

▶ PŘICHÁZÍ DALŠÍ VLNA ZATEPLOVÁNÍ VEŘEJNÝCH BUDOV str. 2

- ▶ **KOTLÍKOVÉ DOTACE** STARTUJÍ I VE VAŠEM KRAJI **str. 4**
- ▶ PŘINÁŠÍME AKTUALIZOVANÝ **HARMONOGRAM VÝZEV NPŽP** **str. 9**
- ▶ **LATINSKÁ AMERIKA** JDE ZELENOU CESTOU **str. 24**

Vážené čtenářky, vážení čtenáři,

je tady jaro a s ním i příjemné slunce a teplo. Jednoho to láká vyjít ven a nastavit zimní, bledou tvář slunci, skotačit na louce a projít se probouzející přírodou. Ale stejně tak jako po dni přichází noc, přijde znovu zima. A to bude lepší být v teple někde uvnitř a je dobré, když je teplo nejen doma, ale i tam, kam



přijdete. Ať už je to škola, úřad, sportovní hala, nebo nedejbože nemocnice. Není nic příjemného, když vám při józe v sokolovně fouká na holé nohy studený vzduch ze starého netěsného okna nebo když při sledování dětské besídky klepete pomyslnou kosu. V našem časopise se dočtete, jak zateplit veřejné budovy, dát jim nová okna, a tentokrát se dá dotace použít i na nové úsporné osvětlení a další moderní vymoženosti.

Zateplení se věnují i další články. Můžete si přečíst rozhovor s odborníkem nebo se mrknout na úspěšné projekty.

A když už se bavíme o teple, tak jsou tady znovu kotlíkové dotace. Nepředstavujte si kotlík, v němž se vaří buřtguláš na vandru, ale krásný nový výkonný zdroj tepla, do kterého se nemusí přihazovat uhlí lopatou, ale jede skoro sám. Některé kraje už zveřejnily, kdy si k nim můžete dát žádost o nový kotel. Dostanete na něj přes sto tisíc korun, to už se vyplatí.

No a jestli vás písmenka na papíru nudí a máte raději mluvené slovo, rádi vás přivítáme na některém z veletrhů, kam pravidelně jezdí naši odborníci. U stánku dostanete spoustu dobrých rad a určitě i nějakou brožurku.

A nezapomínejte, jsme i na webu, prioritou tečka cé zet.

Příjemné čtení přeje

JAN RÖDLING
šéfredaktor

DOTACE NA ZATEPLOVÁNÍ VEŘEJNÝCH BUDOV JSOU NA CESTĚ

Přichází další vlna dotací na zateplování veřejných budov. **Na nové fasády, okna, dveře, nové zdroje energie a další opatření přiteče 4,5 miliardy korun.**



Foto: Obec Vidče

Pokračuje se tak v dotacích, o které mají obce, kraje a další organizace vždy mimořádný zájem. Díky penězům se průběžně daří zateplovat školy, kulturní domy, nemocnice, radnice, sportovní haly a další veřejné budovy po celém Česku. Žadatelé objekty zmodernizují, takže jsou nejen hezčí, ale především další roky spotřebují méně energie. „Tentokrát je připraveno 2,5 miliardy korun. Věříme, že zájem bude stejně velký jako dříve. Podmínky jsou myslím velmi přívětivé. Z pohledu životního prostředí tyto investice přispívají ke snížení emisí skleníkových plynů, prachu a popílku do ovzduší a zvyšování podílu energie získávané z obnovitelných zdrojů,“ říká ministr Richard Brabec s tím, že je možné získat až 60% dotaci ze způsobilých nákladů.

Novinkou je, že se budou dotovat i úpravy uvnitř budov. Konkrétně takové, které sníží energetickou náročnost budovy nebo zlepší kvalitu vnitřního prostředí. Typicky tam bude patřit modernizace či oprava vnitřního osvětlení, systémy měření a regulace vytápění a větrání, opatření zlepšující prostorovou akustiku či opatření zabráňující letnímu přehřívání. Z dotace je možné zaplatit třeba nová LED světla, stínící techniku na vnějšku budovy nebo akustické prvky v učebnách a posluchárnách.

Bonifikaci získají projekty, které energeticky úsporné renovace zrealizují metodou EPC nebo ti, kteří zadají veřejnou zakáz-

ku podle metodiky Design&Build. Bonus dostanou také ti, kteří v budově instalují obnovitelné zdroje energie, jež pokryjí alespoň 40% celkové spotřeby energie.

Vedle zateplení je možné požádat o výměnu zdroje tepla. Pokud se topí a ohřívá voda fosilními palivy nebo elektřinou, při výměně za zdroj využívající biomasu, tepelné čerpadlo, případně instalaci solárně-termických kolektorů a fotovoltaického systému, lze získat až 60% dotaci. Při přechodu na plynový kondenzační kotel lze získat 40% podporu.

Oproti dřívější výzvě se změnilo omezení způsobilých investičních výdajů u vybraných opatření. Maximální způsobilé výdaje v případě snížení spotřeby energie zlepšením energetických vlastností obálky budovy se zvýšily o 15%. Například u výplní otvorů je nové maximum 8 050 korun na metr čtvereční, dříve to bylo 7 000 korun na metr.

Výzva pro vládní budovy

Současně se chystá výzva pro energetické úspory v budovách ústředních vládních institucí. Pro ně jsou připraveny 2 miliardy korun. Okruh žadatelů tvoří organizační složky státu, příspěvkové organizace a veřejné výzkumné instituce.

Obě výzvy budou vyhlášeny na začátku května, žádosti bude možné podávat do února roku 2020. ●

Podpořili jsme první bytový dům v pasivním standardu

V pražských Stodůlkách vyrostl moderní bytový dům v pasivním standardu, vůbec první taková stavba. Stavitel získal podporu z programu Nová zelená úsporám.

Stavba s názvem Luka Living rental apartments & shopping center představuje moderní nájemní bydlení v plně vybavených bytech v nízkoenergetickém standardu. Co se týká energetické náročnosti, Luka Living patří do kategorie A, tedy mimořádně úsporné. Součástí domu je rekuperace, která je v každém z bytů, dále retenční nádrž na dešťovou vodu a na střeše budovy se nachází zahrada.

Projekt Luka Living získal mnoho ocenění, mezi nimi i Cenu poroty v kategorii Zelená novostavba v soutěži Pasivní dům 2018. Porota ocenila revoluční koncept, na kterém ji mimo jiné zaujalo odvážné organické řešení rezidenční části a přiměřené měřítko vůči okolním objektům.

Celkové náklady bytového domu byly ve výši přes 142 milionů korun, vyplacená dotace činila 5 milionů korun. ●



Foto: Luka Living



Foto: Luka Living



Foto: Luka Living

ECHO

Zjednodušili jsme půjčky zejména pro obce, města a dobrovolné svazky obcí

Díky úpravě Metodických pokynů SFŽP ČR pro zajištění pohledávek mohou zejména obce, města, dobrovolné svazky obcí a další příjemci požádat SFŽP ČR o vyvázání, snížení hodnoty či jinou změnu stávajícího zajištění nesplacené půjčky. Předmětem aktualizace metodických pokynů je sjednocení postupů SFŽP ČR při administrativní požadavků příjemců podpory na změny sjednaného zajištění půjček poskytnutých v rámci výzev č. 1-3/2016 PU, výzvy č. 1/2017 IFN a všech dříve poskytnutých půjček nesplacených k 31. prosinci 2018. Nutnou podmínkou pro realizaci požadovaných změn sjednaného zajištění je dosavadní řádné splácení půjčky a prokázání aktuální úvěrové způsobilosti příjemce. Dotazy a žádosti adresujte na konkrétní finanční manažery, kontakty jsou uvedeny u projektů v IS BENE-FILL (půjčky v rámci OPŽP 2007-2013) a v IFN BENE-FILL (půjčky v rámci OPŽP 2014-2020 včetně půjček IFN). Dotazy ve věci stavu splácení, popřípadě potvrzení o úplném splacení půjčky a následně vyvázání zástav a jiného zajištění i nadále adresujte na e-mail jana.jerabkova@sfpz.cz

Medvěd v Beskydech dostal telemetrický obojek

Medvěda, který se už více než měsíc pohybuje v Beskydech v oblasti Lysé hory, se podařilo odchytit do nastržené klece. Zvíře dostalo telemetrický obojek a bylo na stejném místě vypuštěno. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR ve spolupráci s Mendelovou univerzitou chce zjistit, jak se zvíře v krajině pohybuje. Odchyt byl úspěšný i díky spolupráci místních myslivců, lesníků a včelařů, kteří souhlasili s umístěním odchytových klecí na svých pozemcích. Medvědice váží 106 kg, výška v kohoutku je 87 cm. Telemetrický obojek může být funkční zhruba dva roky, data zaznamenává každé dvě hodiny. Medvědicí byly odebrány vzorky pro genetickou analýzu, která by měla určit, zda je to stejné zvíře, které se na podzim pohybovalo na Vsetínsku. Odborníci prosí obyvatele a návštěvníky Beskyd, aby se medvědicí nepokoušeli najít, nepřibližovali se k ní a nenechávali v okolí lidských sídel odpadky a zbytky potravy, které by ji mohly lákat.

V krajích startují kotlíkové dotace. Je tu poslední šance získat peníze na nový kotel

Začátkem dubna odstartovala v krajích třetí a poslední vlna kotlíkových dotací. Jako první vyhláší výzvu pro občany Karlovarský kraj, další se připojí postupně.

Příjem žádostí spustí nejdříve Moravskoslezský, Středočeský a Olomoucký kraj. Ostatní se přidají postupně, všechny to musejí stihnout do konce září. V poslední vlně kraje rozdělí 3,125 miliardy korun, které na výměny kotlů přímo v domácnostech vyjednal ministr životního prostředí Richard Brabec se svým týmem v roce 2014 v Evropské komisi. Žádosti bude opět možné podávat elektronicky, bez front před krajskými úřady. Na nový zdroj tepla může domácnost získat až 127 500 korun.

„Apelujeme na občany, aby s výměnou starého kotle na pevná paliva neotáleli. Kotle 1. a 2. emisní třídy budou muset domácnosti vyřadit z provozu už za tři roky a toto jsou zatím poslední peníze, které můžeme občanům na výměnu starých kotlů poskytnout. Výhodnější podmínky už nebudou, výše dotace může dosáhnout až 127 500 korun,“ říká ministr životního prostředí Richard Brabec. Právě na zákaz starých kotlů a poslední možnost jejich výměny s kotlíkovou dotací občany upozorňuje i nová reklamní kampaň.

Ve třetí vlně kotlíkových dotací se počítá s výměnou minimálně 30 tisíc starých kotlů na tuhá paliva za plynový konden-



Foto: @mud162 / Fotky & Foto

zační kotel, tepelné čerpadlo nebo kotel na biomasu. Poprvé budou z podpory zcela vyjmuty kotle spalující uhlí.

