



Newsletter - speciál Zahraniční spolupráce Vydává Technologické centrum AV ČR

Vážení čtenáři a zájemci o zahraniční spolupráci,

dovolujeme si Vám nabídnout letošní 3. číslo Newsletteru Zahraniční spolupráce, které obsahuje vybraná avíza a vyhlášená oznámení (tendry a granty) v oblasti vnější pomoci EU – EuropeAid a dalších mezinárodních programů v oblasti výzkumu, vývoje a inovací.

V případě Vašeho zájmu o informace nás kontaktujte: Ing. Jiří Vavřínek, vavrinek@tc.cz

Služby sítě Enterprise Europe Network jsou poskytovány zdarma.

Váš tým Enterprise Europe Network v Technologickém centru AV ČR

Souhrn

Třetí číslo informuje zejména malé a střední podniky o vyhlášených avízech a oznámeních EuropeAid např.: na Balkáně pro Srbsko a FYROM, v regionu Latinské Ameriky pro Jamajku, na Blízkém východě pro Turecko a Libanon. Mezi vybranými příklady zde převažují obory dopravy, výstavby a technické asistence.

Vnější pomoc EU

Výběrová řízení pro firmy v programu EuropeAid

Program EuropeAid přináší v České republice poměrně málo známé možnosti zapojení firem do poskytování vnější (rozvojové) pomoci EU ve třetích zemích. Vnější pomoc EU je rozdělována podle tematických (EIDHR, IfS, INSC) a geografických programů (DCI, EDF, IPA, ENPI).

Realizace vnější pomoci probíhá nejčastěji v zemích příjemců, do které jsou zapojeny nejen firmy z členských států EU. Za tímto účelem jsou na stránkách EuropeAid níže publikována (obvykle v angličtině) avíza a oznámení o výběrových a grantových řízeních na práce, dodávky a služby (např. stavební práce, dodávky zboží nebo poradenské služby). Hlavním cílem programu je podpora udržitelného rozvoje příjemců a rozvoj vzájemné spolupráce se třetími zeměmi.

[Více informací](#)



Libanon – Výstavba

Construction of transmission networks from Nabaa Es Safa spring and rehabilitation of existing pumping station & reservoirs – Wadi Khaled, North Lebanon, oznámení (20/01/2015)

Kontrakt na stavební práce spojené s výstavbou systému zásobování vodou pro region Wadi Khaled (severní Libanon), tento systém bude zásobovat řadu municipalit. Práce zahrnují výstavbu přenosové a distribuční sítě, výstavbu jedné nadzemní nádrže, opravu 12 existujících nádrží, opravu současné čerpací stanice a existující přenosové sítě. Jedná se lokální uzavřený tendr z programu IPA. Je zde požadována garance 28,000,- EUR.

[Více informací](#)



Thajsko – Jaderná bezpečnost

Supply of scanning electron microscope (SEM) to be used for the analysis of small samples containing radioactive or nuclear material, oznámení (5/01/2015)

Účelem tohoto kontraktu je dodávka a instalace automatizovaného SEM/EDX mikroanalyzátoru, které bude napomáhat thajským úřadům v zavedení a zlepšování měřících kapacit nezbytných pro užitečnou nukleární forenzní charakterizaci vzorků zachycených při nelegálním obchodování nebo v jiných incidentů relevantních pro nukleární bezpečnost. Přístroj je určen k analyzování vzorku pro nukleární nebo jiné radioaktivní materiály např. vzorky, které obsahují uran a plutonium. Jedná se o otevřené výběrové řízení v programu Nástroj pro stabilitu.

[Více informací](#)



Turecko – Doprava

National Transport Master Plan for the Republic of Turkey, oznámení (26/12/2014)

Cílem Národního dopravního plánu Turecka je poskytnout nezbytný nástroj pro posílení kapacit rozhodovacího procesu v dopravě zejména pro zadavatele a relevantní turecké zainteresované subjekty pro udržitelnou, bezpečnou, přístupnou včetně rychlého a technologicky inovativního dopravního sektoru a dopravní infrastruktury, která také posílí napojení Turecka na dopravní síť EU. Maximální rozpočet díla je 8,15 mil. EUR a financování je zajištěno z programu IPA.

[Více informací](#)



Srbsko – Energetika

Cadastre for small hydro power plants, oznámení (12/12/2014)

Cílem tohoto projektu je implementace srbské rozvojové strategie energetiky v sektoru obnovitelných zdrojů podpořit investice za účelem vybudování cca 180MW nové výrobní kapacity dle národního plánu do roku 2020. V rámci kontraktu bude pomocí technické asistence vyvinut nový katastr obnovitelných vodních zdrojů na území Srbska. Katastr by měl pokrýt malé vodní elektrárny mezi 100 kW a 10 MW. Celé území Srbska bude rozděleno na několik povodí. Tyto aktivity by měly mimo jiné pokrýt tvorbu softwarového řešení a podpůrné služby katastru.

