com/>, [andolito.consult@gmail.com](mailto:andolito.consult@gmail.com), +359 887 889568

ДО УРСУЛА ФОН ДЕР ЛАЙЕН – Председател на ЕК  
Чрез Г-Н **ЦВЕТАН КЮЛАНОВ** – изп. д. Ръководител на  
Представителството на ЕК в България  
адрес: гр. София 1000, "Г.С. Раковски" №124  
ел.поща: [COMM-REP-SOF@ec.europa.eu](mailto:COMM-REP-SOF@ec.europa.eu)

ДО АЛЕКСАНДЪР ПУЛЕВ- Мистър на МИР  
E-mail: [docs@mig.government.bg](mailto:docs@mig.government.bg)

ДО НАДЯ ХРИСТОВА- Зам. Мистър на МИР  
E-mail: [docs@mig.government.bg](mailto:docs@mig.government.bg)

ДО **ИЛИЯНА ИЛИЕВА** - Главен директор и Ръководител  
на УО на ОПИК 2014-2020 към ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ  
„ЕВРОПЕЙСКИ ФОНДОВЕ ЗА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ“  
в МИНИСТЕРСТВО НА ИНОВАЦИИТЕ И РАСТЕЖА  
[priemna@mig.government.bg](mailto:priemna@mig.government.bg)  
[i.ilieva@mig.government.bg](mailto:i.ilieva@mig.government.bg)

ДО АЛЕКСАНДЪР ПУЛЕВ- Мистър на МИР  
E-mail: [docs@mig.government.bg](mailto:docs@mig.government.bg)

ОТ СВЕТЛА АНДОНОВА - Управител  
на АНДОЛИТО КОНСУЛТ Б-Я ЕООД  
адрес: гр. Пловдив 4000, ул. Емил де Лавеле №2  
ел.поща: [andolito.consult@gmail.com](mailto:andolito.consult@gmail.com)

30.9.2022 г.  
гр. Пловдив

**Относно:** Коментар в срока на обществено обсъждане на процедура BG-RRP-3.005 - Решения в областта на информационните и комуникационни технологии и киберсигурността в малките и средните предприятия

## ПРЕДЛОЖЕНИЯ, КОМЕНТАРИ И ВЪЗРАЖЕНИЯ

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ЕК,  
УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ИЛИЕВА,  
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН из.д. РЪКОВОДИТЕЛ НА ПРЕДСТАВИТЕЛСТВОТО НА ЕК В Б-Я,  
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР ПУЛЕВ,  
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

От 31.8.2022 до 30.9.2022 е обявено обществено обсъждане на процедура BG-RRP-3.005 - Решения в областта на информационните и комуникационни технологии и киберсигурността в малките и средните предприятия, в изпълнение на инвестиция „Програма за икономическа трансформация“ (ПИТ) към компонент „Интелигентна индустрия“ на Националния план за възстановяване и устойчивост (НПВУ).



В т.5 на публикувани Условия за кандидатстване е записано „ **Целта на процедурата е да допринесе за ускоряване на прехода към цифровизация на икономиката чрез предоставяне на безвъзмездни средства за внедряване на информационни и комуникационни технологии и решения, осигуряващи повишаване нивото на дигитализация на малките и средните предприятия (МСП) „** като очаквания ефект е „чрез подкрепата по процедурата да се повиши нивото на интеграция на дигиталните технологии в дейността на предприятията и да се подобри готовността им за последващо възприемане на технологии от Индустрия 4.0. Допълнително, инвестициите по процедурата ще са съобразени с изискванията на принципа за **„НЕНАНАСЯНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИ ВРЕДИ“ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, ДОПРИНАСЯЙКИ ЗА ЕКОЛОГИЧНИЯ ПРЕХОД ЧРЕЗ УСКОРЕНО ПРИЛАГАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЙНОСТТА НА ПРЕДПРИЯТИЯТА.**

