



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace  
pro konkurenceschopnost



## Středisko pro vývoj kritických aplikací – program POTENCIÁL VII

Investiční podpora na výzkumnou infrastrukturu v režimu čl. 26 Nařízení Komise EU č.651/2014 ze dne 17. 06. 2014

### Nabídka komerčních služeb na podporu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje

Středisko nabízí ke komerčnímu využití své kapacity:

Realizací projektu „Středisko pro vývoj kritických aplikací“ došlo k rozšíření vybavení výzkumně-vývojových pracovišť:

- Přesné elektroniky,
- elektronických systémů.

Primárně jsou tato pracoviště určena pro komerční činnosti v oblasti:

- Výzkum a vývoj elektroniky aparatur a přístrojů pro řízení kritických procesů,
- tvorba řídicích aplikací a ochran kritických procesů,
- výzkum a vývoj v oblasti specifického softwarového vybavení.

Hlavní komerční náplní střediska je:

- Projektová příprava pro aplikace na řízení kritických procesů,
- vývoj úzce specializovaného unikátního hardware,
- vývoj specifického software a firmware.
- Produkce pokročilých, vysoce dostupných řídicích systémů s redundancí a distribuovaným sběrem dat.
- Vývoj časově kritických (real-time) průmyslových aplikací pro řízení strojů, přesná měření a testery výrobků.

Součástí dodávky je průkaz kritické aplikace, že systém byl vyvinut v souladu s legislativními požadavky a technickými normami. Nutnou podmínkou je absolvování řady náročných testů v podmínkách, co nejlépe simulujících skutečné aplikační prostředí.

Společnost dataPartner má vybudovaný a certifikovaný systém řízení jakosti dodávek zákazníkům, podle norem BS EN ISO 9001:2015.

Certifikovány jsou činnosti:

„Analýza, projekt, vývoj software, systémová integrace, výroba, dodávka a montáž hardware pro systémy kontroly a řízení a informační systémy“.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace  
pro konkurenceschopnost



Všichni klíčoví pracovníci si jsou vědomi toho, jak je důležitá vysoká kvalita projektové přípravy a vlastní realizace dodávaného díla, ale také další technická podpora, poskytovaná po dobu celého životního cyklu informačního nebo řídicího systému. S každým zákazníkem předpokládá společnost vybudovat nejenom obchodní, ale skutečně dlouhodobý partnerský vztah.

Společnost dataPartner je ve středisku schopna na objednávku produkovat nové přístroje, jejich součásti i celé řídicí aplikace pro kritické procesy. Konkrétně se jedná zejména o vývoj a realizaci vysoce spolehlivých a vysoce přesných elektronických zařízení, novou generaci přístrojů určených na vědeckovýzkumná radiační měření, systémy ochran a řízení kritických procesů. Součástí nových přístrojů je také specifické programové vybavení, firmware.

Produkce bude probíhat za těchto podmínek:

- Plnění na základě oboustranně potvrzené objednávky nebo smlouvy o dílo.
- Hodinová sazba za činnosti vykonávané v rámci střediska je ve výši 1 500,- / hod, bez DPH.
- Platba na základě předávacího protokolu, případně na základě odsouhlaseného a potvrzeného výkazu činností.

**Kontakt:**

Recepce: +420 380 420 111 E-mail: [kontakt@datapartner.cz](mailto:kontakt@datapartner.cz)

Obchod: +420 380 420 140 E-mail: [obchod@datapartner.cz](mailto:obchod@datapartner.cz)

Senovážné nám. 241/15

370 01 České Budějovice