



## **Špecifikácia činností podpory formou dotácie pre rok 2012**

### **A. Oblasť: OCHRANA OVZDUŠIA A OZÓNOVEJ VRSTVY ZEME**

Cieľom činnosti je investične podporiť aktivity smerujúce k zlepšeniu kvality ovzdušia prostredníctvom zníženia znečisťujúcich látok (SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, VOC, tuhých znečisťujúcich látok PM<sub>10</sub>, PM<sub>2,5</sub> a iných) a látok poškodzujúcich ozónovú vrstvu Zeme.

#### **Činnosť A1**

##### Podpora výroby tepla a teplej úžitkovej vody prostredníctvom využívania nízkoemisných zdrojov

Podpora je určená na dosiahnutie požadovaných emisných limitov prostredníctvom zmeny spaľovaného paliva alebo zmeny technológie spaľovacieho procesu. Podporené budú projekty zamerané na verejnoprospešný účel (verejné budovy, školy, zdravotnícke zariadenia, sociálne a charitatívne zariadenia a pod.).

#### **Činnosť A2**

##### Podpora výroby tepla, teplej úžitkovej vody a elektrickej energie prostredníctvom využívania obnoviteľných zdrojov

Podpora je určená na budovanie zariadení na výrobu tepla, teplej úžitkovej vody a elektrickej energie pre vlastnú potrebu využívajúcich obnoviteľné zdroje. V rámci činností môže ísť o budovanie zariadení nahradzujúcich pôvodné zariadenia (napr. na spaľovanie tuhých, kvapalných a plyných palív alebo využívajúcich elektrickú energiu) alebo na budovanie nových zariadení. Ide napr. o využívanie veternej, slnečnej, geotermálnej a vodnej energie a energie z biomasy. Podporené budú najmä projekty zamerané na verejnoprospešný účel (napr. verejné budovy, školy, zdravotnícke zariadenia, sociálne a charitatívne zariadenia a pod.)

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosti A1 a A2**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Preukázateľné zníženie emisií znečisťujúcich látok.
3. Potreby oblastí vyžadujúcich osobitnú ochranu ovzdušia (§9 zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov).
4. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou investičnou náročnosťou v EUR/jednotka emisií znečisťujúcich látok vypočítaná z celkových nákladov na realizáciu opatrenia vo vzťahu k mernej jednotke zníženia emisií znečisťujúcich látok.
5. Etapizácia a nadväznosť investície, väzba na využitie existujúcich kapacít.
6. Úroveň technického riešenia.
7. Plán financovania počas celej doby realizácie projektu.
8. Ekonomická udržateľnosť projektu.
9. Stupeň regionálneho rozvoja.

#### **Činnosť A3**

##### Podpora projektov zameraných na zlepšenie kvality ovzdušia

Podpora je určená samosprávam na financovanie investícií súvisiacich so zabezpečením kvality ovzdušia požadovanej Vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 360/2010 Z. z. o kvalite ovzdušia. Ide o financovanie opatrení na zníženie

prašnosti (zatrávňovanie plošných zdrojov znečisťovania ovzdušia, polievanie komunikácií v správe obcí a pod.), na zníženie znečistenia z dopravy v obciach, a iných opatrení.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť A3**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Preukázateľné zníženie, resp. vylúčenie spotreby látok poškodzujúcich ozónovú vrstvu.
3. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou investičnou náročnosťou v EUR/jednotka emisií znečisťujúcich látok vypočítaná z celkových nákladov na realizáciu opatrenia vo vzťahu k mernej jednotke zníženia emisií znečisťujúcich látok.
4. Etapizácia a nadväznosť investície, väzba na využitie existujúcich kapacít.
5. Úroveň technického riešenia.
6. Plán financovania počas celej doby realizácie projektu.
7. Ekonomická udržateľnosť projektu.
8. Stupeň regionálneho rozvoja