Като Екип от инженери, доказани ИТ специалисти с над 10 годишен опит във водещи компании, с придобити академични звания в областта ИТК, и водещи финансисти разгледахме подробно включените Дейности от 1 до 15 с описани минимални характеристики и класифицирани в три Групи ИТК услуги в Проект на Приложение 12 - „Списък на допустимите услуги и решения в областта на ИКТ“. Разгледани бяха и предоставен Доклад на DESI, 2022 за Индекс за навлизане на цифровите технологии в БГ за 2022, публикации на лидерите в ИТ технологиите, които **Microsoft Corporation** с документ „A Year of Change: Digital Transformation Trends in 2020“, както и **Micro Focus** с документ от Август 2022 „Run and Transform—At the Same“ и много други статистически данни и публикации, които са единодушни в анализа на процесите в бизнес средата в 2022г и тенденциите на дигиталната икономика, които са базата на нашия скромнен

## КОМЕНТАР И ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ

на проект на Условия за кандидатстване и респективно Приложение 12- „Списък на допустимите услуги и решения в областта на ИКТ“.

ПЪРВО. Ковид-19 промени бизнес процесите и търсенията на крайни потребители и клиенти, като **Цифровата трансформация** от ИЗТОЧНИК НА ИНОВАЦИЯ, преживява в тези две години своя катарзис в едно ключово УСЛОВИЕ ЗА ОЦЕЛЯВАНЕ на всяка стопанска единица, в следните четири аспекта:

- Промяна на логистични процеси, предлагане на **нови дигитални услуги**, като допълнение на класически стоки/продукти, налагане на нови комуникационни канали за връзка с клиенти/потребители/доставчици/контрагенти;
- **нови маркетингови планове** и рекламни кампании като форми на представяне в интернет пространството;
- в периода 2020-2022 трайно е утвърдена **„дистанционната форма“** на работа на служителите във над 85% от предприятията;
- Енергийната криза, която към настоящия момент е в своя разгар и водеща за всяка държава членка на ЕС, поставя като важна ключова стратегическа мярка от една страна оптимизиране на разходите на потребявана електрическа/топлинна енергия, свърза намалени на вредните емисии във всяка производствена верига и/или индустриален процес на предприятията, от друга изисква редуциране на потребявана енергия във всеки производствен процес с отпадане на физически консуматори и преминаване към облачни

структури, включване на фирмите в защитени и надеждни дейта-центрове и осигуряване на сигурни канали за достъп до локални и облачни ресурси на стопанските субекти.

За съжаление предложените от СНД с ПРОЕКТ на Приложение 12- „Списък на допустимите услуги и решения в областта на ИКТ“ Дейности от Дейност 1 до Дейност 15, насочват потенциалните предприятия- кандидати към поддържане на **МОРАЛНО ОСТАРЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕНИ ПРОЦЕСИ**, придобиване и поддържане на сървъри/локални мрежи/внедряване на локален приложен софтуер на ERP/ CRM система, с минимални характеристики, които световните дигитални икономики се опитват да трансформират към „дигиталните форми“ на работа на екипите си, намаляване на потреблението на енергия с изключване на локални техники и преминаване към облачни системи, поддържани и предлагани от водещите ИТ Компании.

ВТОРО. Предложените минимални характеристики от Дейност1 до Дейност 15 не кореспондират със световните тенденции и предприемани мерки за Дигитална трансформация на стопанските процеси с намаляване на консумираната енергия от МСП във индустриалните процеси и административната дейност на предприятията.

Не предлагат решения за отпадане на консуматори, единици като сървърни системи и работни станции, в остарели локални мрежови топологии и преминаване към предлагани облачни структури и услуги на водещите ИТ фирми.

ТРЕТО. Някоя от предложените Дейности от 1 до 15, включена в проект на Приложение 12- „Списък на допустимите услуги и решения в областта на ИКТ“, не позволява надеждно и ефективно въвеждане на дистанционна форма на работа и достъп до дигитални ресурси на предприятието, което е гарант на редуция на административни разходи на потребявана електрическа и топлинна енергия в стопанските обекти.