[Více informací](#)



Jamajka – Technická pomoc

Strengthening the Quality and Standards Environment, oznámení (12/12/2014)

Účelem technické asistence na období 24 měsíců je zlepšit podmínky pro lepší přístup jamajských produktů do zbytku světa. Očekávané výsledky projektu jsou zejména širší rozsah laboratorních služeb dosahujících mezinárodních požadavků ISO 17025 a standard v oblasti potravinové bezpečnosti; mezinárodního akceptování výsledků testů a služeb posuzování shody a v neposlední řadě rozšířený program monitorování zbytků pesticidů a kontaminantů potravin. Kontrakt je založen na principu denní sazby expertních služeb. Indikativní rozpočet dle avíza byl 1,1 mil. EUR. Jedná se o program EPA Capacity Building Projects I & II. Přihlásit se mohou firmy z EU, tak z asociované země nebo ze země ACP.

[Více informací](#)



FYROM – Doprava

Rehabilitation of State Road A1, Section Kumanovo - Miladinovci (right carriageway), as part of Corridor X, avízo:

Rozsahem tohoto projektu je rekonstrukce dálničního úseku Kumanovo - Miladinovci (pravý směr vozovky), který je součástí koridoru X. Délka rekonstrukčních prací na pravé části vozovky je 22,4 km. Rekonstrukce bude probíhat na existující vozovce bez obsazení dalších pozemků nebo vybudování dodatečných kříženích. Kontrakt by měl zaručit, že rekonstrukční práce jsou v souladu s požadavky podrobného projektu. Další samostatné avízo informuje o rekonstrukci pro levou část vozovky.



[Více informací](#)

Turecko – Vodní hospodářství

Design, Extension and Upgrade of Kütahya Wastewater Treatment Plant, oznámení (2/02/2015)

Jedná se o otevřené výběrové řízení v programu IPA. Procesem v čistírně odpadních vod Kütahya bude souběžný denitrifikační proces s anaerobní digescí kalu. Tento proces je založen na odstranění fosforu a dusíku. Navíc anaerobní nádrže budou projektovány na průměrný přítok odpadních vod 97 705 m³/rok pro rok 2030. Čistírna odpadních vod Kütahya bude postavena ve dvou fázích. Kapacita čistírenských jednotek postavených v první fázi bude dostatečná, kdy bude zahájena druhá fáze (např. r. 2030).



[Více informací](#)

Zahraniční rozvojová spolupráce ČR

Programy administrované Českou rozvojovou agenturou

Dvoustranné rozvojové projekty jsou realizovány mezi Českou republikou a prioritními partnerskými zeměmi ZRS ČR (Afghánistán, Bosna a Hercegovina, Etiopie, Moldavsko, Mongolsko, Gruzie, Kambodža, Kosovo, Palestina a Srbsko). ČRA vypisuje výběrová řízení na dodávky prací, zboží a služeb vhodných pro účast podnikatelských subjektů.



[Více informací](#)

COSME

Podpora financování malých a středních podniků (MSP)

Program se zaměřuje na zvyšování konkurenceschopnosti MSP zejména poskytováním zvýhodněných úvěrů a záruk, venture kapitálu finančními zprostředkovateli a dalších služeb např. síť Enterprise Europe Network. Dle pracovního programu COSME (2014-2020) jsou vyhlašovány výzvy.

[Více informací](#)



Horizont 2020 – SME nástroj

Podpora inovativních záměrů MSP

Celoevropský program pro výzkum a inovace (2014-2020), který podporuje nejen výzkumné projekty, ale také inovace v MSP (SME nástroj) a jejich přístup k financím. Technologické centrum AV ČR radí také MSP a zabývá se zapojením firem do SME nástroje.

[Více informací](#)



EUREKA a EUROSTARS

Individuální a klastrové výzvy EUREKA

Jsou dotační programy zaměřené na malé a střední podniky, které mimo svou podnikatelskou činnost provádí výzkum a vývoj. Je podporována spolupráce nejméně dvou organizací z různých zemí EU.

[EUREKA individual projects](#)

Administraci projektů na národní úrovni provádí MŠMT - 4x ročně (podání projektů celoročně)

EUREKA – klastrové projekty

Do klastrových projektů se mohou zapojit především MSP, ale i velké podniky, výzkumné ústavy a univerzity. Výzvy do projektů jsou vyhlašovány pravidelně jednou nebo vícekrát do roka.

Eurostars II

Program Eurostars II je zaměřen na spolupráci evropských MSP. Příjemce dotace je (MSP (70%), velký podnik, výzkumná organizace, VŠ). Lídrem řešitelského týmu je MSP. Termín výzvy je do **5. 3. 2015**.

[Více informací](#)



IraSME

Podpora mezinárodního výzkumu MSP

Je mezinárodní síť, která podporuje společný výzkum malých a středních podniků, zejména projekty s inovativními produkty, procesy nebo technologickými službami. Výzvy jsou vyhlašovány 2x ročně (1. Pol 2015).

[Více informací](#)



Poskytnuté informace mají pouze informativní charakter. Technologické centrum AV ČR neodpovídá za důsledky spoléhání se na tyto informace a ani za škodu eventuálně vzniklou v důsledku jejich použití. Je doporučeno ověřit si aktuální stav publikovaných avíz a oznámení na internetu.