



Dotace

Zajistíme Vám zpracování žádostí o dotace do všech dotačních titulů – evropských, národních i nadačních.

Zdarma s Vámi zkonzultujeme Váš záměr.

Důkladně a kvalitně připravíme a předložíme Vaši žádost o dotaci včetně povinných příloh.



Monitoring

Po získání příslibu dotace následuje náročnější fáze projektu, se kterou Vám také pomůžeme.

Zajistíme kompletní administraci Vašeho úspěšného projektu – hlášení změn, předložení povinných příloh, zpracování monitorovacích zpráv, žádostí o platbu atd.



Veřejné zakázky

Komplexně Vám připravíme a zorganizujeme výběrové řízení dle:

- Zákona o zadávání veřejných zakázek
- Pravidel poskytovatele dotace
- Vašich vnitřních směrnic pro zadávání zakázek malého rozsahu



Služby obcím

Kvalitně Vám zpracujeme:

- Strategický rozvojový dokument obce
- Plán rozvoje sportu, který nově musí mít každá obec
- Směrnici pro zadávání zakázek malého rozsahu

Zorganizujeme pro Vás školení.

DOMOZA projekt s.r.o.

Teslova 1202/3

301 00 Plzeň

Vědeckotechnický park Plzeň

Budova A1

Bc. Lucie Soukupová

jednatel

T: 602 469 038

E: soukupova@domoza-projekt.eu

Ing. Jaroslava Konvalinková

jednatel

T: 725 005 891

E: konvalinkova@domoza-projekt.eu

CHODNÍKY, PŘECHODY – BEZPEČNOST, PLYNULOST
DO 15. 10. 2019

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <p>ZPŘÍSTUPŇOVÁNÍ DOPRAVY OSOBÁM S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU NEBO ORIENTACE</p> <ul style="list-style-type: none"> výstavba, rekonstrukce nebo úpravy chodníků výstavba, rekonstrukce nebo bezbariérové úpravy nástupišť linkových spojů a veřejné hromadné dopravy podél autobusových zastávek výstavba, rekonstrukce nebo stavební úpravy vlastních autobusových zálivů <p>OPATŘENÍ KE ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI NEBO PLYNULOSTI DOPRAVY</p> <ul style="list-style-type: none"> rekonstrukce a výstavby přechodů pro chodce, které navazují na chodníky; nasvětlení přechodů pro chodce; světelné signalizační zařízení řídicí provoz samostatného přechodu pro chodce ve vazbě na bezbariérově upravený přechod výstavba nebo rekonstrukce míst pro přecházení, lávek a podchodů pro chodce, které navazují na chodníky úprava vjezdu do obce (směrové vychýlení jízdního pruhu pomocí dopravního ostrůvku/středového dělicího pásu) světelné signalizační zařízení pro řízení provozu na izolované dynamicky řízené křižovatce měřiče rychlosti vozidel s informativními ukazateli okamžité rychlosti vozidel |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> 85 % celkových uznatelných výdajů akce minimální výše podpory činí 300 000 Kč maximální výše podpory činí 20 000 000 Kč |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> projektová dokumentace položkový rozpočet pravomocné stavební povolení nebo obdobný doklad o povolení stavby krátká videoprezentace současné situace, dopravních rizik a cílů akce rozhodnutí Vládního výboru pro zdravotně postižené občany o schválení záměru v rámci Národního rozvojového programu mobility pro všechny, pokud je stavba podél místní komunikace |
| Podmínky | <ul style="list-style-type: none"> příspěvek lze poskytnout na akce podél silnic I., II. a III. třídy nebo podél místních komunikací I., II. a III. třídy ležících na trase, která musí být odsouhlasená v rámci Národního rozvojového programu mobility pro všechny s doloženou průměrnou intenzitou dopravy vyšší než 500 vozidel/24 hodin |

Kontaktní osoba
Bc. Lucie Soukupová

 +420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu
DĚTSKÉ SKUPINY
DO 15. 8. 2019

| | |
|-----------------------------|---|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Provoz/vybudování dětských skupin (mzdy pracovníků, vybavení nábytkem, hračkami, výukové pomůcky, drobné stavební úpravy) |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> 95 % celkových způsobilých výdajů projektu Minimální výše celkových způsobilých výdajů: 547 500 Kč Maximální výše celkových způsobilých výdajů: 9 112 536 Kč |
| Podmínky | <ul style="list-style-type: none"> Účelem dětské skupiny je zapojení rodičů do pracovního procesu Dětská skupina je poskytována mimo domácnost dítěte v kolektivu dětí Dětská skupina je zaměřena na zajištění potřeb dítěte, na výchovu, rozvoj schopností, kulturních a hygienických návyků dítěte |