**На практика така предложената схема/процедура се явява финансов механизъм за изкуствено поддържане от страна на МИР на остарели, енергоемки процеси в МСП на територията на РБългария, финансирано чрез Механизма за възстановяване и устойчивост. Блокира ефективни активности и планиране на цифрова трансформация на избрани местните предприятия-крайни получатели и е във вреда на принципа за „НЕНАНАСЯНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИ ВРЕДИ“ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, ДОПРИНАСЯЙКИ ЗА ЕКОЛОГИЧНИЯ ПРЕХОД ЧРЕЗ УСКОРЕНО ПРИЛАГАНЕ НА ЦИФРОВИТЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЙНОСТТА НА ПРЕДПРИЯТИЯТА“**

ЧЕТВЪРТО. В ПРОЕКТ на Приложение 4 - КРИТЕРИИ И МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ОЦЕНКА НА ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИИ по процедура „Решения в областта на информационните и комуникационни технологии и киберсигурността в малките и средните предприятия“ раздел „Критерии за оценка на качеството“ не е включен нито един количествен критерии, като пример1-Процент енергийно спестяване в годишното потребление на първична енергия в резултат на приложени Дейности – Y, kWh/g и/или Пример2- Очаквано годишно намаляване на емисиите на CO<sub>2</sub> (екологични ползи) и/или Пример3- Ефективност на инвестицията за енергийна ефективност като отношение на необходимата инвестиция в лева към количеството спестена първична енергия в kWh на годишна база – лв. /kWh/g, което ще даде преднина на онези кандидати МСП, които ще приложат действителни/ефективни и ефикасни мерки за приложение на принципа „НЕНАНАСЯНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИ ВРЕДИ“ и ще са гарант за **икономическа и социална трансформация на стопански-административни и производствени процеси на българските предприятия.**



**ИЗХОЖДАЙКИ ОТ ИЗЛОЖЕНОТО ДО ТУК СЕ ОБРЪЩАМЕ КЪМ СНД КЪМ МИР:**

- да преразгледа детайлно, включените дейности в ПРОЕКТ на **Приложение 12- „Списък на допустимите услуги и решения в областта на ИКТ“** и включване на **„Критерии за оценка на качеството“** в Приложение 4 - **КРИТЕРИИ И МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ОЦЕНКА НА ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИИ**, които да гарантират класиране на предприятия, които предвиждат инвестиции водещи до енергийно спестяване, свързано намаление на емисиите на CO<sup>2</sup>, както и ефект на инвестицията към енергийното спестяване от стопанския обект-краен получател, постигнато чрез въвеждане на дигитална трансформация на стопански/производствени процеси и въвеждане на механизми, обезпечавачи ритъма на работа при внедрена „дигитална форма“ на заетост за служителите на предприятията-крайни получатели на помощта по процедурата.
- Моля да бъдат преразгледани Дейности 1-15 и да бъдат включени Дейности, които водят до интегриране на Големи данни, Компютърни услуги в облак, Електронни фактури, Трансгранични продажби онлайн, продажби онлайн, увеличаване на Оборота от електронна търговия, в резултат на инвестицията.
- Моля да бъдат включени Критерии за оценка на качеството в Приложение 4, които ще гарантират изкарване на България от **задния двор на ЕС с плачевното 26 място, сред страните членки на ЕС и постигане на резултат повече от 15,5 точки от общо 36,1 за ЕС**

**Приложения:**

1. „A Year of Change: Digital Transformation Trends in 2020“, **Microsoft Corporation**
2. „Run and Transform—At the Same“, **Micro Focus**
3. Индекс за навлизането на цифровите технологии в икономиката и обществото (DESI), 2022

С Уважение

30.9.2022 г

СВЕТЛА АНДОНОВА-Управител

гр. Пловдив

На АНДОЛИТО КОНСУЛТ БЪЛГАРИЯ ЕООД