

OP Rybářství 2007 - 2013**INSTRUKTÁŽNÍ LIST PRO VYPLŇOVÁNÍ FORMULÁŘE
„STANDARDNÍ ROČNÍ MONITOROVACÍ ZPRÁVA“****Strana A1 – ÚČETNÍ ČÁST**

1. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje
2. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje
3. Uzavřený kalendářní rok:
- příjemce dotace nevyplňuje (vyplněn rok 2015)

Účetní část

Tato část bude vyplňována za uzavřený kalendářní rok vždy k datu 30.4. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 31.3. a k 31.7. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 30.6.

4. Uvedte produktivitu práce za podnik pro následující roky
- příjemce dotace uvede produktivitu práce za podnik od roku 2005 do posledního uzavřeného kalendářního roku. Produktivita práce se stanoví jako podíl tržeb (u PO - řádky 01 a 05 Výkazu zisku a ztráty) nebo příjmů (FO - řádek 101 Přílohy č. 1 Přiznání k dani z příjmu FO) a průměrného přepočteného počtu pracovníků za příslušné období. V případě nově založených podniků, příjemce dotace vyplňuje produktivitu práce od roku jeho vzniku (např. rok 2007) za uzavřené kalendářní roky až do posledního.
5. Uvedte dosažený zisk za podnik pro následující roky
- příjemce dotace uvede dosažený zisk za podnik od roku 2005 do posledního uzavřeného kalendářního roku. Zisk se zjistí u FO v Příloze č. 1 Přiznání k dani z příjmu FO, řádek 104 Rozdíl mezi příjmy a výdaji nebo výsledek hospodaření. U PO Výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu, řádek 30 Provozní výsledek hospodaření. V případě nově založených podniků, příjemce dotace vyplňuje dosažený zisk od roku jeho vzniku (např. rok 2007) za uzavřené kalendářní roky až do posledního.
6. Uvedte přidanou hodnotu pro následující roky
- příjemce dotace, který vede účetnictví, vyplní hodnotu od roku 2005 do posledního uzavřeného kalendářního roku. Přidaná hodnota se stanoví z Výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu v řádku č. 11.
Rybářské svazy a žadatelé, kteří vedou pouze daňovou evidenci, hodnoty pole "Přidaná hodnota" nevyplňují.

Strana B1- PROJEKTOVÁ ČÁST- opatření 2.1.

1. Registrační číslo žádosti
- příjemce dotace nevyplňuje
2. Záměr
- příjemce dotace nevyplňuje
3. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje
4. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje
5. Uzavřený kalendářní rok:
- příjemce dotace nevyplňuje (vyplněn rok 2015)

Projektová část (Ukazatele dle přílohy III nařízení Komise (ES) č. 498/2007)

Tato část bude vyplňována za uzavřený kalendářní rok vždy k datu 30.4. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 31.3. a k 31.7. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 30.6. Vyplňuje se ke každému projektu zvlášť.

Skutečné hodnoty budou vztaženy k roku uvedenému v poli 5.

Příjemci vyplní akci, kterou se zavázal naplnit v Žádosti o dotaci.

6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu
- příjemce dotace upraví datum zahájení a ukončení realizace projektu pouze v případě, že je odlišné od předvyplněného data nataženého ze Žádosti o dotaci.
7. Uvedte velikost podniku
- příjemce dotace označí křížkem pouze jeden údaj v souladu se skutečností. Hodnoty současně musí být v souladu s plánovanou hodnotou v Žádosti o dotaci a povinnými přílohami k Žádosti o dotaci "Prohlášení o velikosti podniku".

Akce 1: zvýšení produkční kapacity z důvodu výstavby nových hospodářství
- produkční kapacita je považována za teoretickou hodnotu, která je dosažena realizací projektu. Skutečná hodnota musí být stejná (ve výjimečných případech odlišná) jako plánovaná hodnota v Žádosti o dotaci a bude vztažena k roku uvedenému v poli 5.

Pokud žadatel tuto akci v Žádosti o dotaci nevyplňoval, též tato pole v tomto formuláři nevyplňuje.

