**NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY, VÝZVY ZAMĚŘENÉ NA DIGITALIZACI A INOVACE PODNIKŮ (k 23. 6. 2022)**

| **Výzva**  **(termín/ celková alokace)** | **Podporované aktivity** | **Oprávnění žadatelé** | **Dotace** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Digitální podnik (I. Výzva)**  16. 6. – 16. 9. 2022  1,5 mld. Kč  <https://www.mpo.cz/cz/podnikani/narodni-plan-obnovy/vyzvy/i--vyzva-digitalni-podnik-z-komponenty-1-5-narodniho-planu-obnovy--268061/> | investice nebo pořízení nových služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií, především tedy software a hardware, související se zásadní změnou výrobního postupu nebo rozšířením kapacity stávající provozovny či rozšíření výrobního sortimentu provozovny o výrobky, které nebyly dříve v této provozovně vyráběny:   * podpora digitální transformace firmy (nákup nevýrobních technologií (MES, MIS atd.), které vytvoří funkční propojený celek umožňující efektivnější řízení a chod firmy) * logistické a skladové technologie a ostatní nevýrobní technologie * vnitropodniková konektivita (i senzorové sítě) * kybernetická bezpečnost * jednorázová školení (certifikační proces) a nezbytné pomůcky nutné pro získání mezinárodních certifikátů v oboru IT a ekologické udržitelnosti budov * BIM a CDE systémy poskytované jako služba pro vytváření digitálních modelů ve stavebnictví a příbuzných oborů * vytvoření digitálního dvojčete či obdobné studie, která by verifikovala uskutečnění procesu digitální transformace | MSP, velké podniky | Dle velikosti podniku a místa realizace:   * malý podnik: 45/40 % * střední podnik: 35/30 % * velký podnik: 25/20 %   min. 1 mil. Kč – max. 15 mil. Kč |
| **Virtuální podnik (I. Výzva)**  16. 6. – 16. 9. 2022  600 mil. Kč  <https://www.mpo.cz/cz/podnikani/narodni-plan-obnovy/vyzvy/i--vyzva-virtualni-podnik-z-komponenty-1-5-narodniho-planu-obnovy--268079/> | investice nebo pořízení nových služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií, především tedy software a hardware, související s výrazným posunem v digitalizaci společnosti:   * podpora digitální transformace firmy (nákup nevýrobních technologií (MES, MIS atd.), které vytvoří funkční propojený celek umožňující efektivnější řízení a chod firmy) * logistické a skladové technologie a ostatní nevýrobní technologie * vnitropodniková konektivita (i senzorové sítě) * kybernetická bezpečnost * jednorázová školení (certifikační proces) a nezbytné pomůcky nutné pro získání mezinárodních certifikátů v oboru IT a ekologické udržitelnosti budov * BIM a CDE systémy poskytované jako služba pro vytváření digitálních modelů ve stavebnictví a příbuzných oborů * vytvoření digitálního dvojčete či obdobné studie, která by verifikovala uskutečnění procesu digitální transformace | MSP, velké podniky | Dle velikosti podniku:   * malý podnik: 40 % * střední podnik: 30 % * velký podnik: 20 %   min. 0,5 mil. Kč – max. do limitu de minimis |
| 4. veřejná soutěž v programu The Country for the Future – podprogram „**Inovace do praxe**"  16. 6. -  5. 8. 2022  <https://www.mpo.cz/cz/podnikani/podpora-vyzkumu-a-vyvoje/vyhlaseni-ctvrte-verejne-souteze-v-programu-the-country-for-the-future--268189/> | projekty zaměřené na zavádění stanoveného typu inovací v malých a středních podnicích, obsahem projektu mohou být:   * inovace produktu, * inovace postupů, tedy procesu výroby / poskytování služby, * organizační inovace, * kombinace předchozích typů inovace, pokud tvoří smysluplný celek   Projekty v této veřejné soutěži musí naplňovat alespoň jeden z dále uvedených cílů v oblasti digitalizace:   * Systémová integrace * Analýza velkých dat (Big Data) * Komunikační infrastruktura * Inženýrské procesy * Robotika * Datová úložiště a cloudové výpočty * Rozšířená realita * Kybernetika a umělá inteligence * Ostatní prvky sloužící k podpoře digitálních cílů * Jiná oblast, která obsahuje funkční vlastnost charakteristickou pro digitalizaci, jako je kontrola, dálková ovládání, optimalizace, automatizace, zaměření na služby, individualizace produktu. | MSP | Max 50 %  Max. 20 mil. Kč |