

DOTAČNÍ ZPRAVODAJ BRAIN LOGISTICS

průvodce podnikatele světem dotací v rámci operačního programu OP PIK

Vážení,

v rámci Operačního programu podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OPPIK) Vám přinášíme aktuální informace k otevření Výzev v roce 2016:

- Očekávané jsou Výzvy programů Inovační vouchery, Služby infrastruktury a Expanze, jejichž zveřejnění je plánováno na červen 2016.
- Do konce července 2016 probíhá příjem žádostí v I. Výzvě programu Nízkouhlíkové technologie (podpora elektromobility, akumulace energie a využití druhotných surovin).
- Velká vlna Výzev pro rok 2016 dorazí v srpnu / září 2016, kdy bude možno podat Žádosti do programů podpory Úspory energie, Nemovitosti, Inovace, Potenciál, ICT a sdílené služby a další.

V roce 2016 došlo v rámci OPPIK k následujícím změnám:

- Žádosti jsou prakticky ve všech Výzvách podávány jednokolově, tedy odpadá „jednodušší“ fáze podání registrační žádosti, která zaručí dostatečný časový prostor pro přípravu plné žádosti (zejména studie proveditelnosti). Při plánování projektů, které spadají do nejvytíženějších programů podpory tedy hrozí předčasné uzavření Výzvy díky vyčerpání alokace.
- Příkladem je lednová Výzva III. v programu Technologie, která díky enormnímu zájmu byla zavřena po 14 dnech místo plánovaného trvání v délce 4 měsíce. Další otevřené Výzvy je plánováno na Listopad 2016, je tedy aktuální začátek přípravy Žádosti.
- Mezi zvýhodněné regiony realizace byl kromě celého Ústeckého a Moravskoslezského přidán také Karlovarský kraj.
- Výzvy budou přizpůsobeny principům strategie Průmysl 4.0 (automatizace, digitalizace a kybernetizace ekonomiky)
- Hodnocení žádostí z letošních výzev bude probíhat výrazně rychleji než v prvních Výzvách OPPIK roku 2015

Veškeré aktuality pro Vás sledujeme. Pro primární zhodnocení Vašich možností je klíčový popis strategického podnikatelského plánu, identifikace entity žadatele a místa realizace.

Výzvy, do kterých probíhá příjem žádostí:

Program podpory Nízkouhlíkové technologie jako historicky první dotační titul poskytuje podporu elektromobility v České republice. Podpora pro pořízení elektromobilů je závislá na velikosti podniku žadatele a pořizovací ceně automobilu. Bonusem je možnost pořízení nabíjecí stanice pro vlastní potřebu žadatele. Tento program je do jisté míry unikátní, jelikož pořízení motorových vozidel dříve z prostředků OP PIK nebo OP PI nebylo možné.

Program podpory Nízkouhlíkové technologie – I. Výzva	
Příjemce:	MSP – malý a střední podnik
Podporované aktivity:	<p>a) Elektromobilita (zavádění inovativních technologií v oblasti nízkouhlíkové dopravy - elektromobilita silničních vozidel)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ pořízení elektromobilů - podporované obchodní třídy vozidel dle SDA (Svaz Dovozců Automobilů) jsou: mini, malé, nižší střední, střední, MPV ■ pořízení dobíjecích (neveřejných) stanic pro elektromobily v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu <p>b) Akumulace energie</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ pilotní projekty na zavádění technologií akumulace energie <p>c) Druhotné suroviny</p>
Výše dotace:	<p>Pro aktivitu a) Elektromobilita:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ pořízení elektromobilů: 70 000 – 3 000 000,- ■ pořízení dobíjecích (neveřejných) stanic pro elektromobily v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu: min. 50 000,- v rámci režimu de minimis <p>Pro aktivitu b) Akumulace energie: min. 50 000,- v rámci režimu de minimis Pro aktivitu c) Druhotné suroviny: 1 000 000 – 100 000 000,-</p>
% dotace:	<p>Pro aktivitu a) Elektromobilita* Malý podnik až do výše 70 % ZV; Střední podnik až do výše 60 % ZV; Velký podnik až do výše 50 % ZV. <i>*Jsou stanoveny 2 skupiny (užitkové vozy, osobní vozy). U každé skupiny jsou stanoveny kategorie dle výše nákupní ceny elektromobilu bez DPH na jeden vůz.</i></p> <p>Pro aktivitu b) Akumulace energie: Malý podnik až do výše 60 % ZV; Střední podnik až do výše 50 % ZV; Velký podnik až do výše 40 % ZV.</p> <p>Pro aktivitu c) Druhotné suroviny: Malý podnik až do výše 45 % ZV; Střední podnik až do výše 35 % ZV; Velký podnik až do výše 25 % ZV.</p>
Příjem plných žádostí	1. 4. 2016 – 31. 7. 2016
Alokace výzvy:	260 000 000 Kč