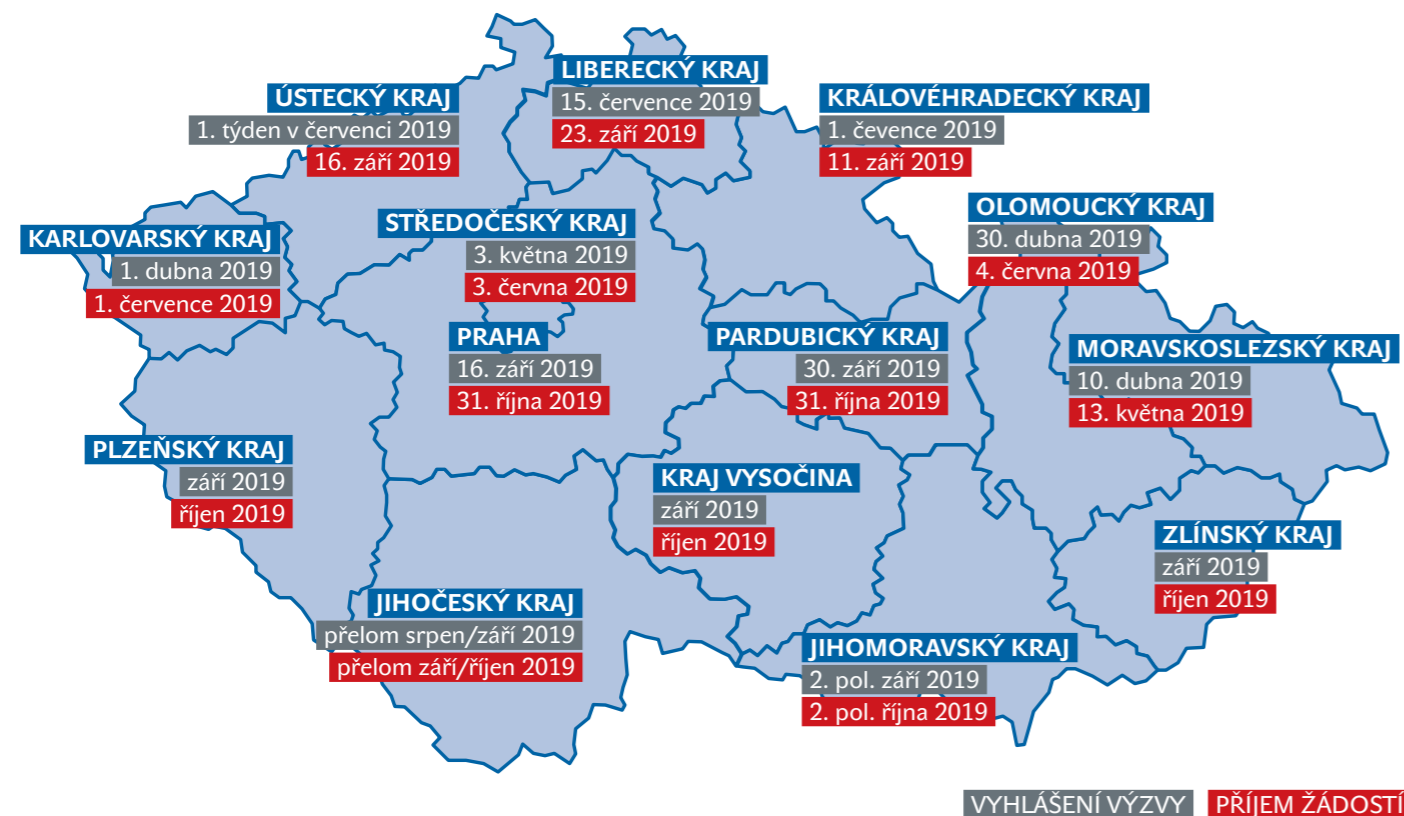
„Výsledkem bude čistší a zdravější ovzduší pro všechny. Opět se zaměříme na domácnosti v prioritních lokalitách, kde je ovzduší kvůli používání nevhodných kotlů nejvíce znečištěné a dopad

na zdraví lidí nejhorší. Tam lidé získají na výměnu bonus 7 500 korun. V ekonomicky slabších krajích, konkrétně v Moravskoslezském, Ústeckém a Karlovarském, budou mít navíc domácnosti možnost využít tzv. kotlíkové půjčky. Výhodné, bezúročné půjčky si vyřídí na obci a v kombinaci s kotlíkovou dotací z ní výměnu kotle zaplatí,“ vysvětluje ministr Richard Brabec. Další peněžní bonus až 20 000 korun lidé získají například díky kombinaci kotlíkových dotací s programem Nová zelená úsporám.

Ministerstvo určilo pro každý kraj částku, kterou může na třetí vlnu kotlíkových pro své občany získat, a zároveň stanovilo počty kotlů, jež za tyto prostředky musí v kraji vyměnit. Finální podobu kotlíkových dotací pro své občany si ale kraje tvoří samy, proto se podmínky mohou lišit. Dány jsou pouze některé povinné podmínky, jako je například výše dotace či ekodesign u všech nových kotlů.

V první a druhé vlně kotlíkových dotací lidé vyměnili již 48 000 kotlů a dalších 12 800 výměn je v realizaci. Celkem bylo domácnostem proplaceno 5,25 miliardy korun. Největší zájem byl o dotace na tepelná čerpadla. ●

VYHLÁŠENÍ A PŘÍJEM 3. VLNY KOTLÍKOVÝCH DOTACÍ V KRAJÍCH



V místní části Lindava v severočeském Cvikově nechali zateplit mateřskou školu. Město ušetří za provoz a budova po rekonstrukci prokoukla.

OPRAVENÁ ŠKOLKA ZKRÁSNĚLA A ŠETŘÍ ENERGII



Foto: archiv SFŽP ČR



Možná jste Cvikovem někdy projížděli, leží na hlavní spojnici mezi Děčínem a Libercem. Město v Lužických horách se pustilo do rekonstrukce budovy mateřské školy ve své místní části Lindava. „Každý rok pravidelně opravujeme nějaké městské budovy, hodně už jich máme zrekonstruovaných. V Lindavě máme tři stavby, knihovnu, školku a poštu,“ popisuje starosta Cvikova Jaroslav Švehla.

Budova mateřské školky tak byla další na řadě. „Chceme, aby městské budovy vypadaly hezky, proto jsme ji nechali kompletně zrekonstruovat,“ vysvětluje starosta. Mateřská škola v Lindavě je jednotřídní, její kapacita je dvacet dětí.

Ty už chodí do mnohem hezčí a energeticky úspornější školky. „Měli jsme tam topení na elektřinu, nechali jsme udělat tepelné čerpadlo. Myslíme si, že je to perspektivní zdroj. Energetická náročnost je teď nižší, zateplili jsme

strop, vyměnili se okna a udělala se nová fasáda. Budova teď září novotou a je krásná,“ je spokojený cvikovský starosta.

Kolik obec ušetří na provozu, zatím spočítané nemají. „Tedy to nedovedu odhadnout. Každá zima je tu jiná. Předpokládám, že do pěti let budeme mít nějakou statistiku a uvidíme, co jsme uspořili,“ dodává. Spotřeba energií by se oproti dřívějšímu stavu měla snížit o desítky procent.

Školku svítící novotou si podle starosty Švehly místní pochvalují, jsou rádi, že se to udělalo. Na opravu se Cvikovu podařilo získat dotaci z Operačního programu Životní prostředí.

Cvikov plánuje další investice do veřejných budov. Nejdříve se chtějí pustit do objektu bývalé samoobsluhy, kde jsou byty, tuto investici město plánuje ze svého rozpočtu. Chystá se oprava a zateplení scény loutkového divadla, která sídlí v historické budově. Projekt je hotový, podle starosty je možné, že si obce podá žádost o dotaci na podzim letošního roku. ●

O OBCE

Město Cvikov leží v okrese Česká Lípa v jižní části vnitřního okraje Lužických hor v nadmořské výšce 357 m. Do katastru města spadají místní části Drnovec, Trávník, Naděje, Lindava, Svitava a Záhořín. Město a jeho blízké okolí je vyhlášenou rekreační oblastí. V letním období je využíváno k pěší turistice a cykloturistice a v zimě jsou zde vhodné podmínky pro běžecké i sjezdové lyžování. V letních a zimních měsících se počet obyvatel Cvikovska zdvojnásobí. Město Cvikov mělo tradici ve výrobě oděvů, výrobě dřevěného kuchyňského nábytku, výrobě polygrafických strojů a tiskových desek, sklářství, zpracování dřeva a strojírenské výrobě. V listopadu 2014 byl uveden do opětovného provozu cvikovský pivovar.

Zdroj: www.cvikov.cz

PROSTOR PRO ZATEPLOVÁNÍ VEŘEJNÝCH BUDOV JE STÁLE VELKÝ

O zateplování budov, efektivním snižování spotřeby energií i trendech v oblasti energetických budov se bavím s Petrem Holubem, ředitelem aliance Šance pro budovy, která reprezentuje přes 300 firem z oblasti stavebnictví – projektanty a architektky, developery, stavební společnosti, výrobce a dodavatele materiálů a technologií, konzultační a certifikační společnosti a finanční instituce.

V České republice se budovy zateplují mnoho let. Můžeme to vidět kolem sebe, kdejaká budova má novou fasádu. Novostavby jsou už mnohem méně energeticky náročné. Jak velký je u nás ještě prostor pro další energetické úspory?

Prostor pořád ještě je. Dle našich odhadů je zrenovována méně než polovina veřejných budov. Na vesnicích je například míra nižší než ve velkých městech, zároveň se hodně liší podle regionu. Také budovy, které se zateplovaly koncem devadesátých let pěti- až osmicentimetrovou vrstvou, bude třeba v budoucnu přezateplit. V budovách, kde jsou vyměněna okna, bude třeba zavést systém řízeného větrání.

Doporučil byste obcím nějaký obecný postup, jak úspěšně a efektivně snižovat energetickou spotřebu? Jaké benefity to obci a jejím obyvatelům přinese?

Je dobré, když je věnován dostatečný čas přípravě projektu. Tam je možnost jej „vyladit“ nejvyšší a přinášející na nižší investiční náklady při samotné realizaci, vyšší úspory při provozu a také vyšší komfort užívání pro ty, kteří v budově pracují nebo studují. V budovách přece jen trávíme devadesát procent svého času, tak je třeba mít tyto aspekty při plánování renovace na paměti.

Technicky je dobré nejdříve co nejvíce snížit ztráty budovy, zejména pro vytápění v zimě. Potom instalovat účinný zdroj tepla a případně i obnovitelné zdroje. Vedle toho je častým problémem přehřívání budov v létě, zejména místností na jih, ale i na východ a západ. Vnější stínění může mít různou podobu, od listnatého stromu, který v létě stíní a v zimě naopak propouští slunce dovnitř, přes pasivní prvky, jako jsou pergoly, až po aktivně řízené vnější stínící prvky. Na co se také často zapomíná, je zajištění dostatečného přívodu čerstvého vzduchu. To nesouvisí se zateplením, ale s těsnými okny, ať už jsou plastová, nebo dřevěná. Potom se ale třeba děti ve školách nemohou soustředit, ani kdyby chtěly. Na systém řízeného větrání s rekuperací tepla je přitom 70procentní dotace.

Zmiňovaná opatření jsou podporována dotačními programy, mnoho projektů by bez podpory nevzniklo. Jak velký má podle vás dotační podpora smysl a mělo by se v ní pokračovat?

Energeticky úsporné renovace jsou ekonomické i bez dotace. Návratnost kolem dvaceti let znamená výnos z investice okolo pěti procent ročně. To žádná instituce jinde nesežene. Ale je pravda, že speciálně ve veřejné správě se projevuje jistá „dotační závislost“, a to nemyslím nijak špatně. Prostě na řadu projektů je možné získat dotaci a města si na to zvykla. Určitě má smysl, aby i po roce 2020 pokračovala podpora úspor energie a obecně kvalitních renovací veřejných budov z Operačního programu Životní prostředí. Jak sledujeme přípravu dalšího programového období, stávající zhruba 40procentní dotace na renovace by měla být zachována a podpora novostaveb v pasivním standardu také. Šance pro budovy říká, že i podmínky programu jsou nyní nastaveny dobře, měly by se tedy zachovat.

Připravovaná výzva bude rozšiřovat podporu i na osvětlení, prostorovou akustiku a venkovní stínění techniku. Můžete z vašich zkušeností odhadnout, zda bude po takové podpoře poptávka?

To je velmi důležité. Jak jsem už říkal, kvalita vnitřního prostředí je to, co po renovaci poznají běžní uživatelé. Pokud se již budova zatepluje a vyměňuje se tam zdroj tepla, je vhodné zároveň „sfouknout“ právě i větrání a vnější stínění. A také vyřešit osvětlení a prostorovou akustiku tam, kde lidé pobývají nejčastěji. To může mít zásadní vliv na pohodu uvnitř místností. Oceňujeme, že tyto položky OPŽP do programu nově začlenilo a vyčlenilo pro ně speciální kategorie uznatelných nákladů.