## **B. Oblasť: OCHRANA A VYUŽÍVANIE VÔD**

### *Čistiarene odpadových vôd a verejné kanalizácie*

#### **Činnosť BK1**

##### Rozšírenie alebo intenzifikácia existujúcich čistiární odpadových vôd

Podpora je určená na rekonštrukciu alebo rozšírenie ČOV so zameraním na splnenie požiadaviek stanovených v smernici Rady č. 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd a nariadení vlády SR č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

#### **Činnosť BK2**

##### Čistenie odpadových vôd v aglomeráciách od 2 000 do 10 000 ekvivalentných obyvateľov

Podpora je určená na budovanie systému verejných kanalizácií (čistiareň odpadových vôd a/alebo stoková sieť) v aglomeráciách, ktoré v súčasnosti nemajú vybudovanú čistiareň odpadových vôd, alebo čistiareň odpadových vôd nemá dostatočnú kapacitu, resp. nespĺňa požadovanú úroveň čistenia odpadových vôd alebo čistiareň odpadových vôd sa nachádza v inej obci.

#### **Činnosť BK3**

##### Ochrana vodných zdrojov

Podpora je určená na budovanie systému verejných kanalizácií (čistiareň odpadových vôd a/alebo stoková sieť) v aglomeráciách, ktoré v súčasnosti nemajú vybudovanú funkčnú stokovú sieť a čistiareň odpadových vôd, alebo čistiareň odpadových vôd nemá dostatočnú kapacitu, resp. nespĺňa požadovanú úroveň čistenia odpadových vôd alebo čistiareň odpadových vôd sa nachádza v inej obci.

Podmienkou poskytnutia podpory je situovanie zdroja znečistenia vo vodohospodársky významných oblastiach, v povodiach vodárenských tokov, v chránených vodohospodárskych oblastiach, v ochranných pásmach existujúcich vodárenských zdrojov, v pásmach ochrany prírodných liečivých zdrojov a zdrojov prírodných minerálnych vôd, ako aj situovanie zdroja znečistenia na území národných parkov a chránených krajinných oblastí.

#### **Činnosť BK4**

##### Čistenie odpadových vôd v ostatných aglomeráciách do 2 000 ekvivalentných obyvateľov

Podpora je určená na budovanie systému verejných kanalizácií (čistiareň odpadových vôd a/alebo stoková sieť) v aglomeráciách, ktoré v súčasnosti nemajú vybudovanú stokovú sieť a čistiareň odpadových vôd, alebo čistiareň odpadových vôd nemá dostatočnú kapacitu, resp.

nesplňa požadovanú úroveň čistenia odpadových vôd alebo čistiareň odpadových vôd sa nachádza v inej obci.

### **Činnosť BK5**

#### Rozšírenie alebo rekonštrukcia existujúcej stokovej siete

Podpora je určená na rozšírenie alebo rekonštrukciu existujúcej stokovej siete. Podmienkou poskytnutia podpory je zabezpečenie čistenia odpadových vôd na existujúcej, kapacitne vyhovujúcej čistiarni odpadových vôd.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosti BK1, BK2, BK3, BK4 a BK5**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad s koncepcnými zámermi v oblasti rozvoja verejných kanalizácií.
3. Existencia verejného vodovodu s napojenými odberateľmi.
4. Ochrana využívaných vodárenských zdrojov.
5. Etapizácia výstavby a nadväznosť výstavby. Rozsah projektu musí byť definovaný tak, aby bolo možné po priznaní dotácie a zo zdrojov, ktoré zabezpečí žiadateľ, zrealizovať funkčný systém odvádzania a čistenia odpadových vôd.
6. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou investičnou náročnosťou (EUR/obyvateľ, EUR/m).
7. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
8. Ekonomická udržateľnosť prevádzky projektu.
9. Úroveň technického riešenia
10. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Vodovody**

#### **Činnosť BV1**

##### Budovanie verejného vodovodu využívajúceho už existujúce vodárenské kapacity

Podpora je určená na budovanie systému zásobovania pitnou vodou v prípade, keď je technicky možné a ekonomicky efektívne využiť existujúce kapacity prírodných vodovodných radov a vodárenských zdrojov (zvyšovanie % využiteľnosti vybudovaných vodných zdrojov). Vodárenský zdroj musí mať výdatnosť minimálne 0,5 l/s.