Praha, červen 2016

Výzva „Patent“ v rámci OPPIK je dlouhodobě otevřenou Výzvou, která podnikům umožňuje využít dotační podporu pro akty ochrany průmyslového vlastnictví. Žádosti o platbu jsou pružně podávány na základě fakturace patentových zástupců, překladatelům a úřadům. Schvalování žádostí v této Výzvě je jednoznačně nejrychlejší, od podání žádosti do vydání Rozhodnutí zabere proces max. 3 měsíce.

Program Inovace II. Výzva - Patent	
Příjemce:	Malé a střední podniky, veřejné výzkumné instituce, vysoké školy
Podporované aktivity:	Zajištění ochrany průmyslového vlastnictví v České republice a zahraničí ve formě: <ul style="list-style-type: none"> ■ Vynálezů/patentů ■ Ochranných známek ■ Užitečných vzorů ■ Průmyslových vzorů
Výše dotace:	40 tis. – 1 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 %
Příjem plných žádostí	4. 1. 2016 – 31. 12. 2017
Alokace výzvy:	50 mil. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo HL. město Praha

Výzvy, jejichž otevření je plánováno na červen 2016

Služby infrastruktury podporují buď současné vědecko-technologické parky, podnikatelské inkubátory a inovační centra formou investic do zlepšení vybavení center nebo také vznik nových infrastruktur pro pokrytí identifikované potřeby v daném regionu. Vybudování VTP/PI infrastruktury umožňuje pronájem prostor zejména start-upům a mladým inovativním podnikům.

Program Služby infrastruktury II. Výzva	
Příjemce:	Podnikatelské subjekty
Podporované aktivity:	a) Provozování inovační infrastruktury - pouze v režimu de minimis. b) Rozšíření prostor inovační infrastruktury, pořízení nového vybavení a zlepšení kapacit pro společné využívání technologií. c) Výstavba nové sdílené inovační infrastruktury v regionu, kde bude prokázán nedostatek vhodné výzkumné nebo inovační infrastruktury pro podnikatelské subjekty.
Výše dotace:	1 -30 mil. Kč v případě projektů neobsahujících stavební práce 5 - 300 mil. Kč v případě projektů obsahujících stavební práce
% dotace:	50% podnikatelské subjekty/ 75% vzdělávací instituce
Příjem plných žádostí	Červen 2016 – Září 2016
Alokace výzvy:	700 mil. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo HL. město Praha

Praha, červen 2016

I. Výzva Inovační vouchery	
Příjemce:	Podnikatelské subjekty - MSP
Podporované aktivity:	Nákup poradenských, expertních a podpůrných služeb v oblasti inovací od organizací pro výzkum a šíření znalostí a certifikovaných zkušeben s cílem zahájení či zintenzivnění inovačních aktivit MSP.
Příjem žádostí	Červen 2016 – Červen 2017
Alokace výzvy:	200 mil. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo HL. město Praha

I. Výzva Expanze	
Příjemce:	Podnikatelské subjekty - MSP
Podporované aktivity:	Realizace inovativních podnikatelských záměrů formou úvěru nebo záruk.
Příjem žádostí	Srpen 2016 – Červenec 2017
Alokace výzvy:	Min. 1,2 mld. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo HL. město Praha

Výzvy, jejichž otevření je plánováno na září 2016

Marketing je tradiční Výzvou Operačního programu. Nabízí podnikům z poměrně širokého spektra ekonomických odvětví (vč. Maloobchodu a velkoobchod) možnost využití podpory pro účast na zahraničních výstavách a veletrzích. Realizace projektu pokryje až 3 roky a 15 mezinárodních účastí.