Jaké jsou nejnovější trendy v oblasti energetických úspor u budov?

Kromě renovací je důležitá i výstavba nových budov v kvalitním vysoce účinném



Foto: Šance pro budovy

energetickém standardu. Tím je nyní zejména pasivní standard, kde je výstavba podporována ze specifického cíle 5.2. Mrzí nás jen, že jiné programy, třeba IROP, umožňují podpořit nové stavby či přístavby bez jakýchkoliv energetických kritérií. To je promarněná příležitost. V novém programovém období se to snad už nebude opakovat.

Jaké jsou nejčastější obavy majitelů či správců budov, se kterými se setkáváte?

Na úrovni měst a obcí myslím nepanují žádné velké obavy. Starostové a šéfové investičních či majetkových odborů bojují spíše s tím, aby si na kvalitní přípravu projektů zajistili dostatečnou kapacitu. V Rakousku je energetický manažer téměř na každé obci, to ještě v Česku není zdaleka pravidlem.

Další oblast, kde v budoucnu – věřím – nastane posun, jsou veřejné zakázky. Nyní se většina měst stále uchyluje k tendrování na počáteční investiční cenu. Přitom u budov se nabízí hodnocení podle nákladů životního cyklu. Lze také zadat zakázku metodou Design&Build s případnou garancí dodavatele i za provoz budovy po několik let. Tím se může dosáhnout maximalizace energetických úspor za reálného provozu. Pro OPŽP jsme konečkonců metodiku společně s Asociací poskytovatelů energetických služeb připravovali. Snad se brzy začne více využívat, čemuž by mělo pomoci i 5procentní dotační zvýhodnění, stejně jako je u projektů EPC, tedy u energetických služeb se zárukou. ●

DO OBCÍ MÍŘÍ PENÍZE NA PITNOU VODU, ELEKTROMOBILY I ŠETRNÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Ministr životního prostředí schválil investice pro zlepšení kvality života obyvatel v obcích v souhrnné výši 366 milionů korun prostřednictvím 174 projektů z Národního programu Životní prostředí. Nejvyšší částku, téměř 100 milionů korun, si mezi sebou rozdělí přes 70 obcí ležících na území národních parků. Významná finanční pomoc putuje také na rekonstrukci veřejného osvětlení nebo pořízení ekologických vozů.



Foto: ©coffeekaj/Fotky@Foto

Díky nově schváleným dotacím z prostředků Státního fondu životního prostředí ČR se na mnoha místech po celé České republice mohou pustit do připravovaných projektů. V ulicích desítek obcí se rozsvítí nové, šetrné veřejné osvětlení. Výměnou starých lamp za účinnější a zdravější světla obce sníží znečištění světelným smogem a zároveň ušetří za jejich provoz. Na více než dvaceti lokalitách po celém Česku selepší zásobování pitnou vodou, třeba v Sedleci-Prčicích dobudují vodárenskou soustavu, v Kateřiněch posílí zdroj pitné vody. Velmi oblíbenými jsou i dotace na ekomobilitu. Obce a města si díky nim pořízují elektromobily nebo auta s alternativním pohonem. Svoji vozovou flotilu nově rozšíří například chomutovský zoopark, Technické služby Tábor nebo hlavní město Praha. S dotační pod-

porou svých investic může počítat i 73 obcí ležících na území národních parků, které se tak budou moci pustit do nové výstavby nebo opravy turistických stezek, cest i chodníků, úpravy veřejných prostranství a modernizace obecní infrastruktury.

„Smyslem Národního programu Životní prostředí je pomoci především menším obcím s realizací projektů, na které by ve svých rozpočtech jen velmi těžko hledaly volné prostředky. Zároveň je program koncipován tak, že peníze jdou opravdu do těch oblastí, kde je to nejvíce potřeba, tedy například na boj se suchem nebo na zlepšení kvality ovzduší či vod. Těší mě, že obce mají o program zájem, investují a zlepšují tím životní prostředí i životní podmínky svých obyvatel,“ říká ministr životního prostředí Richard Brabec.

Ministr Richard Brabec rovněž rozhodl o poskytnutí podpory na dva projekty v rámci tzv. inovativních finančních nástrojů, kdy

je kombinována evropská půjčka z Operačního programu Životní prostředí s dotací ze SFŽP ČR. Města Kroměříž a Humpolec obdrží celkem více než 60milionovou podporu na rekonstrukci chlazení zimních stadionů. Díky ní se významně sníží množství látek (především čpavku) vypouštěných při provozu obou zimních stadionů do životního prostředí a sníží se tak i riziko havárie.

V rozdělování dotací bude ministerstvo ve spolupráci se Státním fondem životního prostředí ČR pokračovat i v letošním roce. „Počítáme s vyhlášením sedmácti dotačních výzev, ve kterých budou k dispozici téměř 4 miliardy korun,“ informuje dále ministr Richard Brabec.

Ještě v dubnu se otevrou dvě nové výzvy. První se zaměří na ochranu nejcenějších koutů naší přírody a je v ní pro správu národních parků a AOPK ČR připraveno 40 milionů korun na výkup pozemků ve zvláště chráněných územích a jejich ochranných pásmech. Ve druhé výzvě (2/2019) podpoří rezort 5 miliony korun projekty zlepšující životní prostředí prostřednictvím zapojení měst a obcí do iniciativy Pakt starostů, například na zpracování akčních plánů pro udržitelnou energii a klima.

V dalších výzvách plánovaných na letošek budou moci obce žádat například o dotace na kanalizace a čistírny odpadních vod, čistší ovzduší v sídlech, snížení světelného znečištění a další projekty.

Dlouhodobější výhled, jaké výzvy se chystají nejen v letošním roce, ale i v příštím roce, žadatelé najdou v nově aktualizovaném tříletém rámci Národního programu Životní prostředí na www.narodni-program.cz. Díky němu mají obce šanci si své projekty lépe naplánovat, navíc budou mít k dispozici větší balík peněz.

„Stále je možné připravovat projekty a podávat žádosti do otevřených výzev např. na zdroje pitné vody či domovní čistírny odpadních vod, domácnosti se mohou hlásit o Dešťovku. Všechny tyto výzvy jsou průběžné, žádosti jsou schvalovány postupně, tak jak přichází k nám na Fond. Aktualizovaný rámec Národního programu Životní prostředí nabídne ještě o půl miliardy korun více, a žadatelé se mohou těšit i na širší nabídku dotací,“ informuje ředitel Státního fondu životního prostředí ČR Petr Valdman a dodává, že nově přidané výzvy se budou týkat především podpory udržitelné dopravy či snížení světelného znečištění. ●

Stále je možné připravovat projekty a podávat žádosti do otevřených výzev např. na zdroje pitné vody, či domovní čistírny odpadních vod, domácnosti se mohou hlásit o Dešťovku. Všechny tyto výzvy jsou průběžné, žádosti jsou schvalovány postupně tak, jak přichází k nám na Fond.

AKTUÁLNÍ VÝZVY NÁRODNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

<p>Pakt starostů a primátorů Příjem žádostí: od 18. 4. 2019 do 30. 9. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 5 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 2/2019 se zaměřuje na podporu udržitelného rozvoje obcí a krajů, zlepšení kvality životního prostředí a kvality života obyvatel a přispění k dosažení klimaticko-energetických závazků prostřednictvím zapojení měst a obcí ČR do iniciativy Pakt starostů a primátorů pro klima a energii. Oprávněnými příjemci jsou obce, městské části, dobrovolné svazky obcí, příjemce musí být registrován v oficiální databázi signatářů Paktu starostů a primátorů.</p>
<p>Výkup pozemků v chráněných územích Příjem žádostí: od 23. 4. 2019 do 31. 12. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 40 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 1/2019 podporuje výkup pozemků ve zvláště chráněných územích a jejich ochranných pásmech, včetně území navržených a oznámených k vyhlášení. Oprávněnými příjemci podpory jsou správy národních parků a Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky.</p>
<p>Ochrana ozonové vrstvy Příjem žádostí: do 28. 6. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 30 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 12/2018 nabízí peníze na sběr a následné zneškodnění látek poškozujících ozonovou vrstvu Země, tzv. halonů. O dotace se mohou ucházet všechny právnické osoby, které mají certifikaci ke skladování halonů pro potřeby jejich kritického použití. Získat mohou příspěvek ve výši až 10 milionů korun na vybavení sběrného místa. Obdrží rovněž fixní částku za každý kilogram sebrané a zneškodněné nebezpečné látky, která nepochází ze zařízení podléhajícího režimu zpětného odběru elektroodpadu. Předmětem podpory je i vybavení školicích středisek pro osoby pracující s alternativními chladivými.</p>
<p>Vozidla na alternativní pohon Příjem žádostí: do 30. 9. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 100 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 11/2018 umožňuje získat dotaci na vozidla s nízkými nebo nulovými emisemi. Dotován je nákup nových vozidel či pronájem vozidel formou operativního leasingu na alternativní pohony (CNG, plug-in hybrid, hybrid, elektromobil). Lze také čerpat příspěvek na pořízení chytrých dobíjecích stanic pro elektricky poháněná vozidla, tzv. smart wallboxů. Žádat mohou územní samosprávné celky, městské části hl. m. Prahy, svazky obcí, státní příspěvkové organizace, veřejné výzkumné instituce, příspěvkové organizace obcí a krajů a společnosti vlastněné z více než 50 procent obcemi či kraji.</p>
<p>Podpora obcí v NP Příjem žádostí: do 17. 1. 2020, již pouze na spolufinancování projektů z OPŽP Alokace: 400 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 9/2018 již eviduje převis projektů, alokace byla již vyčerpána. V tuto chvíli jsou k dispozici už jen finance, které pomohou s financováním nákladnějších a s ohledem na ochranu životního prostředí v národních parcích i náročnějších projektů, na něž obce získaly dotaci z Operačního programu Životní prostředí.</p>
<p>Průzkum, posílení a budování zdrojů pitné vody Příjem žádostí: do 18. 12. 2020, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 600 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 2/2018 se zaměřuje na zlepšení zásobování pitnou vodou a vyhledávání nových zdrojů vody pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou v odpovídající kvalitě. Do podporovaných projektů patří realizace nových nebo regenerace stávajících zdrojů vody pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou, stavba, zkapacitnění, případně rekonstrukce nefunkčních přívaděčů pitné vody a realizace průzkumných vrtů za účelem vyhledání zdrojů pitné vody pro zásobování obyvatelstva.</p>
<p>Likvidace nepotřebných vrtů Příjem žádostí: do 20. 12. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 20 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 20/2017 podporuje likvidaci nepotřebných hydrogeologických vrtů, které představují riziko ohrožení životního prostředí, především jakostí či množstvím podzemních vod, nebo ohrožení zdraví či života obyvatel. Předmětem výzvy jsou vrty, jejichž původním účelem byl průzkum, jímání či monitorování podzemní vody a jež nejsou z hlediska svého původního účelu již potřebné, nejsou již jinak využitelné a představují riziko ohrožení životního prostředí.</p>
<p>Domovní čistírny odpadních vod Příjem žádostí: do 30. 6. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 200 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 17/2017 se zabývá prevencí či omezením znečištění povrchových a podzemních vod z komunálních zdrojů prostřednictvím realizace soustav domovních čistíren odpadních vod (DČOV) do kapacity 50 ekvivalentních obyvatel, a to v oblastech, kde není z technického či ekonomického hlediska výhledová možnost připojení k stokové síti zakončené ČOV. Podpora je určena pro budovy využívané k trvalému rodinnému bydlení a budovy ve vlastnictví dané obce, které nejsou užívány za účelem dosahování zisku.</p>

