**Příloha č. 2 – Podmínky administrativní kontroly**

**Pro 4. výzvu k předkládání žádostí o podporu**

**z Operačního programu technologie a inovace pro konkurenceschopnost**

**„Výzva OP TAK č. 4/2025“**

**VAZBA NA VÝZVU ŘO OP TAK: Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I**

Postup administrativní kontroly je uveden v dokumentu „Interní postupy\_OP TAK21+, MAS SVITAVA“. Dokument je zveřejněn na: www.massvitava.cz

Žadatel může být v rámci administrativní kontroly 2x vyzván k doplnění nebo úpravě záměru.

**V rámci administrativní kontroly se ověřují tyto podmínky:**

Zda-li žadatel vyplnil veškeré potřebné údaje v projektovém záměru.

Zda-li žadatel doložil všechny požadované přílohy.

Zda-li je soulad informací mezi jednotlivými částmi projektového záměru, včetně základního souladu s podmínkami výzvy (soulad s Výzvou ŘO a navazující dokumentací).

Zda-li formulář „Projektového záměru“ (příloha č. 1 výzvy) je podepsán oprávněnou osobou.

Zda-li projekt spňuje alespoň některou z položek spadajících pod A-C a současně D:

 **A. Robotizace, automatizace a digitalizace** (realizací projektu dojde k alespoň jednomu z následujících)

A.1 fyzický úkon člověka nahrazen fyzickým úkonem stroje, který neslouží přímo k výrobě tzn. opracování vstupního materiálu nebo jeho tvorbě (např. automatické svařovací centrum s automatickým posunem obrobku či vložení/vyložení výrobku/materiálu atp., důraz kladen zejména na manipulátory, inteligentní sklady atd.), a ostatní případy snižující fyzickou náročnost práce

A.2 spuštění, zastavení či zahájení úkonu bez zásahu člověka tzn. lidského úsudku (např. výrobní, mezioperační či administrativní vč. účetních úkonů – míněn např. výpočet základu ceny dle potřebného času na zakázku podle obdržené objednávky, automatické zastavení procesu při detekci chyby)

A.3 digitalizace procesu vývoje výrobku (virtualizace např. CAD), systémová evidence skladových a materiálových zásob, el.příjem objednávek (nikoliv e-mail), pořízení IS (ERP/MES/APS apod.)

 **B. Web, cloud, online prvky** (realizací projektu dojde k alespoň jednomu z následujících)

B.1 eshop – tvorba či aktualizace webových stránek s integrací skladového hospodářství/termínu dodání (skladové zásoby nebo výrobní kapacity = online propojení se systémem skladového hospodářství nebo systémem plánování výroby)

B.2 cloud computing (např. dočasná licence pro 3D modeling zboží na eshop, pronájem) cloud (úložiště atp.)

**C. Infrastruktura** (realizací projektu dojde k alespoň jednomu z následujících)

C.1 komunikační infrastruktura – kabeláž, servery, převodníky, modemy, routery

C.2 identifikační prvky – čarové/QR kódy, RFID, čtečky, tablety apod.

C.3 výpočetní technika

**D. Integrace** – povinné – integrace musí proběhnout alespoň na úrovni pořizované/ých a stávající/ch technologie/í nebo různých pořizovaných (např. výrobní technologie + data z výroby/plán výroby; eshop + skladové hospodářství; infrastruktura, identifikační prvky + IS; manipulátor + výrobní technologie/IS atp).

Hodnocení binární, zda pořízené řešení splňuje předpoklad kompatibility a integrace na základě uvedených a dostupných informací.