Program Marketing – Výzva II.	
Příjemce:	malé a střední podniky
Podporované aktivity:	a) Usnadnění vstupu MSP na zahraniční trhy prostřednictvím jejich individuálních účastí na zahraničních výstavách a veletrzích b) Služby pro MSP zaměřené na mezinárodní konkurenceschopnost usnadňující vstup na zahraniční trhy (doprava exponátů, marketingové propagační materiály)
Výše dotace:	0,2 – 5 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 %
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	300 mil. Kč

První Výzva Školících středisek v rámci OPPIK byla omezena pro zejména podniky již podnikající ve zpracovatelském průmyslu, které plánují vybudování školícího střediska pro technické obory. Vzhledem k poměrně nízké účasti lze očekávat příjmenější podmínky. Realizace projektu spadá do režimu de minimis. V rámci Výzvy nelze požívat nemovitosti ani pozemky, ale lze podpořit stavební úpravy a pořízení vybavení školícího střediska.

Program Školící střediska – Výzva II.	
Příjemce:	malé a střední podniky
Podporované aktivity:	a) Výstavba nových školících center b) Rekonstrukce stávajících školících center c) Pořízení vybavení školících prostor – nábytek, IT vybavení, praktické školící pomůcky atd. d) Pořízení vzdělávacích programů
Výše dotace:	dotace 0,5 – 5 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 %
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	250 mil. Kč

Výzvy, jejichž otevření je plánováno na září 2016

Aplikace jsou program podpory, který se zaměřuje na realizaci projektů výzkumu a vývoje unikátních řešení z poměrně širokého spektra produktů - prototyp, poloprovoz, ověřená technologie, uživatelský vzor, průmyslový vzor a software. Podpora se vztahuje na dotaci mzdových nákladů, odpisů použitého majetku, Nákladů na smluvní výzkum, poznatky a patenty. Zvýhodněna je realizace ve spolupráci např. s univerzitou.

Program Aplikace Výzva II.	
Příjemce:	mohou být podnikatelské subjekty a organizace pro výzkum a šíření znalostí; žádost o podporu mohou předkládat individuální subjekty (podniky) i konsorcia složená z více partnerů z řad podniků a organizací pro výzkum a šíření znalostí
Podporované aktivity:	realizace průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje ve smyslu Článku 25 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem. Průmyslový výzkum - Zahrnuje vytváření dílčích částí složitých systémů a může zahrnovat výrobu prototypů v laboratorním prostředí nebo v prostředí se simulovaným rozhraním se stávajícími systémy a rovněž výrobu pilotních linek, je-li to nezbytné pro průmyslový výzkum, a zejména pro obecné ověřování technologie. Experimentální vývoj - Může zahrnovat vývoj prototypů, demonstrační činnosti, pilotní projekty, testování a ověřování nových nebo zdokonalených výrobků, postupů nebo služeb v prostředí reprezentativním z hlediska reálných provozních podmínek, pokud hlavní cíl spočívá v dalším technickém zlepšení výrobků, postupů nebo služeb, které nejsou z velké části dosud stanoveny.
Výše dotace:	1 – 100 mil. Kč/projekt
% dotace:	a) průmyslový výzkum - 70 % malé podniky, 60 % střední podniky, 50 % velké podniky; b) průmyslový výzkum v případě účinné spolupráce - 80 % malé podniky, 75 % střední podniky, 65 % velké podniky; c) experimentální vývoj - 45 % malé podniky, 35 % střední podniky, 25 % velké podniky; d) experimentální vývoj v případě účinné spolupráce - 60 % malé podniky, 50 % střední podniky, 40 % velké podniky Maximální míra podpory za celý projekt je omezena na 70 %.
Příjem plných žádostí	Leden 2017 – Duben 2017
Alokace výzvy:	2 mld. Kč

Praha, červen 2016

Inovace nabízí možnost pořízení technologií pro zavedení inovačních projektů a produktů vytvořených na bázi výzkumu a vývoje do výroby. Při realizaci produktové či procesní inovace je možné zahrnout také inovaci organizační (např. pořízení ERP systému) a marketingovou. Program podpory je určen pro podniky, jejichž činnost je podložena VaV aktivitami – do kterých např. spadá i spolupráce s ústavu akademie věd, využití patentovaných technologií atd.