AKTUÁLNÍ VÝZVY NÁRODNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

<p>Dešťovka Příjem žádostí: do vyčerpání alokace Alokace: 340 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 12/2017 podporuje udržitelné a efektivní hospodaření s vodou v obcích. Motivuje vlastníky a stavebníky obytných domů k udržitelnému a efektivnímu hospodaření s vodou a snižuje tak množství pitné vody odebírané z povrchových a podzemních zdrojů. Výzva je pokračováním úspěšného programu Dešťovka. O peníze je možné žádat na systémy, které využívají srážkovou vodu pro zalévání zahrady, na splachování toalet, případně na takové systémy, které budou recyklovat odpadní vodu. Výzva je určena pro majitele domů.</p>
<p>Likvidace akutních zátěží Kontinuální výzva Příjem žádostí: do 31. 12. 2020, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 100 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 3/2017 podporuje odstraňování akutních ekologických zátěží s neznámým původcem. Platí to zejména pro místa v bývalých továrních areálech či opuštěných průmyslových skladech, jejichž majitel je neznámý nebo se k areálu nehlásí. O dotaci mohou žádat kraje, obce s rozšířenou působností i obce, které na svém území mají sklad či skládku nebezpečného odpadu.</p>
<p>Územní studie krajiny Příjem žádostí: do 31. 12. 2019, nejpozději však do vyčerpání alokace Alokace: 35 000 000 Kč</p>	<p>Výzva č. 14/2016 nabízí obcím kofinancování ve výši 10 procent na projekty územních studií krajiny podpořených z Integrovaného regionálního operačního programu (IROP) v gesci Ministerstva pro místní rozvoj. Podmínkou získání dotace je vydané rozhodnutí o poskytnutí finanční podpory v IROPu, konkrétně v prioritní ose 3 operačního programu, určené na územní studie krajiny. O dotaci mohou žádat obce s rozšířenou působností.</p>

PŘEHLED PLÁNOVANÝCH VÝZEV

Přehled nezahrnuje výzvy vyhlášené v roce 2018, které uvádíme výše.

Podporovaná aktivita	Přepokládaná alokace (mil. Kč)	Předpokládaný termín vyhlášení	
		2019	2020
Prioritní téma: Boj se suchem a kvalita vod			
Rekonstrukce vodovodních přívaděčů	500	2Q 2019	
Snižování množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů	2000	3Q 2019	
	1000		3Q 2020
Soustavy domovních čistíren odpadních vod (DČOV)	100	3Q 2019	
	100		3Q 2020
Tematicky zaměřené kampaně	5	2Q 2019	
	5		2Q 2020
Prioritní téma: Životní prostředí v sídlech a lidské zdraví			
Přírodní zahrady	250*	3Q 2019	
Čisté ovzduší ve městech a obcích	130	3Q 2019	
Sanace havarijních stavů a nelegálních skladů odpadů	200		1Q 2020
	100	4Q 2019	
Udržitelná doprava – vozidla s alternativním pohonem	100		4Q 2020
	30	3Q 2019	
Snižování emisí ze stacionárních zdrojů	30		3Q 2020
	100	3Q 2019	
Obce v národních parcích	100		3Q 2020
	5	2Q 2019	
Tematicky zaměřené kampaně	5		2Q 2020
	20	4Q 2019	
Osvěta čisté mobility	30	3Q 2019	
Světelné znečištění	30		3Q 2020
	40	3Q 2019	
Ozdravné pobyty	5	1Q 2019	
Pakt starostů a primátorů pro klima a energii	5		4Q 2020
Prioritní téma: Ekoinovace			
Ekoinovace	100		1Q 2020
Ostatní podporované aktivity			
Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty – Pilíře EVVO	40		4Q 2020
Podpora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty – Národní síť EVVO	15		1Q 2020
Podpora systému pro zpracování autovraků	40	4Q 2019	
Výkupy pozemků ve zvláště chráněných územích	40	1Q 2019	
	50		1Q 2020
Projektová příprava pro projekty OPŽP zaměřené na úspory energie a boje s dopady sucha	500*	4Q 2019	

* Uvedená výše alokace je pouze indikativní, konečná výše bude stanovena před vyhlášením konkrétní výzvy.

TELČ – německy Teltsch, latinsky Telcz – leží v Kraji Vysočina 25 kilometrů jihozápadně od Jihlavy. Žije zde přibližně 5300 obyvatel. Historické jádro Telče je cennou městskou rezervací a je zapsáno na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO.



Foto: ©ryukhko.gmail.com/Fotky@Foto



PROJEKT V ČÍSLECH

Zateplení objektu obřadní síně

Celkové uznatelné náklady
2 327 198 Kč

Dotace EU
1 978 118 Kč

Dotace SFŽP ČR
116 359 Kč

Foto: archiv města Telč



PROJEKT V ČÍSLECH

Zateplení objektu – domov s pečovatelskou službou

Celkové uznatelné náklady
7 671 971 Kč

Dotace EU
6 521 175 Kč

Dotace SFŽP
383 598 Kč

Foto: archiv města Telč

V HISTORICKÉ TELČI DÍKY PODPOŘE Z OPŽP ZATEPLILI FASÁDY

Telč je město s překrásným historickým náměstím lemovaným renesančními měšťanskými domy s podloubími a bohatě zdobenými štíty. Od roku 1992 je zapsáno na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO. K lepšímu životu tu svým dílem přispěly i dotace z OPŽP, díky nimž ve městě zateplili některé objekty.

Telč je město jako z pohádky. Její neopakovatelná atmosféra návštěvníky chtě nechtě přenáší do dob renesance. Historie města ale sahá ještě daleko dál.

Až do dvanáctého století byla krajina v okolí dnešní Telče hlubokým hvozdem, který obývala pouze divoká zvěř. Na místě, kde město stojí, se odedávna křížily obchodní stezky. Na vyvýšenině Humpolecké stezky byl založen hradební dvorec s románskou rotundou. Ten se stal hospodářským centrem oblasti. V průběhu třináctého století se zde usazovalo stále více lidí, a tak bylo nedaleko dvorce založeno sídlo, jež dnes nese název Staré město a je součástí Telče.

Žádné historické prameny neuvádějí datum založení samotné Telče. Prvním spolehlivým letopočtem v historii města jsou léta 1333–1335, kdy Telč navštívil markrabě Karel, později známý jako Karel IV.

Město mezi rybníky

Město bylo postaveno na vyvýšenině obklopené rybníky, které spojuje Telčský potok a umělý příkop. Území Telče chránily hradební zdi se střílnami a ochozem. Díky těsnému sousedství rybníků, které sahaly

až k hradbám, se mohla Telč docela snadno přeměnit v nedobytnou vodní pevnost. Pod tržištěm procházela Humpolecká obchodní stezka, která ve dvou místech protínala hradby. Tam, kde je protnula, stály brány. V té době byla ve městě pouze jediná skuteč-

Jeden z nejstarších hudebních festivalů v Česku „Prázdniny v Telči“ se každoročně koná na přelomu července a srpna na nádvoří renesančního telčského zámku, jenž je dominantou a nejvýznamnější památkou města. Je to festival především folkové a country hudby.

ná ulice. Podle ní se dodnes jmenuje jeden telčský rybník: říká se mu Ulický.

Roku 1339 předal Jan Lucemburský, tehdejší majitel města, Telč do rukou jistého Oldřicha z Hradce, čímž se započala éra pánů z Hradce. Oldřich musel samozřejmě dobře zaplatit, a to pohraničními územími na moravsko-slezské hranici. V padesátých letech čtrnáctého století byla založena Nová Telč. O Telči jako o městě se poprvé hovoří až roku 1366 – jak je tento rok přesný, se už ale nedozvíme, neboť zakládací listina zmizela v propadlišti času.

Oldřich pocházel z rodu Vítkovců, který se v zemích českých podílel na hospodářských aktivitách. Tento rod vlastnil rozlehlá panství sahající od Šumavy po jižní Moravu a dále na jih do Podunají. Český král si nemohl dovolit tak významný rod přehlížet. Vítkovci se dokonce na čas stali druhým nejbohatším rodem v zemi.

Zachariáš z Hradce vtiskl městu jeho dnešní tvář

Život v Telči byl v těch dobách stejný jako všude jinde – podřízený vrchnosti. Hu-

sitské války městu nijak zvlášť neublížily. Roku 1530 zachvátil Telč požár, který zničil mnoho domů na náměstí. Ty byly záhy provizorně opraveny. Pak se dal do díla Zachariáš z Hradce, vzdělaný humanista, který – okouzlen italskou renesancí – nechal na náměstí vystavět krásné domy a telčskou pevnost přebudoval na skvostný zámek. Hlavním impulsem pro přebudování hradu v zámek byla skutečnost, že pevnost vypadala vedle sídla Zachariášova bratra Jáchyma velmi chudě.

Telč byla v rukou pánů z Hradce až do roku 1604, kdy rod vymřel po meči, neboť Zachariáš měl pouze dceru. Na krátkou dobu přešlo město do rukou Viléma Slavaty z Chlumu a Košumberka, který roku 1618 přežil pražskou defenestraci, kdy byl jakožto královský místodržící vyhozen z okna Pražského hradu. Rod Slavatů měl Telč v držení ještě po tři generace, za nichž byl ve městě založen jezuitský řád.

Po Slavatech převzal město rod Lichtenštejnů-Kastelkorů a následně – od konce osmnáctého století – rod Lichtenštejnů-Podstatských. Ti město vlastnili až do roku 1945.

Telč je na seznamu UNESCO

Žádný z rodů, kterým Telč kdy patřila, nijak výrazně nezasahoval do tváře města a zámku. Neméně uctivě se k historickým stavbám chovali i jejich obyvatelé. Díky tomu dnes Telč s barevnými štíty domů na renesančním náměstí a majestátním zámek vypadá podobně, jako vypadala před několika sty lety. Hodně tomu napomohla i nemožnost budování novodobé zástavby v historickém centru – jednoduše ji neumožňovala poloha centra mezi rybníky. A právě tato krásná celistvost renesančního zámku a náměstí vedla k tomu, že Telč byla roku 1992 zapsána na Seznam světového kulturního a přírodního bohatství UNESCO.

I současné vedení města pracuje na tom, aby Telč vzkvétala a dobře se v ní žilo. Využilo proto možnost financování z dotací OPŽP a pustilo se do zateplování objektů ve městě.

Budovy byly ve špatném stavu, potřebovaly zateplít

„Základem všech zateplovacích projektů byla snaha řešit úspory škol a jiných veřejných budov, a to včetně



Foto: ©bob.01/Fotky©Foto

TELČSKÝ ZÁMEK JE PERLOU MORAVSKÉ RENESANČNÍ ARCHITEKTURY

Do skvostného renesančního sídla, které se zrcadlí na hladině rybníka, se vstupuje přímo z náměstí. Zámek coby reprezentativní sídlo silně ovlivněné italskou renesancí byl vybudován v druhé polovině šestnáctého století na místě původního gotického hradu. Překrásné interiéry v něm doplňují unikátně zachované původní exteriéry. Nejvýznamnější je výzdoba Zlatého sálu s kazetovým bohatě vyřezávaným dřevěným stropem, další zachované kazetové stropy jsou v sálech Modrém a Rytířském a sklípkové klenby v gotické části zámku. V severní části paláce se nachází dochované obytné místnosti posledních majitelů, Podstastzkých z Lichtensteina. Součástí areálu je i francouzská zahrada a rozsáhlý anglický park s klasicistní oranžerií. Na telčském zámku se natáčely slavné české pohádky jako Pyšná princezna, Jak se budí princezny, Z pekla štěstí a další. Komplex zámku a historického centra města byl roku 1992 zapsán na Seznam světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO.