Kontaktní osoba
Ing. Jaroslava Konvalinková

 +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu

SOCIÁLNÍ A NÁJEMNÍ BYTY PRO OBCE
PRŮBĚŽNÝ PŘÍJEM

| | |
|---|---|
| Podporované aktivity a základní podmínky | <ul style="list-style-type: none"> • Dotace až 100 % na pořízení sociálních bytů a domů <ul style="list-style-type: none"> ○ novostavba, stavební úpravy prostoru určených k jiným účelům než bydlení, stavební úpravy bytového domu nezpůsobilého k bydlení, modernizace bytového domu, který není obydlen min. 1 rok před podáním žádosti ○ maximálně 12 bytů + místnost pro správce (sociálního pracovníka) ○ pro způsobilé domácnosti (nízký příjem, nevyhovující bydlení, lze i pro seniory) ○ nájemní smlouva na 2 roky ○ limitovaný nájem 61,10 Kč/m² • Zvýhodněné úvěry na pořízení dostupných bytů a domů <ul style="list-style-type: none"> ○ novostavba, stavební úpravy prostoru určených k jiným účelům než bydlení, stavební úpravy bytového domu nezpůsobilého k bydlení, koupě ○ nájemné ve výši obvyklé • Min. 23 m², max. 120 m² • Udržitelnost projektu 20 let |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> • až 100 % celkových způsobilých výdajů projektu (náklady jsou způsobilé jen do výše součinu celkového počtu m² podlahové plochy sociálních bytů a průměrných nákladů na výstavbu na 1 m² užitkové plochy bytu v bytových domech zveřejněných Českým statistickým úřadem za poslední zveřejněný rok. Jakékoliv náklady nad tento rámec si musí hradit příjemce dotace z vlastních zdrojů.) |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> • Projektová dokumentace • Min. podaná žádost o stavební povolení (pokud jej projekt vyžaduje) |
| Kontaktní osoba | Ing. Jaroslava Konvalinková +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu |

VOZIDLA NA ALTERNATIVNÍ POHON
DO 30. 9. 2019

| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Pořízení nového či pronájem vozidla formou operativního leasingu na tyto alternativní pohony: CNG, elektromobil, plug-in hybrid nebo hybrid | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|---------------------------------------|--------|--|--|-----|---------|----------------|--------|-------------|----|-----|-----|----|----------------------------|-----|-----|-----|---|---------------------|---|-----|---|---|-----|---|-----|---|---|--|---|----|---|---|--|---|----|---|---|----------------------------------|-----|-------|---|---|--------------------------------------|-----|---|---|---|
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> • Až 40 % celkových způsobilých výdajů, max. však do výše fixní částky dle typu vozidla: <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Typ vozidla</th> <th colspan="4">Max. výše dotace na vozidlo v tis. Kč</th> </tr> <tr> <th>CNG</th> <th>Elektro</th> <th>Plug-in hybrid</th> <th>Hybrid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M1 (osobní)</td> <td>50</td> <td>250</td> <td>200</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>N1 (nákladní do 3,5 t vč.)</td> <td>100</td> <td>500</td> <td>200</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>L7E (malá užitková)</td> <td>x</td> <td>200</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>L6E</td> <td>x</td> <td>100</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>L1E, L2E (motorky a tříkolky do 45 km/h)</td> <td>x</td> <td>20</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>L3E, L4E, L5E (motorky a tříkolky nad 45 km/h)</td> <td>x</td> <td>50</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>M2, M3 do 7,5 t včetně (minibus)</td> <td>150</td> <td>1 000</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>N2 do 12 t včetně (nákladní střední)</td> <td>250</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>x</td> </tr> </tbody> </table> • Zároveň je možné čerpat příspěvek na pořízení chytrých dobíjecích stanic pro elektricky poháněná vozidla (max. však 20 tis. Kč). | Typ vozidla | Max. výše dotace na vozidlo v tis. Kč | | | | CNG | Elektro | Plug-in hybrid | Hybrid | M1 (osobní) | 50 | 250 | 200 | 50 | N1 (nákladní do 3,5 t vč.) | 100 | 500 | 200 | x | L7E (malá užitková) | x | 200 | x | x | L6E | x | 100 | x | x | L1E, L2E (motorky a tříkolky do 45 km/h) | x | 20 | x | x | L3E, L4E, L5E (motorky a tříkolky nad 45 km/h) | x | 50 | x | x | M2, M3 do 7,5 t včetně (minibus) | 150 | 1 000 | x | x | N2 do 12 t včetně (nákladní střední) | 250 | x | x | x |
| Typ vozidla | Max. výše dotace na vozidlo v tis. Kč | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | CNG | Elektro | Plug-in hybrid | Hybrid | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M1 (osobní) | 50 | 250 | 200 | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N1 (nákladní do 3,5 t vč.) | 100 | 500 | 200 | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L7E (malá užitková) | x | 200 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L6E | x | 100 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L1E, L2E (motorky a tříkolky do 45 km/h) | x | 20 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L3E, L4E, L5E (motorky a tříkolky nad 45 km/h) | x | 50 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M2, M3 do 7,5 t včetně (minibus) | 150 | 1 000 | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N2 do 12 t včetně (nákladní střední) | 250 | x | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Kontaktní osoba
Bc. Lucie Soukupová