Program Inovace – INOVAČNÍ PROJEKT Výzva III.	
Příjemce:	podnikatelské subjekty, zejména malé a střední podniky; pro velké podniky max 40 % alokace Výzvy
Podporované aktivity:	a. Zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb (produktová inovace) b. Zvýšení efektivnosti procesů výroby a poskytování služeb (procesní inovace) c. Zavedení nových metod organizace firemních procesů prostřednictvím zavádění nových informačních systémů integrující a automatizující procesy uvnitř podniku zaměřené především na propojení VaV aktivit, inovací a výroby (organizační inovace) d. Zvýšení prodeje výrobků a služeb prostřednictvím významné změny v designu produktu nebo balení, lepšího adresování potřeb zákazníka, otevření nových trhů nebo zavedení nových prodejních kanálů (marketingová inovace) Budou podpořeny projekty, které mají přímou vazbu na VaV aktivity, tj. využívají výsledky vlastního VaV, výsledky VaV vzniklé ve spolupráci či v podobě transferu technologie a tyto aktivity musí být ukončeny a prokazatelně doloženy.
Výše dotace:	1 – 200 mil. Kč/projekt
% dotace:	45 % malé podniky, 35 % střední podniky, 25 % velké podniky
Příjem plných žádostí	Prosinec 2016 – Březen 2017
Alokace výzvy:	2,5 mld. Kč

Potenciál je určen pro inovativní podniky, které v regionech mimo Prahu realizují projekty výstavby „inovačních“ center v podobě pořízení, výstavby či rekonstrukce nemovitosti a vybavení centra technologiemi.

Program Potenciál Výzva II.	
Příjemce:	Malé a střední podniky; velké podniky
Podporované aktivity:	založení nebo rozvoj center průmyslového výzkumu, vývoje a inovací (pořízení pozemků, budov, strojů/zařízení atd.); u malých a středních podniků také provozní náklady centra
Výše dotace:	2 – 150 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 %
Příjem plných žádostí	Listopad 2016 – Únor 2017
Alokace výzvy:	1,3 mld. Kč

Tento program podpory žadatelům (MSP ve spolupráci např. s univerzitami) umožní zprostředkovat praxi pro absolventy vysokých škol v inovativních podnicích.

Program Partnerství znalostního transferu Výzva II.	
Příjemce:	malé a střední podniky, výzkumné organizace
Podporované aktivity:	Podporovanou aktivitou je vytvoření partnerství mezi malým a středním podnikem a organizací pro výzkum a šíření znalostí (dále Znalostní organizace) za účelem transferu znalostí, souvisejících technologií a dovedností, ke kterým podnik nemá přístup. Znalostní transfer je realizován za účasti absolventa magisterského či doktorského studia (dále Asistent znalostního transferu) přímo v provozovně podniku za dohledu vybraného expertního pracoviště.
Výše dotace:	0,5 – 3,5 mil. Kč/projekt
% dotace:	max. 70 %
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	280 mil. Kč

Praha, červen 2016

Klastry umožní podnikům, univerzitám a např. vědecko-výzkumných institucím se spojit do synergického sdružení, které umožní akcelarovat vývoj daného odvětví ekonomiky díky investicím rozvoje všech členů klastru.