Foto: ©prudek/Fotky©Foto

jejich stavebně-technického stavu," říká Vladimír Švec, který měl projekty na úsporná energetická opatření na starosti. „Špatný stav oken, stav střech a neexistující izolace budov významným způsobem navyšovaly jejich provozní náklady," vysvětluje. Podle jeho slov šlo o dlouhodobější problém, provoz budov byl kvůli jejich špatnému stavu energeticky velmi náročný a byl nejvyšší čas provést opatření na jeho snížení. „Možnost využití dotačních titulů OPŽP nám pomohla významně urychlit realizaci," říká Vladimír Švec.

Projekty byly vždy připravovány týmem osob. „Šlo o zástupce odboru rozvoje a územního plánování telčského městského úřadu, zástupce provozovatele budov, projektanty, zpracovatele žádosti a organizace zajišťující realizaci veřejných zakázek," vypočítává Vladimír Švec. „V době realizace byla samozřejmě stěžejní úloha dodavatele stavby a významná byla i úloha technického dozoru investora," dodává.

V rámci dotace z OPŽP Telč realizovala energetická úsporná opatření v téměř všech veřejných budovách ve městě, které jsou v jeho vlastnictví, vyjma památkově chráněných budov. „Šlo tedy o budovy škol, městského úřadu, polikliniky, domova s pečovatelskou službou, ale i obřadní síň," vyjmenovává.

Šlo o standardní projekty

Prvotními podklady byl energetický audit budov a následně projektová dokumentace. Projektové dokumentace byly vypracovány projektanty, kteří všešli z výběrových řízení, a zpracování žádostí zajistili pracovníci odboru rozvoje a územního plánování MěÚ Telč ve spolupráci s odbornými agenturami zajišťujícími zpracování žádostí.

Proces žádání má podle slov Vladimíra Švece svá specifika. „Oproti jiným operačním programům lze říci, že podání žádosti do OPŽP bylo jednodušší," hodnotí.

I se spoluprací se SFŽP a ostatními subjekty, které se na projektu podílely, byli v Telči spokojeni. „Spolupráci hodnotíme kladně.

NÁMĚSTÍ V TELČI VYPADÁ JAKO V POHÁDCE

Vzhled města, tak jak ho dnes vidíme na Náměstí Zachariáše z Hradce, se utvářel po mnoho a mnoho let. Původní zástavba na náměstí nesla typické středověké znaky. Domy byly zprvu úzké a vystavěné z nejdostupnějšího materiálu, jaký se nacházel v okolí – ze dřeva.

Pod domy byly vyhloubeny sklepy, které byly následně propojeny chodbami, jež se klíkatí pod celým náměstím. Sklepy jsou dnes jediným pozůstatkem původních rozměrných gotických domů. Původní, „dřevěná" Telč byla značně náchylná k požárům, kterých tu v průběhu let vypuklo hned několik. Největší z nich se odehrál v roce 1530, kdy popelem lehla celá jedna strana náměstí i s radnicí. Po požáru opravy domů probíhaly individuálně, avšak všichni směřovali k podobným jednopatrovým domům se zdobenými průčelími. Jakýmsi jednotícím prvkem bylo podloubí, dnes někde renesanční, jinde pozdější, barokní. Obydlí měšťanů v Telči byla vesměs skromná. Na odiv byla vystavena jen průčelí, která vznikala v renesančním duchu pod rukama českých mistrů.

Jak takový průměrný měšťanský dům vypadal uvnitř? Do síně čili mázhauzu, zabírající skoro celou šířku domu, se vcházelo z podloubí. Odtud vedl tunel do dvora, který sloužil jako vchod do sklepa a do patra, kam vedlo schodiště. V samotném mázhauzu provozovali měšťané řemeslo, což se ostatně do dnešních dob moc nezměnilo. Mnoho podloubí skrývá obchůdky s rukodělnými výrobky a suvenýry, stejně jako s předměty denní potřeby. V mezipatře se nacházela komora a v patře pak tři místnosti, dvě obytné a komora.



Foto: archiv města Telč



Foto: archiv města Telč

ŠKOLY patří mezi budovy, které bývají zateplovány nejčastěji. Nejinak tomu je i v Telči, kde se renovace dočkaly místní základní školy.

V průběhu realizace projektu nedošlo k žádným problémům, bylo to spíše naopak. Přístup manažerů SFŽP ČR, kteří se na projektu podíleli, vnímáme určitě pozitivně," říká.

Bezproblémově probíhaly také realizace projektů. „Lze říci, že realizace všech projektů probíhala standardně, tedy realizace výběrového řízení

na dodavatele stavby a následná realizace stavby. Mimo jeden případ, kdy došlo k insolvenční realizující společnosti v průběhu stavby, lze říci, že u jednotlivých projektů nedošlo k žádným zásadním problémům," hodnotí Vladimír Švec uskutečněné projekty. Hlavní přínos projektů město vidí ve zkvalitnění stavebně-technického stavu

budov a ve významném snížení jejich energetické náročnosti. „Zcela jistě hodnotíme realizaci všech projektů kladně," potvrzuje ještě jednou. „Je velmi dobře, že obdobné dotační programy existují. Významným způsobem pomohly řešit stavebně-technický stav a energeticky úsporná opatření obecních budov celé řady obcí," míní.

Dotace z OPŽP využili v Telči i k dalším projektům

Projekty na úspory energií nebyly pro město první zkušeností s čerpáním dotací, už dříve tu využili možnosti financování z jiných programů. „Samozřejmě každá zkušenost s dotačními programy je velmi přínosná. Nicméně každý dotační program má svá specifika, a tak je nutné ke každému přistupovat individuálně," říká Vladimír Švec. Přímou z dotací OPŽP pak v Telči uskutečnili projekty revitalizace zeleně ve městě i projekty zaměřené na odpadové hospodářství. Pro stejné projekty zvažují možnosti dalšího financování z OPŽP. ●

K toulkám po telčském náměstí patří stinná podloubí se spoustou kaváren, cukráren a restaurací. Zejména rodiny s dětmi si užijí prohlídku Telčského domu, kde lze nahlédnout do světa legend, skřítků a historických příběhů. K Telči patří také vyhlídka z věže kostela sv. Ducha nebo Historické slavnosti Zachariáše z Hradce a Kateřiny z Valdštejna.

Pro zájemce o dotace z Operačního programu Životní prostředí je na Call centru SFŽP ČR zřízena bezplatná Zelená linka 800 260 500.

Profesionálně vyškolení pracovníci radí žadatelům při řešení možných nejasností ohledně zpracování a podávání žádostí. Na níže uvedené otázky odpovídala vedoucí oddělení Call centra SFŽP ČR Jana Tlustá a Elena Bočevová z Agentury ochrany přírody a krajiny ČR.

ČISTOTA VODY



KVALITA OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ ODPADU



OCHRANA PŘÍRODY



ENERGETICKÉ ÚSPORY



Prioritní osa 2

Prosím o informaci, v jakém oboru musí být osoba autorizována pro vyhotovení analýzy souladu projektu s prioritní osou 2 OPŽP 2014–2020 ve věci dotačního titulu na omezení prašnosti.

Odpověď na váš dotaz je k dispozici přímo v textu Pravidel pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2014–2020, kde je mezi povinnými přílohami ke SC 2.2 uveden také následující popis: „Analýza souladu projektu s prioritní osou 2 OPŽP 2014–2020 (analýza souladu), kde environmentální vyhodnocení projektu bude zpracováno právníkem nebo fyzickou osobou, které MŽP vydalo podle § 32 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, autorizaci ke zpracování odborných posudků. Analýza souladu bude zpracována v souladu se závazným vzorem zveřejněným SFŽP ČR.“

Obecně musí samozřejmě všechny předkládané projekty a k nim přiložené podklady splňovat související podmínky programu a výzvy. Kompletní základ viz text Pravidel pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2014–2020 (tzv. PrŽaP, ke stažení na webu www.opzp.cz).

Prioritní osa 4

Při zatravnění pozemků je doporučováno používat regionální travní směsi. Jak bychom ale měli postupovat, pokud nemáme regionální směs k dispozici?

V případech, kterých bude patrně většina, kdy není k dispozici regionální směs osiva, se doporučuje použít k osetí tzv. obohacenou směs osiva, která je složena z domácích druhů čeledi lipnicovitých (travin) a bobovitých (především jetelovin). Důležité je, aby vybraná směs travin a jetelovin neobsahovala nepůvodní druhy. Současně by neměly být přítomny druhy vypěstované v zahraničí, i když se bude jednat o druhy rostlin, které se na území republiky běžně vyskytují. Ostatní zástupci bylin a travin tyto lokality přirozeně



Foto: Mária Jemelková, AOPK ČR

kolonizují ze sousedních pozemků. Je důležité dbát na to, aby se použitím nevhodných směsí do české přírody nezanesli geneticky nepůvodní jedinci.

Bližší informace najdete ve standardech péče o přírodu a krajinu „Krajinné trávníky“ a „Obnova travních společenstev s využitím regionálních směsí“, které jsou ke stažení na internetových stránkách <http://standards.nature.cz>. Vzhledem ke složitější problematice doporučujeme zvažovanou směs konzultovat s místně příslušným regionálním pracovištěm AOPK ČR.

Prioritní osa 5

Připravujeme žádost o podporu z OPŽP v prioritní ose 5 a SC 5.1. a zajímá nás, zda nebude na závalu, pokud v období po podání žádosti dojde k nějaké změně u subjektu žadatele/příjemce. Bude možné takovou věc řešit a jak?

Pro projekty tohoto typu (tj. pro projekty v rámci SC 5.1) je podmínkou, aby byl příjemce dotace vlastníkem předmětu podpory,

tedy dotčených staveb, případně k nim měl právo hospodaření (čímž se rozumí právo hospodaření pro příspěvkové organizace apod.), a to zapsané v katastru nemovitostí. Rozhodnutím o poskytnutí dotace je poté příjemce zavázán, že po celou dobu udržitelnosti nesmí vlastnictví předmětu podpory převést na nikoho jiného. Dále pro všechny projekty v OPŽP obecně platí, že změna příjemce podpory je možná pouze a výlučně v těchto případech:

- změna právní formy příjemce dotace, kdy ostatní údaje zůstanou nezměněny,
- přeměna obchodní společnosti nebo družstva podle zákona č. 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev v rozsahu stanoveném v § 14a zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech,
- při slučování, splynutí a rozdělování školských právnických osob ve smyslu § 14d odst. 3 zákona o rozpočtových pravidlech,
- změna příjemce ze zákona, kdy od určitého data dojde k jeho přejmenování či změně právní formy.

K uvedenému specifickému cíli je aktuálně v přípravě výzva číslo 121. Více k výcho-

zím podmínkám specifického cíle 5.1 najdete v textu Pravidel pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2014–2020 (tzv. PrŽaP), vaši pozornosti doporučuji zejména kapitolu B.6.5.1. Všechny předkládané projekty musí splňovat všechny relevantní podmínky programu a výzvy, v níž je žádost podávána. Podrobněji viz text PrŽaP (dokument ke stažení na webu www.opzp.cz).

Obecné informace – zadávací řízení

Máme dotaz, zda nebude na závalu, když byl v rámci výběrového řízení na návrhu kupní smlouvy (který byl přílohou zadávací dokumentace) uveden jiný bankovní účet, než jaký bude uveden na podepsané kupní smlouvě s dodavatelem zařízení. V průběhu výběrového řízení totiž došlo k tomu, že do návrhu kupní smlouvy byl uveden jiný bankovní účet, než jaký je uveden v žádosti o dotaci. V kupní smlouvě je účet u České spořitelny a v žádosti je účet u Komerční banky.

Zásady zadávání veřejných zakázek dává v některém z druhů zadávacích řízení upravuje ustanovení § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“ nebo také „ZZVZ“). Dané zásady pak platí i pro zadávání zakázek nespádajících do zákonného režimu a zadávaných ve výběrovém řízení dle dokumentu Zadávání veřejných zakázek v OPŽP 2014–2020.