8. Kapr
- příjemce dotace uvede zvýšení produkční kapacity [tun/rok]
9. Pstruh chovaný ve sladké vodě
- příjemce dotace uvede zvýšení produkční kapacity [tun/rok]

10. Další druhy ryb

- příjemce dotace zvýšení produkční kapacity [tun/rok]

Akce 2: odchylka v produkci způsobená rozšiřováním nebo modernizací stávajících hospodářství

Skutečná hodnota bude vztažena k roku uvedenému v poli 5. Skutečnou hodnotu příjemce dotace prokáže před kontrolou. **Odchytkou v produkci se rozumí skutečná hodnota v produkci, nikoli rozdíl skutečné a plánované hodnoty.** Příjemce dotace si zvolí výkaz (dokument) k danému roku, ze kterého skutečnou hodnotu bude vykazovat. Pokud žadatel vybere z nabídky možnost „jiné“ níže popíše z jakého výkazu (dokumentu) vycházel při vykazování této akce. Pokud žadatel tuto akci v Žádosti o dotaci nevyplňoval, též tato pole v tomto formuláři nevyplňuje.

11. Kapr

- příjemce dotace uvede skutečnou hodnotu v produkci [tun/rok]

12. Pstruh chovaný ve sladké vodě

- příjemce dotace uvede skutečnou hodnotu v produkci [tun/rok]

13. Další druhy ryb

- příjemce dotace uvede skutečnou hodnotu v produkci [tun/rok]

14. Zdůvodnění nenaplnění monitorovacích indikátorů v Akci 2

x	Zásah vyšší moci (povodeň, požár, vítr)
	Nepříznivý průběh počasí
x	Technická závada
x	Nařízení orgánu veterinární správy
	Nařízení orgánu ochrany přírody
	Nařízení vodoprávního orgánu
x	Krádež
x	Škody způsobené rybožravými predátory
	Použitý způsob hospodaření (např. dvouhorkový rybník)
	Jiné

– pokud příjemce dotace nedosáhl hodnoty v produkci, které měl uvedené v plánované hodnotě v Žádosti o dotaci, vybere a popíše důvody, které k nenaplnění monitorovacího indikátoru vedly. Důvody označené **x** budou kontrolovány v účetnictví příjemce dotace. Příjemce dotace může vybrat více důvodů současně. Ke každému vybranému důvodu velmi stručně uvede upřesnění. Např. k „zásahu vyšší moci“ uvede „povodeň červen 2013“. Uvede-li příjemce dotace důvody „jiné“, vysvětlí stručně, jaké důvody nenaplnění indikátorů způsobily.

Akce 3: zvýšení počtu potěru z umělých líhní

Skutečná hodnota bude vztažena k roku uvedeném v poli 5. Skutečnou hodnotou příjemce dotace prokáže před kontrolou. Příjemce dotace zvolí výkaz (dokument) k danému roku, ze kterého skutečnou hodnotu bude vykazovat.

Pokud žadatel vybere z nabídky možnost „jiné“ níže popíše z jakého výkazu (dokumentu) vycházel při vykazování této akce. Pokud žadatel tuto akci v Žádosti o dotaci nevyplňoval, též tato pole v tomto formuláři nevyplňuje.

15. Kapr

- příjemce dotace uvede zvýšení počtu potěru z umělých líhní [počet/rok]

16. Pstruh chovaný ve sladké vodě

- příjemce dotace uvede zvýšení počtu potěru z umělých líhní [počet/rok]

17. Další druhy ryb

- příjemce dotace uvede zvýšení počtu potěru z umělých líhní [počet/rok]

18. Zdůvodnění nenaplnění monitorovacích indikátorů v Akci 3

x	Zásah vyšší moci (povodeň, požár, vítr)
	Nepříznivý průběh počasí
x	Technická závada
x	Nařízení orgánu veterinární správy
	Nařízení orgánu ochrany přírody
	Nařízení vodoprávního orgánu
x	Krádež
x	Škody způsobené rybožravými predátory
	Použitý způsob hospodaření (např. dvouhorkový rybník)
	Jiné

– pokud příjemce dotace nedosáhl hodnoty zvýšení počtu potěru v umělých líhních, které měl uvedené v plánované hodnotě v Žádosti o dotaci, vybere a popíše důvody, které k nenaplnění monitorovacího indikátoru vedly. Důvody označené **x** budou kontrolovány v účetnictví příjemce dotace. Příjemce dotace může vybrat více důvodů současně. Ke každému vybranému důvodu velmi stručně uvede upřesnění. Např. k „zásahu vyšší moci“ uvede „povodeň červen 2013“. Uvede-li příjemce dotace důvody „jiné“, vysvětlí stručně, jaké důvody nenaplnění indikátorů způsobily.