Program Spolupráce – KLASTRY Výzva II.	
Příjemce:	malé a střední podniky, výzkumné organizace
Podporované aktivity:	rozvoj klastrů: a) kolektivní výzkum, b) sdílená infrastruktura, c) internacionalizace klastru, d) rozvoj klastrové organizace
Výše dotace:	0,5 – 16 mil. Kč/projekt
% dotace:	pro a) 45 % malé podniky, 35 % střední podniky; pro b), c) d) max. 50 %
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	410 mil. Kč

Služby infrastruktury podporují buď současné vědecko-technologické parky, podnikatelské inkubátory a inovační centra formou investic do zlepšení vybavení center nebo také vznik nových infrastruktur pro pokrytí identifikované potřeby v daném regionu. Vybudování VTP/PI infrastruktury umožňuje pronájem prostor zejména start-upům a mladým inovativním podnikům.

Program Služby infrastruktury III. Výzva	
Příjemce:	Podnikatelské subjekty
Podporované aktivity:	a) Provozování inovační infrastruktury - pouze v režimu de minimis. b) Rozšíření prostor inovační infrastruktury, pořízení nového vybavení a zlepšení kapacit pro společné využívání technologií. c) Výstavba nové sdílené inovační infrastruktury v regionu, kde bude prokázán nedostatek vhodné výzkumné nebo inovační infrastruktury pro podnikatelské subjekty.
Výše dotace:	1 -30 mil. Kč v případě projektů neobsahujících stavební práce 5 - 300 mil. Kč v případě projektů obsahujících stavební práce
% dotace:	50 % podnikatelské subjekty/ 75 % vzdělávací instituce
Příjem plných žádostí	Listopad 2016 – Únor 2017
Alokace výzvy:	1,4 mld. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo Hl. město Praha

Technologická platforma - oborové seskupení sdružující průmyslové podniky, oborová sdružení a svazy, výzkumné a finanční instituce, národní orgány veřejné správy, asociace uživatelů a spotřebitelů podílející se na výzkumu, vývoji a inovacích ve strategicky významné technologické oblasti na národní nebo mezinárodní úrovni. Cílem technologických platform je vytvořit, podporovat a naplňovat střednědobé až dlouhodobé vize technologického vývoje, které významně ovlivňují budoucí hospodářský růst, konkurenceschopnost a trvale udržitelný rozvoj v České republice i v Evropě.

Program Spolupráce – Technologické platformy II. Výzva	
Příjemce:	Malé a střední podniky, výzkumné organizace
Podporované aktivity:	Podpora rozvoje národních technologických platform vedoucí k propojení veřejného a soukromého sektoru ve výzkumu, vývoji a inovacích v technologických oblastech významných pro podnikatelskou sféru.
Výše dotace:	0,5 – 500 mil. Kč/projekt
% dotace:	75 %
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	60 mil. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo Hl. město Praha

Praha, červen 2016

I. Výzva programu podpory Nemovitosti zaznamenala velmi výrazný převis zájmu nad alokací. Rekonstrukce objektů typů brownfield (bud' nevyužitých „Brownfield“ nebo neefektivně využitých podnikatelských nemovitostí „Nemovitost k rekonstrukci“ např. starých výrobních hal, zemědělských prostor atd.) je pro podnikatelské subjekty, které budou sami provozovateli min. 500 m² plochy velmi lákavou možností rozvoje. Podpora je určena na stavební a inženýrské práce. K podání Žádosti je povinné zpracování projektové dokumentace, položkového rozpočtu a při pořízení nemovitosti min. Smlouva o smlouvě budoucí kupní. Konkrétní brownfield musí být zapsán v Národní databázi brownfieldů, což provádí majitel nebo se souhlasem i Žadatel. Projekt je otevřen širokému spektru podnikatelských oborů, avšak pronájem prostor dalším subjektů jako takový možný není. V rámci této Výzvy nelze pořídit technologické vybavení.