#### **Činnosť BV2**

##### Budovanie verejného vodovodu s využitím malých vodárenských zdrojov

Podpora je určená na budovanie systému zásobovania pitnou vodou v prípade, kedy nie je technicky možné a ekonomicky efektívne využiť existujúce kapacity prírodných vodovodných radov a vodárenských zdrojov. Nový vodárenský zdroj musí mať výdatnosť minimálne 0,5 l/s.

#### **Činnosť BV3**

##### Rozšírenie alebo rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu

Podpora je určená na rozšírenie existujúcej distribučnej siete alebo jej rekonštrukciu v prípade zabezpečenia kapacitne vyhovujúcej dodávky pitnej vody do novovybudovanej siete. Existujúci vodárenský zdroj musí mať výdatnosť minimálne 0,5 l/s.

#### **Činnosť BV4**

##### Úprava a rekonštrukcia existujúcich vodárenských zdrojov a s tým spojených zariadení

Podpora je určená na úpravu a rekonštrukciu existujúcich vodárenských zdrojov a zariadení tak, aby boli zabezpečené požiadavky týkajúce sa kvality vody určenej pre ľudskú spotrebu v zmysle smernice č. 98/83/EC a nariadenia vlády SR č. 354/2006 Z. z. v znení NV SR č. 496/2010 Z. z.. Existujúci vodárenský zdroj musí mať v súčasnosti výdatnosť minimálne 0,5 l/s.

## **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosti BV1, BV2, BV3 a BV4**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad s koncepcnými zámermi v oblasti rozvoja verejných vodovodov.
3. Využívanie vybudovaných vodárenských kapacít – prírodných vodovodných radov a vodárenských zdrojov.
4. Plánované množstvo dodávanej vody odberateľom pri veľkých zdrojoch, resp. využitie malých vodárenských zdrojov s výdatnosťou minimálne 0,5 l/s.
5. Etapizácia výstavby a nadväznosť výstavby. Rozsah projektu musí byť definovaný tak, aby bolo možné po priznaní dotácie a zo zdrojov, ktoré zabezpečí žiadateľ, zrealizovať funkčný systém zásobovania pitnou vodou.
6. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou investičnou náročnosťou (EUR/obyvateľa, EUR/m).
7. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
8. Ekonomická prevádzkovateľnosť projektu.
9. Úroveň technického riešenia.
10. Stupeň regionálneho rozvoja.

## ***Protipovodňová ochrana***

### **Činnosť BP1**

#### Opatrenia na vodnom toku

Podpora je určená na realizáciu opatrení zabezpečujúcich ochranu a prevenciu pred povodňami. Podporené budú najmä projekty, ktoré riešia technické a biotechnické opatrenia na vodnom toku zamerané na zvýšenie prietocnej kapacity koryta toku (podpora je určená pre žiadateľov, ktorým správca vodného toku prenechal drobný vodný tok alebo jeho ucelený úsek do nájmu alebo výpožičky podľa §51, ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov). Žiadateľ o podporu je povinný postupovať podľa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov) a v zmysle zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami, smernice Európskeho parlamentu a Rady 2007/60/ES z 23. októbra 2007 o hodnotení a manažmente povodňových rizík.

### **Činnosť BP2**

#### Opatrenia mimo vodného toku

Podpora je určená na vybudovanie a rekonštrukciu systémov odvodňovacích zariadení slúžiacich na odvádzanie vôd z povrchového odtoku (ide o vodu zo zrážok, ktorá nevsiakla do zeme a ktorá je odvádzaná z terénu alebo z vonkajších častí budov do povrchových vôd alebo do podzemných vôd). Podpora je ďalej určená na opatrenia mimo vodného toku, ktoré znižujú maximálny prietok povodne a ktoré sú zamerané na zníženie následkov intenzívnych zrážok, hromadenia sa vody z topiaceho snehu alebo dôsledkov vystúpenia hladiny podzemnej vody nad povrch terénu v území, chránenom vodnou stavbou alebo inou stavbou pred účinkami povodní. Žiadateľ o podporu je povinný postupovať podľa zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov a v zmysle zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami, smernice Európskeho parlamentu a Rady 2007/60/ES z 23. októbra 2007 o hodnotení a manažmente povodňových rizík.