 +420 602 469 038; soukupova@domoza-projekt.eu

DEŠŤOVKA PRO OBCE

DO 13. 1. 2020

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Podzemní a retenční nádrže (např. vybudování nádrže na akumulaci dešťové vody a provedení potřebného napojení na veřejnou budovu, vybudování retenční nádrže vč. související dešťové kanalizace atp.) Zasakovací pásy a průlehy Budování propustných povrchů (parkovací plochy, chodníky atp.) Výměna nepropustných povrchů za propustné (např. výměna asfaltové vrstvy za zámkovou dlažbu na parkovacích plochách, chodnících atp.) Podzemní vsakovací zařízení Zelené střechy |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> až 85 % celkových způsobilých výdajů projektu Minimální výše celkových způsobilých výdajů činí 200 000 Kč |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> Projektová dokumentace vč. položkového rozpočtu zpracovaná dle pravidel OPŽP Územní rozhodnutí, stavební povolení s nabytím právní moci je-li pro projekt relevantní |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Bc. Lucie Soukupová +420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu |

ZELEŇ, TŮŇĚ, VODNÍ NÁDRŽE V KRAJINĚ

DO 31. 10. 2019

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Liniové a skupinové výsadby dřevin (stromořadí, větrolamy, břehové porosty, remízy) Zásahy posilující ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků V souvislosti s realizací doprovodné vegetace obnova historické cestní sítě s nepevněným povrchem umožňující pěší průchod krajinou vytváření a obnova vodních prvků s ekostabilizační funkcí (např. tůň, mokřadů a malých vodních nádrží, které neslouží k chovu ryb) včetně nepravidelně zaplavovaných území (lužní lesy) |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> 80 % celkových způsobilých výdajů 60 % celkových způsobilých výdajů u malých vodních nádrží minimální výše způsobilých výdajů činí 250 000 Kč bez DPH |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> Projektová dokumentace Povolení ke kácení, stavební povolení, případně další povolení – jsou-li k projektu relevantní Položkový rozpočet |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Ing. Jaroslava Konvalinková +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu |

ZELEŇ V OBCÍCH

DO 31. 10. 2019

| | |
|-----------------------------|---|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Zakládání a zlepšení stavu parků, zahrad, sadů, uličních stromořadí, alejí, lesoparků, remízů Jako součást realizace zeleně lze podpořit i obnovu a zakládání tůň, jezírek, mokřadů, průlehu a jiných terénních sníženin, částí vodních toků, drobných retenčních nádrží na srážkovou vodu apod. |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> 60 % celkových způsobilých výdajů Minimální výše způsobilých přímých realizačních výdajů činí 250 000 Kč bez DPH |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> Projektová dokumentace Stanovisko stavebního úřadu dokládající soulad s územně plánovací dokumentací nebo schváleným plánem pozemkových úprav Povolení ke kácení Položkový rozpočet dle požadavků AOPK |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Ing. Jaroslava Konvalinková +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu |

ENERGETICKÉ ÚSPORY V BYTOVÝCH DOMECH
DO 21. 11. 2019

| | |
|-----------------------------|---|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Zateplení budov (obvodové stěny, strop, podlahy, vnitřní konstrukce, výměna oken a dveří) • Instalace prvků stínění (exteriérové prvky) • Instalace systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla • Výměna zdroje tepla – kotle (vybrané druhy) • Instalace nového zdroje tepla a výstavba centrálním vytápění v domech, kde byly dosud byty vytápěny vlastními zdroji tepla • Instalace solárních termických nebo fotovoltaických systémů • Připojení bytového domu k soustavě zásobování tepelnou energií • Vyregulování nebo modernizace soustavy vytápění objektu a rozvodů teplé užitkové vody vč. instalace systémů měření a regulace otopné soustavy |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> • 31,5 - 42 % celkových způsobilých výdajů v závislosti na úspoře • Minimální výše způsobilých výdajů činí 300 000 Kč • Maximální výše způsobilých výdajů činí 90 000 000 Kč |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> • Projektová dokumentace včetně položkového rozpočtu • Energetické hodnocení • Žádost o stavební povolení nebo ohlášení |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Bc. Lucie Soukupová <i>+420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu</i> |

ENERGETICKÉ ÚSPORY VE VEŘEJNÝCH BUDOVÁCH
2. 5. 2019 – 3. 2. 2020

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Zateplení budov (obvodový plášť, výměna a renovace otvorových výplní) • Instalace systémů nuceného větrání se zpětným získáváním tepla • Výměna zdroje tepla pro vytápění nebo přípravu teplé užitkové vody (vybrané druhy) • Instalace solárně-termických nebo fotovoltaických systémů |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> • 35–50 % celkových způsobilých výdajů v závislosti na úspoře • 70 % v případě instalace systémů nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla • Minimální výše způsobilých výdajů činí 100 000 Kč |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> • Projektová dokumentace včetně položkového rozpočtu • Energetické posouzení a energetický štítek obálky budovy • Průkaz energetické náročnosti budovy pro návrhový stav • Odborný posudek k výskytu synantropních živočichů |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Bc. Lucie Soukupová <i>+420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu</i> |

ENERG. ÚSPORY V NOVÝCH VEŘEJNÝCH BUDOVÁCH
DO 31. 10. 2019

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> • Výstavba nových veřejných budov v <u>pasivním energetickém standardu</u> |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> • 30 % celkových způsobilých výdajů • Dotace max. 50 000 000 Kč • Min. výše způsobilých realizačních výdajů 100 000 Kč bez DPH |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> • Projektová dokumentace nebo studie stavebního nebo technologického řešení a položkový rozpočet • Energetické posouzení • Energetický štítek obálky budovy • Průkaz energetické náročnosti pro navrhovaný stav |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Bc. Lucie Soukupová <i>+420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu</i> |

PODPORA REGIONŮ

DO 31. 12. 2019

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Podpora veřejně prospěšných projektů, týkající se dětí a mládeže, zdravotnictví, sociální péče, osob s handicapem, vědy, vzdělání, kultury, sporty, životní prostředí (např. opravy veřejných budov, pořízení strojního vybavení pro údržbu veřejných prostranství atd.) |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> Výše ani podíl dotace není omezen (doporučujeme žádat o dotaci 500 tis. Kč) |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Ing. Jaroslava Konvalinková +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu |

ORANŽOVÉ HŘIŠTĚ

DO 31. 12. 2019

| | |
|-----------------------------|--|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Podpora výstavby a obnovy dětských, sportovních hřišť, která MUSÍ být veřejně přístupná (podmínka přístupu se netýká se hřišť u MŠ, zdravotních a sociálních zařízení) |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> Výše ani podíl dotace není omezen (doporučujeme žádat o dotaci do 100 tis. Kč) |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Ing. Jaroslava Konvalinková +420 725 005 891, konvalinkova@domoza-projekt.eu |