Zadavatel může jako součást zadávacích podmínek stanovit mimo jiné obchodní nebo jiné smluvní podmínky (viz ustanovení § 37 odst. 1 písm. c) ZZVZ a čl. 2.7.2 uvedeného dokumentu). V daném případě zpracoval zadavatel smluvní podmínky formou závazného návrhu smlouvy na plnění veřejné zakázky, který byl součástí zadávací dokumentace. V návrhu kupní smlouvy byl však uveden jiný bankovní účet, než jaký bude uveden na podepsané kupní smlouvě s dodavatelem zařízení. Takový postup zadavatele, tj. uvedení rozdílných účtů v návrhu kupní smlouvy jako příloze k zadávací dokumentaci a v kupní smlouvě nelze považovat za podstatnou změnu, která by ovlivnila původní výběrové/zadávací řízení. Jde pouze o formální opravu před samotným podpisem smlouvy, kdy průběh ani výsledek výběrového/zadávacího řízení nebyl nijak dotčen. Ve vztahu k dodavatelům nedošlo k porušení žádné zásady dle ustanovení § 6 ZZVZ.

Práce v ISKP2014+

Chci vyplnit a podat žádost v ISKP na projekt z OPŽP, nejde mi ale rozpad financí: při kontrole mi systém stále hlásí chybu v rámci zdrojů financování. Vše kontroluji a nemohu přijít na to, proč rozpad nevychází.

Podle informací z naší elektronické komunikace nepoznáme, zda jde o nějaký technický problém v systému, či jen o zádrhel v postu-

pu zadávání změny. Nejprve tedy doporučuji vyloučit případnou chybu v postupu vyplňování žádosti. Při podobných konzultacích jsme zjistili potíže například v případech, kdy se jedná o projekt řešený s veřejnou podporou. Vzhledem k této skutečnosti je pak třeba zkontrolovat, že v záložce „Subjekty projektu“ jsou vyplněny také údaje o velikosti podniku (i když pole vypadá jako nepovinné). Jedná se o počet zaměstnanců, roční obrát a bilanční sumu roční rozvahy. Jde o šedá pole, což zvyšuje riziko jejich přehlédnutí. Tuto věc je ale třeba v žádosti upřesnit. Teprve poté doporučuji znovu zkusit provést rozpad (a uložení) financování. V ostatních případech je třeba vycházet z informací o práci v ISKP2014+ uvedených v Uživatelské příručce ISKP14+. Nepovede-li ani řádný postup k úspěchu, tedy není-li chyba na straně editora žádosti (přehlédnutí některých skutečností, nedodržení postupů apod.), a nadále se nepodaří problém odstranit, zašlete připomínku/dotaz přímo na technickou podporu správce systému, jímž je MMR ČR, tedy na adresu ms14.help.tech@mmr.cz.

V případě dalších dotazů k OPŽP můžete využít e-mailovou adresu dotazy@sfzp.cz, což doporučujeme zejména u odbornějších (technických, právních) či obsáhlejších dotazů. Zájemci o informace mají také k dispozici Zelenou linku 800 260 500.

INZERCE

Stavíte? Rekonstruujete? Řekněte si o dotaci!

Zateplení domu
až 550 000 Kč

Stavba nového domu
až 450 000 Kč

Zdroje energie
až 350 000 Kč

www.novazelenausporam.cz
800 260 500 / info@sfzp.cz

Nová zelená úsporám je dotační program Ministerstva životního prostředí administrovaný Státním fondem životního prostředí ČR.

AKTUÁLNÍ VÝZVY OPŽP PODPORUJÍ PESTROU ŠKÁLU PROJEKTŮ

Priorita přináší stručný přehled aktuálních výzev. Jejich kompletní znění včetně všech podporovaných aktivit naleznete na stránkách programu www.opzp.cz.

<p>Soustava Natura 2000</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 6. 1. 2020</p> <p>Alokace: 250 000 000 Kč</p>	<p>31. výzva nabízí krajům peníze na dokončení implementace, plánování a zajištění péče o lokality soustavy Natura 2000. Mezi podporovaná opatření patří mimo jiné projekty zaměřené na péči o bezlesí, o lesní společenstva, péči o vodní útvary a mokřadní biotopy v územích národního významu, péči o dřeviny mimo les a další druhy péče. K dalším podporovaným aktivitám patří opatření k usměrňování návštěvníků: dřevěné/povalové chodníky, úprava povrchů cest, lávky, zábradlí, schody, žebříky apod. Podporu mohou získat i projekty budování či obnovy prvků pro interpretaci chráněných území: informační panely, naučné stezky, návštěvnícká střediska.</p>	<p>Zlepšení kvality prostředí v sídlech</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 2. 1. 2020</p> <p>Alokace: 119 000 000 Kč</p>	<p>115. výzva podporuje revitalizaci funkčních ploch a prvků sídelní zeleně. Smyslem dotační podpory je posílení biodiverzity a ekosystémových funkcí znehodnocených ekosystémů v sídlech. Žadatelé mohou čerpat peníze na pořízení či aktualizace studií systému sídelní zeleně s následnou realizací opatření, na zakládání/obnovu funkčně propojených ploch a prvků veřejně přístupné sídelní zeleně (vč. vodních prvků a ploch). Typově sem patří parky, zahrady, sady, stromořadí a další prvky. Dotace se vztahují i na zakládání doprovodných vodních prvků a ploch přírodně blízkého charakteru. Žadatelé mohou být obce, kraje a mnohé další organizace různého typu.</p>
<p>Přirozené funkce krajiny</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 2. 1. 2020</p> <p>Alokace: 30 000 000 Kč</p>	<p>52. výzva podporuje projekty na posílení přirozených funkcí krajiny. Výzva je zaměřena na tvorbu plánů územních systémů ekologické stability (ÚSES), které jsou jedním z podkladů pro zpracování územně plánovací dokumentace obcí a podkladem pro realizaci skladebných prvků ÚSES, dále pro provádění pozemkových úprav, pro lesní hospodářské plány a vodohospodářské a jiné dokumenty ochrany a obnovy krajiny. Dotaci lze získat na zpracování plánu ÚSES (včetně aktualizace stávajícího plánu). Žádosti mohou podávat pouze obce s rozšířenou působností. Plán ÚSES musí být zpracován dle metodiky vymezování územního systému ekologické stability.</p>	<p>Kanalizace a retenční nádrže</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 7. 2019</p> <p>Alokace: 1,25 miliardy korun</p>	<p>116. výzva podporuje výstavbu kanalizace a retenčních nádrží za předpokladu existence vyhovující čistírny odpadních vod v aglomeraci. Žádost je možné podat jen na velký projekt a aktivity, které mají ze strany iniciativy JASPERS (Joint Assistance to Support Projects in European Regions) k dispozici kladnou Action Completion Note, ta je povinnou přílohou žádosti.</p>
<p>Budovy v pasivním energetickém standardu</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 10. 2019</p> <p>Alokace: 500 000 000 Kč</p>	<p>61. výzva podporuje výstavbu nových veřejných budov v pasivním energetickém standardu. Výzva je průběžná (nesoutěžní) s jednokolovým modelem hodnocení žádostí. Žadatelé o dotace mohou nově získat až 30 procent ze způsobilých výdajů na stavbu veřejných budov v pasivním standardu. Mezi oprávněné žadatele v prioritní ose 5 byly zařazeny obchodní společnosti stoprocentně vlastněné veřejným subjektem. Mezi povinné indikátory patří v rámci výzvy odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů. Oprávněnými žadateli o dotaci jsou kraje, obce a města, svazky obcí, organizační složky státu, příspěvkové organizace, veřejné výzkumné instituce, veřejnoprávní instituce nebo vysoké školy a školská zařízení.</p>	<p>Rekultivace starých skládek</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 1. 7. 2019</p> <p>Alokace: 200 000 000 korun</p>	<p>118. výzva podporuje pouze projekty rekultivace starých skládek (na které byl ukládán odpad a které ukončily provoz před účinností zákona č. 238/1991 Sb. nebo nejpozději v termínu a způsobem dle § 15 odst. 1 a 2 téhož zákona) rozkládajících se na zvláště chráněných územích. Podporovány budou takové projekty, které z provedené analýzy rizik prokážou přijatelnou míru rizika dle metodického pokynu MŽP Analýza rizik kontaminovaného území. Mezi hlavní cílové skupiny se řadí obce a kraje, oprávněnými žadateli je široká škála subjektů.</p>
<p>Posílit biodiverzitu</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 6. 1. 2020</p> <p>Alokace: 40 000 000 Kč</p>	<p>110. výzva Cílem je zastavení úbytku biologické rozmanitosti a degradace ekosystémových služeb. Do typu podporovaných projektů a aktivit patří předcházení, minimalizace a náprava škod na majetku způsobených zvláště chráněnými druhy živočichů s výjimkou opatření proti rybožravým predátorům podporovaným v rámci akvakultury prostřednictvím Operačního programu Rybářství. Podporuje realizaci opatření na zajištění prevence a zmírnění přímých škod způsobených níže vyjmenovanými chráněnými druhy na zemědělských kulturách a hospodářských zvířatech. Podporována budou pouze opatření, která jsou předmětem notifikace u Evropské komise, tedy realizace opatření na zajištění prevence škod způsobených zvláště chráněnými druhy, jako je vlk, rys, medvěd a ještáb. Oprávněnými příjemci podpory jsou fyzické osoby podnikající a podnikatelské subjekty působící v oblasti zemědělské prvovýroby.</p>	<p>Dešťovka pro obce</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 13. 1. 2020</p> <p>Alokace: 1 000 000 000 Kč</p>	<p>119. výzva se zaměřuje na omezení rizika nepříznivých jevů spojených s povodněmi. Mezi podporovaná opatření patří hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu a jejich využití. Žadatelé mohou získat peníze například na podzemní nádrže, podzemní a povrchové vsakovací zařízení, průlehy, přeměnu povrchů z nepropustných na propustné, na retenční nádrže a další opatření pro využívání dešťové vody. Mezi další podporovaná opatření patří například projekty na zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přílehlých niv nebo na obnovení, výstavbu a rekonstrukce vodních děl sloužící povodňové ochraně.</p>
<p>Materiálové a energetické využití odpadů</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 2. 12. 2019</p> <p>Alokace: 500 000 000 Kč</p>	<p>114. výzva si klade za cíl podporovat způsoby nakládání s odpady, které využívají odpad jako zdroj druhotných surovin, podporovat přípravu k recyklaci odpadu a nakládání s odpady, které vede ke zvýšení ekonomické hodnoty odpadu. Podporovanými projekty jsou výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů (vyjma kovů, skla, skupiny odpadů 17 a 16 dle Katalogu odpadů). Mezi příjemci podpory se řadí široké spektrum subjektů.</p>	<p>Významně chráněná území</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 13. 1. 2020</p> <p>Alokace: 460 000 000 korun</p>	<p>120. výzva má za úkol zajištění potřebné péče o předměty ochrany na národně významných chráněných územích, jež jsou stanoveny schválenými plány péče, v územích Natura 2000 jsou to souhrny doporučených opatření. Mezi oprávněné žadatele patří AOPK ČR, Správa jeskyní ČR a správy národních parků. Jedná se o aktivitu zaměřenou na omezený okruh žadatelů. Tomu odpovídají i podporované aktivity, jimiž je zajišťování péče o národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, národní přírodní památky a lokality soustavy Natura 2000. Dotaci lze čerpat i na sběr informací, tvorbu informačních a technických nástrojů a podkladů pro zajištění ochrany a péče o národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, národní přírodní památky a lokality soustavy Natura 2000.</p>