## **Kritériá na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosti BP1 a BP2**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad s koncepcnými zámermi v oblasti protipovodňovej ochrany.
3. Existencia verejného vodovodu, verejnej kanalizácie, čistiarne odpadových vôd.
4. Ochrana využívaných vodných zdrojov.

5. Etapizácia a nadväznosť výstavby. Rozsah projektu musí byť definovaný tak, aby bolo možné po priznaní dotácie a zo zdrojov, ktoré zabezpečí žiadateľ, zrealizovať funkčný celok.
6. Efektívnosť vynaložených nákladov daná mernou investičnou náročnosťou (EUR/ochráneného obyvateľa, EUR/ha ochráneného územia).
7. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
8. Ekonomická udržateľnosť prevádzky projektu.
9. Úroveň technického riešenia.
10. Stupeň regionálneho rozvoja.

## **C. Oblasť: ROZVOJ ODPADOVÉHO HOSPODÁRSTVA**

### **Činnosť C1**

#### Uzavretie a rekultivácia skládok

Podpora je určená na uzavretie a rekultiváciu skládok tuhého komunálneho odpadu, ktorých vlastníkom a prevádzkovateľom bolo mesto, obec alebo nimi zriadená rozpočtová alebo príspevková organizácia a ktoré boli prevádzkované ako skládky s osobitnými podmienkami do 31.07.2000.

Podporované budú len skládky odpadov, ktoré nevytvorili v dostatočnej miere účelovú finančnú rezervu k 01.07.2002 na uzavretie a rekultiváciu skládky odpadov. Podpora nie je určená na uzavretie a rekultiváciu skládky odpadov bez udeleného rozhodnutia orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva alebo bez udeleného územného rozhodnutia alebo stavebného povolenia príslušného stavebného úradu. Podpora taktiež nie je určená na sanáciu miest s nepovolene uloženým odpadom.

#### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť C1**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Stupeň rizikovosti skládky v poradí:
  - a. Bezprostredné znehodnocovanie životného prostredia (znemožňovanie využívania územia a vodných zdrojov).
  - b. Ohrozovanie životného prostredia (využívania územia a vodných zdrojov).
3. Úroveň technického riešenia rekultivačnej metódy s ohľadom na:
  - a. Úroveň zámeru (izolácia znečistenia, zníženie koncentrácie znečistenia).
  - b. Adekvátnosť výberu rekultivačnej metódy vo vzťahu k riešeniu potenciálneho rizika ochrany podzemných a povrchových vôd, horninového prostredia – pôde, ovzdušiu a zdraviu človeka.
  - c. Účinnosť rekultivačnej metódy.
  - d. Reálna dostupnosť technológie na domácom resp. zahraničnom trhu.
4. Etapizácia výstavby a nadväznosť výstavby.
5. Objem uloženého odpadu v m<sup>3</sup>.
6. Rekultivovaná plocha v m<sup>2</sup>.
7. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou finančnou náročnosťou, t.j. podielom EUR/m<sup>3</sup> uloženého odpadu a EUR/m<sup>2</sup> rekultivovanej plochy.
8. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
9. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Činnosť C2**

#### Separácia a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov

Podpora je určená na separáciu a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov, výstavbu a zakúpenie zariadení určených na separáciu a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných odpadov ako jednej z vyseparovaných zložiek komunálneho odpadu (napr. výstavbu kompostoviska, drvič, štiepkovač, traktor, vlečka, čelný nakladač).