Strana C1 - ENVIRONMENTÁLNÍ ČÁST**1. Registrační číslo žádosti**

- příjemce dotace nevyplňuje

2. Záměr

- příjemce dotace nevyplňuje

3. Název příjemce dotace:

- příjemce dotace nevyplňuje

4. IČ:

- příjemce dotace nevyplňuje

Environmentální část

Tato část bude vyplněna pouze jednou k danému projektu, jehož realizace je již ukončena (viz pole 6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu Projektové části). Stranu C1 žadatel vyplní u registračních čísel (žádostí), pro která v tomto roce vyplňuje SRMZ poprvé. V dalším roce u těchto registračních čísel (žádostí) nebude tuto stranu C1 vyplňovat. Příjemce dotace odpoví na všechny otázky. Každý environmentální indikátor je specifikován číslem dle Národního číselníku indikátorů. Aktuální verze Národního číselníku indikátorů je dostupná na [http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-\(1\)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace](http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-(1)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace)

5. Snížení emisí skleníkových plynů (viz číselník 210300) - Měla realizace projektu vliv na snížení emisí CO₂ ekvivalent?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí skleníkových plynů vyjádřených v ekvivalentu oxidu uhličitého v tunách za rok

6. Měrné emise za všechny kategorie zdrojů: a) tuhé částice, b) SO₂, c) NO_x, d) NH₃, e) VOC (viz číselník 210600 až 210900) - Přispěla realizace projektu ke snížení emisí hlavních znečišťujících látek, spojených s danou činností?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení celkových ročních emisí znečišťujících látek

7. Emise prioritních nebezpečných látek - Přispěla realizace projektu ke snížení emisí prioritních nebezpečných látek, spojených s danou činností?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí prioritních nebezpečných látek v tunách za rok, seznam prioritních nebezpečných látek je definován Rozhodnutím č. 2455/2001/ES

8. Obnova přirozeného vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability - Přispěl projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede, jakým způsobem přispěje projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability

9. Délka přirozených koryt vodních toků - Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení nebo úbytku délky přirozených koryt vodních toků?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede celkovou délku revitalizovaných vodních toků v km

10. Rozloha ohnisek biodiverzity - Došlo v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet ha

11. Šíření nepůvodních a invazivních druhů - Dojde v souvislosti s realizací projektu k navýšení rizika šíření nepůvodních a invazivních druhů?

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

12. Počet odstraněných starých ekologických zátěží (viz číselník 240200) - Obsahoval projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet odstraněných starých ekologických zátěží

13. Výroba energie z obnovitelných zdrojů energie (viz číselník 361100 a 362100)
- Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení množství elektrické a tepelné energie vyrobené z obnovitelných zdrojů energie v GJ za rok

14. Úspory energie - Došlo v souvislosti s realizací projektu k úsporám energie?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení spotřeby energie v za rok

15. Množství recyklovaných odpadů - Zahrnoval projekt využívání recyklátů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet tun recyklátů využitých v rámci projektu

16. Snížení produkce nebezpečných odpadů - Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení objemu produkovaných nebezpečných odpadů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení produkce nebezpečných odpadů v tunách

17. Rozloha zelených ploch v intravilánech sídel - Došlo v rámci realizace projektu ke zvýšení rozlohy zelených ploch v sídlech?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení rozlohy zelených ploch v ha

18. Rozloha znovu využitých brownfields - Byl projekt realizován s využitím brownfields?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede rozlohu znovu využitých brownfields v ha

19. Hluková zátěž obyvatel - Došlo realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v překročeném limitu hluku?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet obyvatel

20. Výrobky šetrné k životnímu prostředí - Obsahoval projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet

21. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta - Zahrnoval projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

Strana B1- PROJEKTOVÁ ČÁST- opatření 2.2.