Program Nemovitosti Výzva II.	
Příjemce:	podnikatelský subjekt z kategorie malý a střední podnik
Podporované aktivity:	modernizace výrobních provozů a rekonstrukce stávající zastaralé infrastruktury a rekonstrukce objektů typu brownfield a jejich přeměna na moderní podnikatelské objekty: a) Projekt rekonstrukce objektu; b) Projekt revitalizace plochy pro vlastní podnikání
Výše dotace:	1 – 200 mil. Kč/projekt
% dotace:	45 % malé podniky, 35 % střední podniky
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	950 mil. Kč

Technologie nahrazují program podpory Rozvoj z OP PI. Podpora nákupu technologického vybavení pro podniky z hospodářsky problémových regionů (např. celý Ústecký, Karlovarský a Moravskoslezský kraj). Vzhledem k faktu, že Výzva III. byla po 14 dnech uzavřena pro vyčerpání alokace, je příprava podání Žádosti velmi aktuální. Výzva IV. je určena pro mikropodniky s krátkou podnikatelskou historií. Výzva pro standardní MSP bude otevřena následovně.

Program Technologie Výzva IV.	
Příjemce:	Podnikající fyzická a právnická osoba (mikro a malé podniky) s minimálně 3 letou existencí na trhu
Podporované aktivity:	Pořízení nových strojů, technologických zařízení a vybavení, podporována bude ekonomická činnost vymezená seznamem podporovaných ekonomických činností podle CZ-NACE, který bude přílohou výzvy.
% dotace:	45 %
Příjem plných žádostí	Listopad 2016 – Únor 2017
Alokace výzvy:	2 mld. Kč
Územní vymezení	Hospodářsky problémové regiony definované UV č. 344/2013 a 952/2013, ve smyslu UV č. 826/2015, a okresy s podílem nezaměstnaných osob vyšším než je průměrný podíl nezaměstnaných osob v ČR dle statistiky MPSV (platné před zveřejněním výzvy).

Praha, červen 2016

Program Technologie Výzva V.	
Příjemce:	Začínající podnikatelé do tří let existence podniku (mikro a malé podniky)
Podporované aktivity:	Podnikatelské záměry začínajících podnikatelů - pořízení nových strojů, technologických zařízení a vybavení, podporována bude ekonomická činnost vymezená seznamem podporovaných ekonomických činností podle CZ-NACE, který bude přílohou výzvy.
% dotace:	45 %
Příjem plných žádostí	Listopad 2016 – Únor 2017
Alokace výzvy:	250 mil. Kč
Územní vymezení	Hospodářsky problémové regiony definované UV č. 344/2013 a 952/2013, ve smyslu UV č. 826/2015, a okresy s podílem nezaměstnaných osob vyšším než je průměrný podíl nezaměstnaných osob v ČR dle statistiky MPSV (platné před zveřejněním výzvy).

Jeden z nejdůležitějších programů podpory pro realizaci úsporných opatření v rámci podniků. Podpora je určena komplexním projektům pro úspory energie. Hodnotící kritéria posuzují celkovou úsporu energie, úsporu CO₂ a zapojení obnovitelných zdrojů energie do činnosti podniku. Instalaci FTVE, osvětlení a moderních systémů měření a regulace nelze realizovat samostatně. Zde je podporovanou aktivitou také Správa a pronájem nebytových prostor.

Program Úspory energie Výzva II.	
Příjemce:	malé, střední a velké podniky
Podporované aktivity:	<ul style="list-style-type: none"> a) Modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích výrobních závodů za účelem zvýšení účinnosti b) zavádění a modernizace systémů měření a regulace c) modernizace, rekonstrukce stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti d) modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů e) realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov v podnikatelském sektoru (zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost budovy, instalace vzduchotechniky s rekuperací odpadního tepla) f) využití odpadní energie ve výrobních procesech g) snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů h) instalace OZE pro vlastní spotřebu podniku (biomasa, solární systémy, tepelná čerpadla a fotovoltaické systémy) i) instalace kogenerační jednotky s využitím elektrické a tepelné energie pro vlastní spotřebu podniku s ohledem na jeho provozní podmínky 4 (opatření výroby chladu v rámci trigenerace je také způsobilé opatření)
Výše dotace:	0,5 – 250 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 % malé podniky, 40 % střední podniky, 30 % velké podniky Maximální absolutní výše dotace na ekologické studie (Energetický posudek) činí 350 tis. Kč.
Příjem plných žádostí	Prosinec 2016 – Duben 2017
Alokace výzvy:	6 mld. Kč

Podpora vyvedení tepla z bioplynových stanic, realizace projektů využívajících biomasu a projektů malých vodních elektráren. Při využití investiční podpory není možné využít provozní podporu.