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť C2**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad so strategickými a koncepčnými materiálmi v oblasti odpadového hospodárstva.
3. Špecifické potreby a podmienky územia.
4. Úroveň technického riešenia.
5. Zabezpečenie celého reťazca od pôvodcu odpadu až po využitie finálneho produktu kompostovania. Rozsah projektu musí byť definovaný tak, aby bolo možné po priznaní dotácie a zo zdrojov, ktoré zabezpečí žiadateľ, zrealizovať funkčný systém.
6. Zabezpečenie dostatočujúcej kapacity pre dané územie a naplnenie kapacity zariadenia počas jeho prevádzky.
7. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou finančnou náročnosťou, t.j. podielom EUR/t odpadu/rok a efektívnosťou zneškodňovania odpadu.
8. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
9. Ekonomická prevádzkovateľnosť projektu.
10. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Činnosť C3**

#### Zavedenie separovaného zberu v obciach, vybudovanie zberných dvorov a dotried'ovacích zariadení

Podpora je určená na zavedenie systému separovaného zberu na komunálnej úrovni, na vybudovanie zberných dvorov a dotried'ovacích zariadení ako jedného z dôležitých krokov pri dobudovaní technickej infraštruktúry. Podporené budú činnosti týkajúce sa zberu (napr. zabezpečenie zberných nádob), dotried'ovacích zariadení, príp. zabezpečenie zvozu a odvozu separovaného materiálu. Podpora je určená hlavne obciam, príp. iným organizáciám v 100% vlastníctve obcí.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť C3**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad so strategickými a koncepčnými materiálmi v oblasti odpadového hospodárstva.
3. Špecifické potreby a podmienky územia.
4. Úroveň technického riešenia.
5. Etapizácia výstavby a nadväznosť výstavby.
6. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou finančnou náročnosťou, t.j. podielom EUR/t vyseparovaného odpadu/rok a efektívnosťou systému, resp. množstva odpadu a kapacity zberných dvorov resp. dotried'ovacích zariadení.
7. Plán financovania projektu počas celej doby výstavby.
8. Ekonomická prevádzkovateľnosť projektu.
9. Stupeň regionálneho rozvoja.

## **D. Oblasť: OCHRANA PRÍRODY A KRAJINY**

Cieľom je podporiť činnosti smerujúce k ochrane biologickej diverzity a trvalo udržateľnému využívaniu jej zložiek.

### **Činnosť D1**

#### Zakladanie prvkov ÚSES na základe schválenej dokumentácie ÚSES

Podpora je zameraná na realizáciu aktivít, ktorých cieľom je vytváranie a udržiavanie územného systému ekologickej stability.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť D1**

1. Environmentálnej situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Realizácia je navrhnutá v súlade so schváleným ÚSES na regionálnej, miestnej úrovni a na úrovni obcí.
3. Veľkosť dotknutej plochy.

4. Zabezpečenie následnej starostlivosti o zrealizované opatrenia.
5. Účelnosť a výška rozpočtovaných nákladov.
6. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Činnosť D2**

#### Ochrana prirodzeného druhového zloženia ekosystémov

Podpora je zameraná najmä na realizáciu činností zameraných na odstraňovanie nepôvodných druhov, sledovanie výskytu, veľkosti populácie a spôsobu šírenia nepôvodných druhov v súlade s § 7 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (regulácia rozširovania a odstraňovanie invázií druhov).

#### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť D2**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Účinnosť navrhovanej metódy odstraňovania nepôvodných druhov.
3. Veľkosť odstraňovanej plochy a jej vzdialenosť od chráneného územia.
4. Účelnosť a výška rozpočtovaných nákladov.
5. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Činnosť D3**

#### Realizácia schválených programov starostlivosti

Podpora je zameraná na realizáciu schválených programov starostlivosti o chránené územia a chránené stromy a územia medzinárodného významu a schválených programov záchrany chránených území, chránených stromov a chránených druhov rastlín a živočíchov.

#### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť D3**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Územia navrhnuté na zaradenie do siete NATURA 2000, územia zaradené do siete NATURA 2000.
3. Národné prírodné rezervácie, národné prírodné pamiatky, A zóny národných parkov.
4. Územia, na ktoré sa vzťahujú záväzky vyplývajúce z medzinárodných dohovorov.
5. Prírodné rezervácie, prírodné pamiatky, B zóny národných parkov.
6. Chránené areály, C zóny národných parkov, súkromné chránené územia.
7. Chránené stromy, D zóny národných parkov, chránené krajinné oblasti.
8. Kriticky ohrozené chránené druhy rastlín a živočíchov.
9. Stupeň regionálneho rozvoja.