AKTUÁLNÍ VÝZVY OPŽP PODPORUJÍ PESTROU ŠKÁLU PROJEKTŮ

<p>Protipovodňová opatření, celostátní úroveň</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 30. 9. 2019</p> <p>Alokace: 100 000 000 Kč</p>	<p>123. výzva je určena pro projekty protipovodňové ochrany, podpořeny budou analýzy odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření a budování, rozšíření a zkvalitnění varovných, hlásných, předpovědních a výstražných systémů na celostátní úrovni. Oprávněnými žadateli jsou státní podniky a příspěvkové organizace.</p>
<p>Protipovodňová opatření, lokální úroveň</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 3. 6. 2019</p> <p>Alokace: 150 000 000 Kč</p>	<p>124. výzva je určena pro projekty protipovodňové ochrany, podpořeny budou analýzy odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření a budování, rozšíření a zkvalitnění varovných, hlásných, předpovědních a výstražných systémů na lokální úrovni. Oprávněnými žadateli jsou kraje, obce, městské části hl. m. Prahy, vysoké školy a další organizace.</p>
<p>Péče o území národního významu</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 10. 2019</p> <p>Alokace: 130 000 000 Kč</p>	<p>129. výzva podporuje zajištění péče o NP, CHKO, NPR, NPP (včetně jejich ochranných pásem) a lokality soustavy Natura 2000 a o přírodní rezervace a přírodní památky na pozemcích nebo stavbách ve vlastnictví státu s právem hospodaření organizační složkou státu. V rámci této výzvy bude možné podporovat například péči o nelesní stanoviště, lesní společenstva, vodní prvky a mokřadní biotopy, likvidaci invazivních a expanzních druhů a mnohé další aktivity. V této výzvě jsou podporována pouze opatření zaměřená na obnovní management, nikoliv management udržovací. Mezi oprávněné žadatele patří široká škála subjektů.</p>
<p>Posílení biodiverzity</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 10. 2019</p> <p>Alokace: 170 000 000 Kč</p>	<p>130. výzva si klade za cíl posílení biodiverzity. Mezi podporované aktivity se řadí například speciální péče o vzácné biotopy, jako jsou rašeliniště, písčiny a stepní biotopy, speciální péče cílená na podporu vzácných druhů a jejich biotopů, opatření na podporu vzácných druhů v urbanizovaném prostředí a mnohá další. Podporována je rovněž prevence šíření a omezování výskytu invazivních druhů. Výzva umožňuje také čerpat peníze na předcházení, minimalizaci a nápravu škod způsobených zvláště chráněnými druhy živočichů na majetku. Oprávněnými žadateli jsou rozmanité subjekty od obcí přes neziskové organizace až po podnikající fyzické osoby.</p>
<p>Posílení přirozených funkcí krajiny</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 10. 2019</p> <p>Alokace: 300 000 000 Kč</p>	<p>131. výzva podporuje hned několik aktivit k posílení přirozených funkcí krajiny. Patří do ní aktivity vedoucí ke zprůchodnění migračních bariér pro živočichy a opatření k omezování úmrtnosti živočichů spojené s rozvojem technické infrastruktury, dále projekty, které budou vytvářet, regenerovat či posilovat funkčnost krajinných prvků a struktur. Výzva pamatuje také na revitalizaci a podporu samovolné renaturace vodních toků a niv, obnovu ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů. Další podporovanou aktivitou je zlepšování druhové, věkové a prostorové struktury lesů a realizace přírodě blízkých opatření cílených na zpomalení povrchového odtoku vody, protierozní ochranu a adaptaci na změnu klimatu. V jednotlivých aktivitách je podporována pestrá škála opatření.</p>
<p>Revitalizace sídelní zeleně</p> <p>Ukončení příjmu žádostí: 31. 10. 2019</p> <p>Alokace: 100 000 000 Kč</p>	<p>132. výzva podporuje zakládání či obnovu funkčně propojených ploch a prvků veřejně přístupné sídelní zeleně. Výzva podporuje projekty na zakládání a obnovu ploch a prvků veřejné zeleně a zlepšení jejich funkčního stavu výsadbami stromů, dále zakládání a obnovu doprovodných vodních prvků a ploch přírodě blízkého charakteru jako součást realizace zeleně a součást opatření na podporu biodiverzity. Detailní popis podporovaných aktivit je uveden v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP 2014–2020. O peníze mohou žádat obce, kraje, příspěvkové organizace a mnohé další subjekty včetně fyzických osob podnikajících.</p>

INOVATIVNÍ FINANČNÍ NÁSTROJE (IFN) – kombinace půjčky z fondů EU a dotace od SFŽP ČR

Odstraňování průmyslového znečištění

Ukončení příjmu žádostí:
31. 12. 2019 nebo
do vyčerpání alokace

Alokace: 480 000 000 Kč

Výzva č. 1/2017 IFN

Inovativní finanční nástroje (IFN) představují nový, účinnější způsob využívání finančních prostředků z Evropských strukturálních a investičních fondů. Jedná se o výhodné půjčky ze zdrojů EU určené na snižování environmentálních rizik, které mohou být kombinovány s dotací z prostředků Státního fondu životního prostředí ČR. Nabídka podpory se vztahuje na projekty z Operačního programu Životní prostředí 2014–2020 v prioritní ose 3, specifický cíl 3.5 – Snižit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení. Zvýhodněnou půjčkou či kombinací půjčky a dotace mohou žadatelé pokrýt 100 procent celkových investičních nákladů. Nově se v rámci tohoto finančního nástroje podporuje rekonstrukce nebo nákup technologií pro monitoring průmyslového znečištění jednotlivých složek životního prostředí. I nadále lze podporu čerpat i na náhrady a rekonstrukce zařízení s cílem zvýšit bezpečnost provozu a nákup technologií vedoucích k omezení znečištění.

INZERCE

EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

Kotlíkové dotace naposledy ve vašem kraji

Zákaz starých kotlů se blíží. Využijte dotaci až 127 500 Kč a poříďte si nový, úsporný kotel. Ušetříte peníze, ochráníte zdraví svých dětí a vyhnete se vysoké pokutě.

A bude se i vám lépe dýchat.

Informujte se na svém krajském úřadě.

www.sfzp.cz/kotlikovedotace





PŘEHLED VÝZEV OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ NA ROK 2019

IDENTIFIKACE OBLASTI PODPORY			ZACÍLENÍ VÝZVY		ZÁKLADNÍ PLÁNOVANÉ ÚDAJE O VÝZVĚ			
Prioritní osa	Specifický cíl	Číslo výzvy	Podporované aktivity	Cílové skupiny	Druh výzvy	Předpokládané datum zahájení příjmu žádostí	Předpokládané datum ukončení příjmu žádostí	
1	1.1 – Snížit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod	116	aktivita 1.1.1	veřejný sektor	průběžná (nesoutěžní)	7. 1. 2019	31. 7. 2019	
	1.3 – Zajistit povodňovou ochranu intravilánu a hospodaření se srážkovými vodami	119	aktivita 1.3.1, 1.3.2 a 1.3.3	veřejný sektor, organizace zajišťující technická opatření na vodních tocích, Česká republika prostřednictvím organizačních složek státu a jimi zřízených příspěvkových organizací, fyzické osoby podnikající a nepodnikající pro aktivitu 1.3.3 – vybudování nebo rekonstrukce bezpečnostních přelivů vodních nádrží	průběžná (nesoutěžní)	4. 2. 2019	13. 1. 2020	
	1.4 – Podpořit preventivní protipovodňová opatření	123	aktivita 1.4.1 – zpracování podkladových analýz na státní a regionální úrovni pro 2. období plánování dle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/60/ES, o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik (aktualizace vymezení oblastí s významným povodňovým rizikem, mapy rizik a mapy povodňového nebezpečí, návrhy efektivních opatření jako podklad pro plány pro zvládání povodňových rizik, dokumentace oblastí s významným povodňovým rizikem, zpracování podkladů pro aktualizaci plánů pro zvládání povodňových rizik) a zpracování podkladů pro stanovení záplavových území a map povodňového ohrožení, a aktivita 1.4.2		veřejný sektor	průběžná (nesoutěžní)	1. 4. 2019	30. 9. 2019
			124	aktivita 1.4.1 – zpracování podkladů pro vymezení území ohroženého zvláštní povodní a aktivita 1.4.3	veřejný sektor	kolová (soutěžní)	1. 4. 2019	3. 6. 2019
			125	aktivita 1.4.1 – zpracování podkladů pro vymezení území ohroženého zvláštní povodní a aktivita 1.4.3	veřejný sektor	kolová (soutěžní)	1. 10. 2019	19. 12. 2019
3	3.1 – Prevence vzniku odpadů	122	bez omezení, dle PD	kraje, města a obce, města a pověřené obce, původci odpadu, podnikatelské subjekty	kolová (soutěžní)	1. 4. 2020	30. 7. 2020	
	3.2 – Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů	114	aktivita 3.2.2	kraje, města a obce, města a pověřené obce, původci odpadu, podnikatelské subjekty	průběžná (nesoutěžní)	3. 9. 2018	2. 12. 2019	
		126	aktivita 3.2.1, aktivita 3.2.3, aktivita 3.2.4	subjekty zajišťující nakládání se zdravotnickým odpadem	kolová (soutěžní)	2. 9. 2019	3. 2. 2020	
		134	aktivita 3.2.4	subjekty zajišťující odstraňování ekologických zátěží	průběžná (nesoutěžní)	2. 9. 2019	1. 9. 2020	
	3.3 – Rekulтивovat staré skládky	118	aktivita 3.3.1	kraje, města a obce, města a pověřené obce, veřejné instituce	kolová (soutěžní)	1. 3. 2019	1. 7. 2019	
3.4 – Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže	99	aktivita 3.4.3	subjekty zajišťující odstraňování ekologických zátěží	kolová (soutěžní)	1. 8. 2019	31. 10. 2019		
4	4.1 – Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území	31	bez omezení, dle PD	orgány ochrany přírody pro chráněná území národního významu a území soustavy NATURA 2000, vlastníci a nájemci pozemků	průběžná (nesoutěžní)	30. 5. 2016	6. 1. 2020	
		120	bez omezení, dle PD	orgány ochrany přírody pro chráněná území národního významu a území soustavy NATURA 2000	průběžná (nesoutěžní)	4. 2. 2019	13. 1. 2020	
		129	dle PD, vyjma opatření na zajištění územní ochrany a zpracování podkladů pro zajištění péče o území národního významu	orgány ochrany přírody pro chráněná území národního významu, území soustavy NATURA 2000 a PR/PP na pozemcích a/nebo stavbách ve vlastnictví státu s právem hospodaření organizační složkou státu, vlastníci a nájemci pozemků	průběžná (nesoutěžní)	1. 2. 2019	31. 10. 2019	
	4.2 – Posílit biodiverzitu	110	aktivita 4.2.4	vlastníci a nájemci pozemků	průběžná (nesoutěžní)	1. 12. 2017	6. 1. 2020	
		130	bez omezení, dle PD	vlastníci a nájemci pozemků, orgány státní správy a organizace podílející se na ochraně přírody a krajiny	průběžná (nesoutěžní)	1. 2. 2019	31. 10. 2019	
	4.3 – Posílit přirozené funkce krajiny	52	aktivita 4.3.2: zpracování plánů ÚSES	vlastníci a správci pozemků, organizace podílející se na ochraně přírody a krajiny, správci povodí a správci vodních toků	průběžná (nesoutěžní)	3. 4. 2017	2. 1. 2020	
		131	dle PD, vyjma opatření na zpracování plánů ÚSES	vlastníci a správci pozemků, organizace podílející se na ochraně přírody a krajiny, správci povodí a správci vodních toků	průběžná (nesoutěžní)	1. 2. 2019	31. 10. 2019	
	4.4 – Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech	115	studie systémů sídelní zeleně s navazující realizací	orgány veřejné správy, vlastníci a správci pozemků	průběžná (nesoutěžní)	1. 8. 2018	2. 1. 2020	
132		bez omezení, dle PD	orgány veřejné správy, vlastníci a správci pozemků	průběžná (nesoutěžní)	1. 2. 2019	31. 10. 2019		
5	5.1 – Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie	121	bez omezení, dle PD	vlastníci veřejných budov	průběžná (nesoutěžní)	2. 5. 2019	3. 2. 2020	
	5.2 – Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov	61	bez omezení, dle PD	stavebníci	průběžná (nesoutěžní)	3. 4. 2017	31. 10. 2019	
	5.3 – Snížit energetickou náročnost a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v budovách ústředních vládních institucí	135	bez omezení, dle PD	vlastníci veřejných budov	průběžná (nesoutěžní)	2. 5. 2019	3. 2. 2020	

Toto je zkrácená podoba harmonogramu výzev pro OPŽP na rok 2019. Jeho úplná podoba s mnoha dalšími užitečnými informacemi je k dispozici na stránkách www.opzp.cz.