Program Obnovitelné zdroje energie II. Výzva	
Příjemce:	Cílovou skupinou jsou malé, střední i velké podniky, kteří se hodlají soustředit/již soustředí na oblast výroby energie z OZE.
Podporované aktivity:	Výstavba nových a rekonstrukce / modernizace stávajících výroben elektřiny a tepla z OZE s tím, že vyrobená energie bude určena primárně pro distribuci, nikoli vlastní spotřebu: a) vyvedení tepla ze stávajících výroben elektřiny - bioplynových stanic využívající bioplyn v bioplynové stanici k výrobě elektřiny a tepla pomocí tepelných rozvodných zařízení do místa spotřeby; vyvedení bioplynu ze stávajících bioplynových stanic pomocí bioplynovodu do vzdálené kogenerační jednotky využívající bioplyn ze stávající bioplynové stanice za účelem využití užitečného tepla dodaného do rozvodného tepelného zařízení soustavy zásobování tepelnou energií, b) výstavba a rekonstrukce zdrojů kombinované výroby elektřiny a tepla z biomasy mimo vlastní spotřebu a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně, c) výstavba a rekonstrukce zdrojů tepla z biomasy mimo vlastní spotřebu a vyvedení tepla do výměňkové stanice včetně, d) výstavba a rekonstrukce a modernizace malých vodních elektráren (do 10 MWe instalovaného výkonu).
Výše dotace:	1 - 100 mil. Kč/projekt
% dotace:	až 80 % dle aktivity a) - d)
Příjem plných žádostí	Leden 2017 - Duben 2017
Alokace výzvy:	300 mil. Kč

Podpora projektů „CZT“ soustav.

II. výzva programu Úspory energie v SZT	
Příjemce:	Fyzické či právnické osoby na základě licence na výrobu tepelné energie a/nebo elektrické energie a licence na rozvod tepelné energie, které uděluje Energetický regulační úřad (ERÚ). V případě nového subjektu je nutno předložit licenci na výrobu tepelné energie a/nebo elektrické energie a licenci na rozvod tepelné energie nejpozději v době podání žádosti o platbu za poslední etapu.
Podporované aktivity:	Cílem programu je podpora konkurenceschopnosti a udržitelnosti české ekonomiky prostřednictvím maximálního využití kombinované výroby elektřiny a tepla. Podporovanými aktivitami jsou: a) Výstavba, rozvoj a propojování existujících soustav zásobování tepelnou energií včetně předávacích stanic za účelem vyššího využití vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla s cílem dosažení úspor primární energie. b) Rekonstrukce stávajících soustav zásobování tepelnou energií včetně předávacích stanic s cílem maximálního dosažení úspor primární energie, případně využití tepla z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla nebo odpadního tepla z průmyslových procesů. c) Instalace solárních kolektorů a tepelných čerpadel pro předehřev TUV, který budou součástí soustav zásobování tepelnou energií. d) Instalace a modernizace technologických zařízení související s distribucí včetně měření a regulace v soustavách zásobování tepelnou energií. e) Instalace a rekonstrukce vysokoúčinných plynových kogeneračních jednotek v soustavách zásobování tepelnou energií. Toto opatření bude způsobilé, pokud bude součástí jakékoliv kombinace výše podporovaných aktivit a); b); c); d) které budou v rámci způsobilých výdajů převažovat.
Výše dotace:	0,5 - 350 mil. Kč/projekt
% dotace:	50 % malé podniky, 40 % střední podniky, 30 % velké podniky
Příjem plných žádostí	Prosinec 2016 - Březen 2017
Alokace výzvy:	960 mil. Kč

V rámci II. Výzvy budou podpořeny také LDS.