### **Činnosť D4**

#### Realizácia opatrení v ochranných pásmach chránených území

Podpora je zameraná na realizáciu opatrení v ochranných pásmach chránených území na zabránenie šírenia a premnoženia škodcov z chránených území s 5. stupňom ochrany, v ktorých nebola povolená výnimka orgánom štátnej správy ochrany prírody a krajiny na vykonávanie náhodnej ťažby.

#### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť D4**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Realizácia je navrhnutá v území s aktuálnou potrebou zabránenia šírenia a premnoženia škodcov.
3. Realizácia je navrhnutá v území s potenciálnym ohrozením šírenia a premnoženia škodcov.
4. Veľkosť dotknutej plochy.
5. Účelnosť a výška rozpočtovaných nákladov.

## **Činnosť D5**

### Realizácia opatrení na dosiahnutie alebo udržiavanie priaznivého stavu chránených druhov a biotopov

Podpora je zameraná na realizáciu opatrení na dosiahnutie alebo udržiavanie priaznivého stavu chránených druhov a biotopov národného alebo európskeho významu, ktoré sa nedajú zabezpečiť bežným obhospodarovaním.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť D5**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba
2. Biotopy európskeho významu.
3. Druhy európskeho významu.
4. Biotopy a druhy národného významu.
5. Veľkosť dotknutej plochy.
6. Účelnosť a výška rozpočtovaných nákladov.

## **E. Oblasť: ENVIRONMENTÁLNA VÝCHOVA, VZDELÁVANIE A PROPAGÁCIA**

### **Činnosť E**

#### Environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia

Podpora je určená na realizáciu medzinárodných, celoštátnych, krajských, regionálnych alebo mestských environmentálnych vzdelávacích a výchovných činností neziskového charakteru, na realizáciu akcií environmentálneho významu a podporu vydávania odborných publikácií, informačných a propagačných materiálov s environmentálnou tematikou. Podpora je taktiež zameraná na vybudovanie a rekonštrukciu náučných trás (napr. chodníky, cyklistické trasy). Podporu nie je možné použiť napr. na úhradu miezd, cestovných nákladov, poštovného, telekomunikačných služieb, ubytovania, leteniek, nákup strojov, prístrojov a zariadení.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť E**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad s prioritami štátnej environmentálnej politiky.
3. Význam a dosah na environmentálnu výchovu a osvetu.
4. Účelnosť a výška rozpočtovaných nákladov na služby.
5. Stupeň regionálneho rozvoja.

## **F. Oblasť: PRIESKUM, VÝSKUM A VÝVOJ ZAMERANÝ NA ZISŤOVANIE A ZLEPŠENIE STAVU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

### **Činnosť F**

#### Prieskum, výskum a vývoj zameraný na zisťovanie a zlepšenie stavu životného prostredia

Podpora je zameraná na prieskumné, výskumné a vývojové činnosti (len služby) zamerané na zisťovanie a zlepšenie stavu životného prostredia. Ďalej je podpora určená na prieskum, monitoring a sanáciu havarijných environmentálnych záťaží, prieskum a sanáciu havarijných zosuvov a odstraňovanie havarijných následkov po ťažbe nerastov len na základe súhlasného stanoviska Sekcie geológie a prírodných zdrojov Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky k oprávnenosti lokality. Podporu nie je možné použiť na nákup materiálu, tovaru, strojov, prístrojov a zariadení určených na prieskum, výskum a vývoj.

### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosť F**

1. Environmentálna situácia v dotknutej oblasti a potreba.
2. Súlad s prioritami štátnej environmentálnej politiky.
3. Význam a dosah v prieskume, výskume a vývoji.
4. Účelnosť a výška rozpočtových nákladov na služby.
5. Stupeň regionálneho rozvoja.

## **G. Oblasť: ZELENÁ INVESTIČNÁ SCHÉMA**

Zelená investičná schéma je podporný mechanizmus krajín vytvorený na financovanie domácich projektov v oblasti znižovania emisií skleníkových plynov zdrojmi z výnosov z predaja nevyužitých priznaných jednotiek Kjótskeho protokolu (AAUs).