PRŮZKUM, POSÍLENÍ A BUDOVÁNÍ ZDROJŮ PITNÉ VODY

DO 18. 12. 2020
nebo do vyčerpání alokace

| | |
|-----------------------------|---|
| Podporované aktivity | <ul style="list-style-type: none"> Realizace nových nebo regenerace stávajících zdrojů vody pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou či realizace nových nebo zkapacitnění, případně rekonstrukce nefunkčních přivaděčů pitné vody (od zdroje vody, skupinového vodovodu, dálkového přivaděče apod.) Realizace průzkumných vrtů za účelem vyhledání zdrojů pitné vody pro zásobování obyvatelstva |
| Výše dotace | <ul style="list-style-type: none"> 80 % celkových způsobilých výdajů u projektů, které řeší akutní nedostatek zásobování obyvatelstva pitnou vodou 70 % celkových způsobilých výdajů u projektů, které řeší možný nedostatek v zásobování obyvatelstva pitnou vodou (ve výhledu následujících 5 let) 60 % celkových způsobilých výdajů u projektů, zaměřených na realizaci průzkumných vrtů Minimální výše podpory činí 100 000 Kč Maximální výše podpory činí 3 000 000 Kč |
| Základní přílohy | <ul style="list-style-type: none"> Odborný posudek, jehož součástí je i zjednodušená projektová dokumentace a položkový rozpočet Dokumenty prokazující nedostatek či nevyhovující kvalitu pitné vody |
| Podmínky | <ul style="list-style-type: none"> Podpořeny budou takové záměry, kde není z technického, ekonomického nebo jiného závažného důvodu možné realizovat napojení na kapacitní vodárenskou soustavu nebo využít zdroje povrchové vody |
| <i>Kontaktní osoba</i> | Bc. Lucie Soukupová +420 602 469 038, soukupova@domoza-projekt.eu |

PLÁNOVANÉ VÝZVY

| | |
|---|--|
| VODOVODY, KANALIZACE, ČOV | <ul style="list-style-type: none"> • Výstavba kanalizace • Výstavby, modernizace a intenzifikace ČOV (s kapacitou nad 50 EO vč. decentralizovaných řešení kromě domovních čistíren) • Výstavba a dostavba přívaděčů a rozvodných sítí pitné vody • Výstavba a intenzifikace zdrojů pitné vody • Výstavba úpraven vody • Posílení akumulace pitné vody • <i>Příjem žádostí od 1. listopadu 2019</i> |
| KOMUNÁLNÍ TECHNIKA | <ul style="list-style-type: none"> • Nákup komunální techniky, která bude sdílená v rámci dobrovolného svazku obcí (DSO) • Pořízení: traktorů včetně doplňků, nákladních automobilů, žacích strojů, mulčovačů, štěpkovačů apod. • Žadatel – DSO, který je zapsán do rejstříku svazků obcí • Svazek obcí musí mít zpracovaný a nejvyšším orgánem svazku obcí schválený strategický rozvojový dokument |
| ODPADY | <ul style="list-style-type: none"> • Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady KO, systémy pro separaci KO, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury), • Výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury, • Výstavba a modernizace zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování) • Podporování realizace nebo modernizace technologií, jejichž výstupem bude menší množství produkovaných odpadů na jednotku výrobku, řešících primárně nakládání s odpady daného podniku, • Budování míst pro předcházení vzniku komunálních odpadů (např. pro nábytek, textil, BRKO), • Zavádění tzv. systému „door-to-door“ (systém předcházení vzniku domovních odpadů u občanů, tzv. ode dveří ke dveřím) • <i>Výzva podzim 2019</i> |
| DOTACE PRO SK A TJ | <ul style="list-style-type: none"> • Žadatelé typu SK a TJ mohou žádat dotaci na stavební práce a případně vybavení investičního rázu úzce souvisejícího se sportovištěm, které využívají pro svou činnost vč. vybudování inženýrských sítí a zajištění bezbariérového přístupu • <i>Výzva v létě 2019</i> |
| PŘÍRODNÍ ZAHRADY PRO ZŠ A MŠ | <ul style="list-style-type: none"> • Vybudování, vznik a úprava dětských hřišť a zahrad v přírodním stylu při MŠ • Pořízení zázemí pro subjekty inspirované konceptem lesní MŠ • Úprava venkovních areálů a pozemků ZŠ a organizací působících v oblasti EVVO pro podporu výuky ve venkovním prostředí • <i>Výzva podzim 2019</i> |