II. výzva programu podpory Smart grids I: Distribuční síť	
Příjemce:	Malé, střední a velké podniky. Typy podporovaných právních forem: Akciová společnost – a.s.
Podporované aktivity:	Podporovanými aktivitami jsou nasazení automatizovaných dálkově ovládaných prvků v distribučních soustavách, nasazení technologických prvků řízení napětí a výkonu elektrické energie v distribučních soustavách, řešení lokální bilance řízením toků výkonu mezi odběrateli a provozovatelem distribuční sítě a výběrové osazení měření kvality elektrické energie v distribučních soustavách.
Výše dotace:	více viz ve Výzvě
% dotace:	40 %
Příjem plných žádostí	Prosinec 2016 – Březen 2017
Alokace výzvy:	150 mil. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo Hl. město Praha

Specifická Výzva pro ČEPS.

II. výzva programu Smart grids II: Přenosová síť	
Příjemce:	Velké podniky
Podporované aktivity:	Výstavba, posílení, modernizace a rekonstrukce vedení přenosové soustavy a transformoven (v souladu s konceptem chytrých sítí). Žadatel je držitelem licence na přenos elektřiny vydanou Energetickým regulačním úřadem v souladu s § 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích (energetický zákon).
Výše dotace:	více viz ve Výzvě
% dotace:	40 %
Příjem plných žádostí	Listopad 2016 – Květen 2017
Alokace výzvy:	2 mld. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo Hl. město Praha

Podpora IT odvětví, možnost také pro start-up podniky. V rámci realizace projektu vzniká povinnost vytvořit nová pracovní místa. Např. pro malý podnik 2. Pořízení SW a HW spadá do režimu de minimis.

Program ICT a sdílené služby II. a III. Výzva	
Příjemce:	Malé a střední podniky; velké podniky. Také start-ups
Podporované aktivity:	a) Tvorba nových IS/ICT řešení – tzn. tvorba moderních digitálních služeb, aplikací a firmware např. v oblasti komunikace, zábavy, obchodování, vzdělávání, zdravotnictví, přístupu k zaměstnání nebo i v oblasti kulturních a kreativních průmyslů včetně související implementace b) Zřizování a provoz center sdílených služeb c) Budování a modernizace datových center
Výše dotace:	1 - 200 mil. Kč/projekt
% dotace:	45 % malé podniky, 35 % střední podniky, 25 % velké podniky
Příjem plných žádostí	Říjen 2016 – Leden 2017
Alokace výzvy:	4,5 mld. Kč
Regionální vymezení realizace projektu:	ČR mimo Hl. město Praha

Praha, červen 2016

Očekávaný a diskutovaný program podpory. V současné chvíli ve fázi přípravy také mapy bílých míst ČR, v rámci kterých budou realizovány projekty v rámci této Výzvy.

Program Vysokorychlostní internet	
Příjemce:	podnikatelé v oblasti elektronických komunikací (registrováni na Českém telekomunikačním úřadě)
Podporované aktivity:	modernizace, rozšiřování a budování sítí pro vysokorychlostní internet. Cílová skupina: Obyvatelé a podnikatelé, kteří nemají možnost využívat vysokorychlostní přístup k internetu o rychlosti alespoň 30 Mbits na tzv. „bílých místech“ v ČR
Výše dotace:	dotace 1 – 200 mil. Kč/projekt
% dotace:	bude specifikováno ve Výzvě
Příjem plných žádostí	Q4 2016
Alokace výzvy:	3,5 mld. Kč

Všeobecnými podmínkami jsou tyto:

- Realizace mimo území Hl. města Prahy (ne sídlo společnosti, pouze realizace projektu)
- Financování ex-post na konci etap nebo na konci realizace projektu
- Doba udržitelnosti projektu 5 let po skončení realizace (výjimka u ICT a sdílené služby pro MSP)
- Hodnocení 2 posledních uzavřených ekonomických období (výjimka u ICT a sdílené služby pro MSP)
- Nebudou podporovány projekty směřující do cestovního ruchu

V případě zájmu o bližší informace nás neváhejte kontaktovat, prvotní konzultace Vašich možností je bezplatná.

Ing. Kateřina Sirotková, MBA

Brain Logistics, s.r.o.
konzultant