### **JEDNOTLIVÉ PROJEKTY**

**Jednotlivé projekty:** žiadateľ o podporu realizuje jednu z podporovaných aktivít na presne určenom mieste.

#### **Činnosť GIS1**

Výmena zariadení na prípravu tepla, teplej úžitkovej vody a chladu - využívajúcich fosílnu palivá za zariadenia využívajúce biomasu, za tepelné čerpadlá alebo solárne systémy vrátane výmeny celej sústavy

#### **Činnosť GIS2**

Inštalácia nových zariadení na prípravu tepla, teplej úžitkovej vody a chladu využívajúce biomasu alebo solárne systémy, inštalácia tepelných čerpadiel vrátane inštalácie celej sústavy

#### **Činnosť GIS3**

Inštalácia nových zariadení s cieľom úspory energie

#### **Činnosť GIS4**

Modernizácia zariadení s cieľom úspory elektrickej energie a/alebo fosílnych palív (napr. inteligentné riadenie budovy)

### **PROGRAMY**

**Programy:** žiadateľ o podporu realizuje rovnakú podporovanú aktivitu na viacerých miestach

#### **Činnosť GIS5**

Program na zlepšenie energetickej hospodárnosti budov

Cieľom programu je dosiahnuť zníženie spotreby tepla a zvýšenie technických a hygienických štandardov prostredníctvom realizácie nasledovných opatrení:

- a) zateplenie obvodových stien;
- b) zateplenie strechy;
- c) zateplenie stropu najvyššieho podlažia;
- d) zateplenie stropu nevykurovanej pivnice, podlahy nad zeminou alebo nevykurovaným priestorom, stien medzi vykurovaným a nevykurovaným priestorom;
- e) výplň otvorov;
- f) systém vetrania s rekuperáciou odpadového tepla
- g) kombinácia aktivít.

#### **Podmienky podpory formou dotácie pre činnosti GIS1 až GIS5**

1. O podporu nemôžu žiadať subjekty zaradené do schémy obchodovania s emisnými kvótami podľa zákona č. 572/2004 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov;
2. Podpora z Environmentálneho fondu bude poskytnutá len v tom prípade, ak budú v roku 2012 k dispozícii finančné zdroje získané z predaja priznaných jednotiek podľa § 9 ods. 9 zákona NR SR č. 572/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov a maximálne do výšky týchto zdrojov.

3. Na zníženie prašnosti (napr. zatrávňovanie plošných zdrojov znečisťovania ovzdušia, zníženie znečistenia z dopravy v obciach) v intraviláne obce výlučne na území, v rámci ktorého sú projektové aktivity realizované môže požiadať samospráva v kombinácii s inými podporovanými činnosťami GIS1 až GIS5.

#### **Kritéria na poskytnutie podpory formou dotácie pre činnosti GIS1 až GIS5**

1. Projekt je realizovaný nad rámec platnej environmentálnej legislatívy (environmental additionality) dokladovať to bude žiadateľ o podporu čestným vyhlásením;
2. Predpokladané zníženie emisií skleníkových plynov;
3. Predpokladané zníženie spotreby energetických nosičov (palivo, teplo, elektrická energia).
4. Efektívnosť vynaložených prostriedkov daná mernou investičnou náročnosťou v EUR/jednotku zníženia emisií skleníkových plynov - vypočítané z celkových nákladov na realizáciu opatrenia a celkového dosiahnutého zníženia;
5. Na realizáciu projektu neboli a nebudú použité finančné zdroje z iných podporných schém a programov – preukáže žiadateľ o podporu čestným vyhlásením;
6. Technológie a technické riešenia aplikované v projekte vyhovujú požiadavke najlepšie dostupnej technológii, ktorá neprekračuje nadmerné náklady;
7. Zníženie hodnôt tuhých znečisťujúcich látok vrátane prachových častíc PM<sub>2,5</sub> a PM<sub>10</sub> pri zariadeniach využívajúcich biomasu.