Foto: archiv SFŽP ČR

Blížkovice: Zeleň podél průtahu

Předmětem projektu bylo zlepšení stavu přírody v městysu Blížkovice. V navrženém prostoru byla vysazena izolační zeleň, která do budoucna oddělí část bytových domů a zároveň poslouží jako zelená komunikační tepna procházející městysem a spojující opačné strany extravilánu.

Liniový porost je tvořen oboustrannou alejí. Prostor byl zatravněn luční směsí.

Celkové způsobilé výdaje
224 797 Kč
Dotace SFŽP ČR
179 838 Kč

Podoblast podpory: 5.4 – Zlepšení funkčního stavu zeleně ve městech a obcích
Název projektu: Izolační zeleň Blížkovice
Kraj: Jihomoravský
Okres: Znojmo
Příjemce podpory: obec Blížkovice
Ukončení projektu: listopad 2017



Foto: archiv SFŽP ČR

Pohořelice: Svoz odpadu elektromobilem

Předmětem projektu bylo pořízení jednoho elektromobilu kategorie N1 pro město Pohořelice. Nově pořízené vozidlo slouží ke svozu bioodpadu a elektroodpadu ze sběrných míst, svozu komunálního odpadu u košů v okrajových částech města a pro kontrolu a údržbu dětských hřišť.

Celkové způsobilé výdaje
987 000 Kč
Dotace SFŽP ČR
250 000 Kč

Podoblast podpory: 5.2 – Udržitelná městská doprava a mobilita
Název projektu: Nákup užitkového elektromobilu
Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-venkov
Příjemce podpory: Pohořelice
Ukončení projektu: 13. 12. 2021



Foto: archiv SFŽP ČR

Šarovy: Obnovení zeleně

Předmětem projektu byla revitalizace zeleně na třech samostatných místech v obci. Došlo k odstranění odumírajících dřevin a následně k výsadbě trvalek, keřů, stromů a k výsevu travníku. Všechny rostliny jsou rostlinami původními v dané oblasti a jsou pro daná stanoviště vhodné.

Celkové způsobilé výdaje
724 731 Kč
Dotace SFŽP ČR
566 056 Kč

Podoblast podpory: 5.4 – Zlepšení funkčního stavu zeleně ve městech a obcích
Název projektu: Revitalizace zeleně v obci Šarovy
Kraj: Zlínský
Okres: Zlín
Příjemce podpory: obec Šarovy
Ukončení projektu: červen 2018



Foto: archiv SFŽP ČR

Praha 4: Elektromobily pro rozvoz obědů

Předmětem projektu bylo pořízení dvou elektromobilů kategorie N1 pro Ústav sociálních služeb v Praze 4. Nově pořízená vozidla slouží k rozvozu obědů seniorům po městské části Praha 4.

Celkové způsobilé výdaje
1 564 720 Kč
Dotace SFŽP ČR
418 000 Kč

Podoblast podpory: 5.2 – Udržitelná městská doprava a mobilita
Název projektu: Obědy pro seniory v Praze 4
Kraj: hl. m. Praha
Okres: hl. m. Praha
Příjemce podpory: Ústav sociálních služeb v Praze 4
Ukončení projektu: květen 2020

Hlízov: Výstražný systém

Hlízov si pořídil varovný a výstražný systém. Součástí projektu je digitální povodňový plán. Základem varovného systému je bezdrátový místní informační systém s vysílacím a řídicím pracovištěm s napojením na integrovaný záchranný systém a s bezdrátovými hlásiči s reproduktory.

Prioritní osa 1, specifický cíl 1.4 – Podpořit preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Varovný a výstražný systém pro obec Hlízov
Kraj: Středočeský kraj
Okres: Kutná Hora
Příjemce podpory: obec Hlízov
Ukončení projektu: 31. 3. 2018

Celkové způsobilé výdaje
1 158 998 Kč
Příspěvek EU
811 298 Kč



Foto: archiv SFŽP ČR

Vanice: Snížení emisí amoniaku

Projekt řešil problém emitování amoniaku do ovzduší z chovu hospodářských zvířat na farmě živočišné výroby Vanice. Pořízení vhodné techniky, cisterny – aplikátoru kejdy, povede ke snížení emisí amoniaku.

Prioritní osa 2, specifický cíl 2.2 – Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek
Název projektu: Pořízení technologií ke snižování emisí NH₃ z chovů hospodářských zvířat – Marek Mandík
Kraj: Pardubický
Okres: Ústí nad Orlicí
Příjemce podpory: Marek Mandík
Ukončení projektu: 20. 3. 2018

Celkové způsobilé výdaje
1 712 000 Kč
Příspěvek EU
1 284 000 Kč



Foto: archiv SFŽP ČR

Kostelec nad Orlicí: Zateplení budovy technických služeb

Projekt řešil problém provozu energeticky mimořádně nevhodných budov technických služeb, která sestává z několika částí. Zateplením obálky budovy a výměnou oken a dveří se výrazně sníží energetická náročnost budovy.

Prioritní osa 5, specifický cíl 5.1 – Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
Název projektu: Snížení energetické náročnosti objektu Technických služeb v Kostelci nad Orlicí
Kraj: Královéhradecký
Okres: Rychnov nad Kněžnou
Příjemce podpory: město Kostelec nad Orlicí
Ukončení projektu: 31. 12. 2018

Celkové způsobilé výdaje
4 377 755 Kč
Příspěvek EU
1 751 102 Kč



Foto: archiv SFŽP ČR

Velká Losenice: Zateplení zbrojnice

Projekt řeší komplexní opatření stavebního charakteru vedoucí k energetickým úsporám v budově hasičské zbrojnice. Stavební úpravy zahrnují výměnu otvorových výplní a zateplení obálky budovy včetně stropu pod půdou.

Prioritní osa 5, specifický cíl 5.1 – Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie
Název projektu: Snížení energetické náročnosti hasičské zbrojnice ve Velké Losenicí
Kraj: Vysočina
Okres: Žďár nad Sázavou
Příjemce podpory: obec Velká Losenice
Ukončení projektu: 31. 3. 2019

Celkové způsobilé výdaje
1 270 230 Kč
Příspěvek EU
508 092 Kč



Foto: archiv SFŽP ČR

► PŘEDNÁŠÍME, RADÍME, DISKUTUJEME



BYDLENÍ, NOVÉ PROJEKTY 2019

Rádi jsme se s vámi potkali na výstavě BYDLENÍ, NOVÉ PROJEKTY, která byla přehlídkou nových projektů bydlení především v Praze a okolí. V Letňanech byl připraven i stánek SFŽP ČR, kde jsme vám radili, jak využít dotace pro vaše lepší bydlení. Děkujeme, že jste za námi zašli, a těšíme se na další setkání.

SEMINÁŘE

Uspořádali jsme cyklus seminářů Hospodaření s dešťovou vodou v obcích, který měl zastávky v Praze, Brně a Ostravě.



Během dubna naši odborníci vyrazili do jedenácti obcí, kde představovali programy Nová zelená úsporám a Dešťovka a odpovídali na vaše dotazy.



Máte zájem o seminář ve vaší obci? Napište nám na seminare@sfzp.cz.

► ZAPIŠTE SI DO DIÁŘE

Chcete se dozvědět více o dotacích, které může vaše obec čerpat v oblasti životního prostředí? Plánujete rekonstrukci svého domu a zajímá vás, kolik byste mohli ušetřit s programem Nová zelená úsporám nebo jak efektivně využívat dešťovou vodu v domácnosti i na zahradě? Přinášíme vám přehled akcí, na kterých tyto informace najdete.

VELETRHY

HOBBY 2019

8.-12. 5. 2019 / Výstaviště České Budějovice, Husova 523/30

Zajímáte se přispěvek z programu Nová zelená úsporám nebo Dešťovka? Zastavte se na poradenském stánku Státního fondu životního prostředí ČR na známé výstavě HOBBY v Českých Budějovicích. Náš infostánek najdete v pavilonu T. Dozvíte se vše potřebné k získání státní dotace na úsporné rekonstrukce a stavby domů z programu Nová zelená úsporám. Bezplatně poradíme, jak na dotace z programu Dešťovka, který přispívá na systémy využívající dešťovou a odpadní vodu v domácnosti i na zahradě. Zástupcům měst a obcí a veřejných subjektů rádi poradíme s dotacemi z evropských či národních zdrojů zaměřených na boj se suchem, lepší hospodaření se srážkovou vodou, energetické úspory u veřejných budov či zdroje pitné vody.

Dům a zahrada Liberec

16.-19. 5. 2019 / Home Credit Arena, Jeronýmova 570/22

V polovině května začne XV. ročník prodejní a kontraktační výstavy zaměřené na úpravu a zařízení interiéru, exteriéru obydlí a potřeby pro zahrádkáře. K dispozici budou jak vnitřní prostory, tak kryté i nekryté venkovní prostory. Tematicky se výstava zaměřuje na stavební materiály, rodinné domy na klíč, chalupy a chaty, zahrádkářství a další. V našem stánku dostanete informace o nejen o dotačních programech Dešťovka a Nová zelená úsporám.

SEMINÁŘE

Nová zelená úsporám + Dešťovka

Královéhradecký kraj, Jičín

13. 5. 2019 / 16⁰⁰ hod. / zasedací místnost Městského úřadu, Žižkovo náměstí 18, Jičín

Středočeský kraj, Jince

14. 5. 2019 / 17⁰⁰ hod. / budova Základní školy Jince, Slavíkova 26

Kotlíkové půjčky pro specialisty

Bezplatný seminář je určen zástupcům měst, obcí a jejich dodavatelům, kteří budou v pilotním programu Ministerstva životního prostředí poskytovat občanům poradenství a služby kotlíkového specialisty. Seminář je vhodný i pro zástupce obcí, které budou kotlíkového specialistu teprve vybírat.

Moravskoslezský kraj, Ostrava

18. 4. 2019 / 9³⁰-12⁰⁰ hod. / Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 28. října 117, Ostrava, zasedací místnost zastupitelstva

Ústecký kraj, Ústí n. Labem

24. 4. 2019 / 9³⁰-12⁰⁰ hod. / Krajský úřad Ústeckého kraje, Velká Hradební 3118/48, velký zasedací sál

Karlovarský kraj, Karlovy Vary

29. 4. 2019 / 9³⁰-12⁰⁰ hod. / Krajský úřad Karlovarského kraje, Závodní 353/88, zastupitelský sál

www.dotacedestovka.cz

www.narodniprogramzp.cz

www.opzp.cz

www.novazelenausporam.cz



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Priorita | měsíčník Státního fondu životního prostředí ČR | vydává Státní fond životního prostředí ČR, rezortní organizace Ministerstva životního prostředí | ročník 12 | číslo 4 | duben 2019 | časopis je distribuován bezplatně | **adresa redakce:** Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4 | **kontakt na redakci:** priorita@sfzp.cz | **objednávky:** www.sfpz.cz, www.opzp.cz | **redakce:** šéfredaktor: Jan Rödling; redaktorka: Barbora Scheinherrová; grafická úprava: Eva Štanglová | **foto na titulní straně:** Obec Vidče | **číslo registrace:** MK ČR E 18178 | Tento časopis je tištěn dle ekologických standardů. | Texty z časopisu Priorita je možné přetiskovat za předpokladu uvedení autora a zdroje.