PLÁNOVANÉ VÝZVY

| | |
|-------------------------------|---|
| LESNICKÁ TECHNIKA | <ul style="list-style-type: none">• stroje a technologie pro obnovu, výchovu a těžbu lesních porostů, ochranu půdy, zpracování potěžebních zbytků, přípravu půdy před zalesněním, lesní školkařskou činnost, údržbu a opravy lesních cest, sortimentaci a pojezd dříví, mokré sklady dříví (např. harvestory, lesnické traktory a malotraktory, štěpkovače, nakladače, vyvážče, půdní frézy, rozmetadla, mulčovače, apod.)• <i>Výzva na podzim 2019</i> |
| LESNÍ STEZKY | <ul style="list-style-type: none">• Výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty do šíře 2 m, značení významných přírodních prvků, pořízení herních, naučných a fitness prvků• Zřizování odpočinkových stanovišť, přístřešků, info tabulí, závor, odpadkových košů, mostů/ků, lávek, zábradlí• <i>Výzva na podzim 2019</i> |
| REGENERACE SÍDLIŠŤ | <ul style="list-style-type: none">• Výstavba nebo rekonstrukce místních komunikací, chodníků a cyklistických stezek• Výstavba protihlukových stěn• Výstavba nebo rekonstrukce odstavných či parkovacích stání• Zachování nebo zvýšení podílu nebezpečných ploch• Odstranění nadzemního vedení vysokého napětí a jeho nahrazení podzemním vedením• Oprava či doplnění veřejného osvětlení• Realizace místních protipovodňových opatření• Realizace opatření pro zvýšení bezpečnosti sídliště• Oprava stávajících a zřizování nových dětských hřišť nebo odpočinkových ploch• Výstavba veřejných rekreačních nebo sportovních ploch s příslušným městským mobiliářem a doprovodných ploch veřejné zeleně spojené s výsadbou stromů a zatravnění• <i>Výzva podzim 2019</i> |

O naší společnosti

Naše společnost **DOMOZA projekt s.r.o.** poskytuje již od roku 2012 komplexní služby v oblasti dotačního managementu a veřejných zakázek. Naše služby poskytujeme obcím, městům i podnikatelům a zemědělským subjektům v Plzeňském, Karlovarském a Středočeském kraji.

Do současnosti jsme pomohli získat dotaci více než **150 žadatelům** a zajistit finanční prostředky převyšující částku **813 mil. Kč**. S řadou obcí spolupracujeme dlouhodobě, jejich pozitivní reference můžete nalézt na našich webových stránkách.

Jsme členy Celostátní sítě pro venkov a Krajské hospodářské komory Plzeňského kraje.

Co získáte spoluprací s námi:

- komplexní služby v oblasti dotačního managementu, nejen zpracování žádosti o dotaci,
- pravidelné poskytování informací o všech dotačních titulech,
- možnost účastnit se našich odborných seminářů týkajících se problematiky obcí,
- osobní přístup a bohaté zkušenosti našich projektových manažerů,
- kvalitní výstupy naší práce a tím vysokou šanci na získání dotace.

Naše vybrané úspěšné projekty:

| Klient | Název projektu | Dotace |
|--|--|---------------|
| Obec Vejprnice | Nástavba na stávajícím objektu ZŠ ve Vejprnicích | 31 382 000 Kč |
| Městys Dešenice | MUZEUM ŠUMAVSKÉHO PIVOVARNICTVÍ – TVRZ DEŠENICE | 16 580 636 Kč |
| Město Horšovský Týn | Oprava objektu sýpky v Horšovském Týně | 16 225 999 Kč |
| Obec Erpužice | Výstavba a rekonstrukce místních komunikací v obci Erpužice | 11 325 127 Kč |
| Městys Žinkovy | SANACE SKALNÍHO SVAHU V K.U. ŽINKOVY PARC. Č. 93/77 A PARC. Č. 93/3 | 9 772 155 Kč |
| Masarykova základní škola Horní Bříza, | Modernizace učeben digitálních technologií, přírodních věd a cizích jazyků | 7 289 464 Kč |
| Město Staňkov | Zahrada při MŠ ve Staňkově v přírodním stylu | 4 683 739 Kč |
| Obec Modrava | Výstavba požární zbrojnice pro JSDH Modrava | 4 500 000 Kč |
| Obec Soběšice | ZATEPLENÍ A VÝMĚNA ZDROJE TEPLA – KULTURNÍ DŮM SOBĚŠICE | 3 836 474 Kč |
| Obec Střížovice | Obec Střížovice – Rozšíření vodovodní sítě v obci | 3 805 000 Kč |
| Město Kdyně | Stavební úpravy bytového domu Markova 512, Kdyně | 2 953 128 Kč |
| Město Blovice | Revitalizace Raušarových sadů v Blovicích | 848 089 Kč |
| Město Bor | Bor – rekonstrukce malé vodní nádrže v městském parku | 701 000 Kč |

DOMOZA projekt s.r.o.

Teslova 1202/3

301 00 Plzeň

Vědeckotechnický park Plzeň

Budova A1

Bc. Lucie Soukupová

jednatel

T: 602 469 038

E: soukupova@domoza-projekt.eu

Ing. Jaroslava Konvalinková

jednatel

T: 725 005 891

E: konvalinkova@domoza-projekt.eu