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

1. Registrační číslo žádosti
- příjemce dotace nevyplňuje
2. Záměr
- příjemce dotace nevyplňuje
3. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje
4. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje
5. Uzavřený kalendářní rok:
- příjemce dotace nevyplňuje (vyplněn rok 2015)

Projektová část (Ukazatele dle přílohy III nařízení Komise (ES) č. 498/2007)

Tato část bude vyplňována za uzavřený kalendářní rok vždy k datu 30.4. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 31.3. a k 31.7. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 30.6. Vyplňuje se ke každému projektu zvlášť.

Skutečné hodnoty budou vztaženy k roku uvedenému v poli 5.

6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu
- příjemce dotace upraví datum zahájení a ukončení realizace projektu pouze v případě, že je odlišné od předvyplněného data nataženého ze Žádosti o dotaci
7. Jednotka, která zavedla opatření na ochranu vodního prostředí stanovená v čl. 30 odst. 2 písm. a) nařízení (ES) č. 1198/2006
- příjemce dotace opatření 2.2. vždy označí políčko ANO

Strana C1 - ENVIRONMENTÁLNÍ ČÁST

1. Registrační číslo žádosti
- příjemce dotace nevyplňuje
2. Záměr
- příjemce dotace nevyplňuje
3. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje
4. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje

Environmentální část

Tato část bude vyplněna pouze jednou k danému projektu, jehož realizace je již ukončena (viz pole 6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu Projektové části). Stranu C1 žadatel vyplní u registračních čísel (žádostí), pro která v tomto roce vyplňuje SRMZ poprvé. V dalším roce u těchto registračních čísel (žádostí) nebude tuto stranu C1 vyplňovat. Příjemce dotace odpoví na všechny otázky. Každý environmentální indikátor je specifikován číslem dle Národního číselníku indikátorů. Aktuální verze Národního číselníku indikátorů je dostupná na [http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-\(1\)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace](http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-(1)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace)

5. Snížení emisí skleníkových plynů (viz číselník 210300) - Měla realizace projektu vliv na snížení emisí CO₂ ekvivalent?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí skleníkových plynů vyjádřených v ekvivalentu oxidu uhličitého v tunách za rok

6. Měrné emise za všechny kategorie zdrojů: a) tuhé částice, b) SO₂, c) NO_x, d) NH₃, e) VOC (viz číselník 210600 až 210900) - Přispěla realizace projektu ke snížení emisí hlavních znečišťujících látek, spojených s danou činností?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení celkových ročních emisí znečišťujících látek

7. Emise prioritních nebezpečných látek - Přispěla realizace projektu ke snížení emisí prioritních nebezpečných látek, spojených s danou činností?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí prioritních nebezpečných látek v tunách za rok, seznam prioritních nebezpečných látek je definován Rozhodnutím č. 2455/2001/ES

8. Obnova přirozeného vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability - Přispěl projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede, jakým způsobem přispěje projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability

9. Délka přirozených koryt vodních toků - Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení nebo úbytku délky přirozených koryt vodních toků?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede celkovou délku revitalizovaných vodních toků v km

10. Rozloha ohnisek biodiverzity - Došlo v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet ha

11. Šíření nepůvodních a invazivních druhů - Dojde v souvislosti s realizací projektu k navýšení rizika šíření nepůvodních a invazivních druhů?

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

12. Počet odstraněných starých ekologických zátěží (viz číselník 240200) - Obsahoval projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet odstraněných starých ekologických zátěží

13. Výroba energie z obnovitelných zdrojů energie (viz číselník 361100 a 362100)
- Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení množství elektrické a tepelné energie vyrobené z obnovitelných zdrojů energie v GJ za rok

14. Úspory energie - Došlo v souvislosti s realizací projektu k úsporám energie?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení spotřeby energie v za rok

15. Množství recyklovaných odpadů - Zahrnoval projekt využívání recyklátů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet tun recyklátů využitých v rámci projektu

16. Snížení produkce nebezpečných odpadů - Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení objemu produkovaných nebezpečných odpadů?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení produkce nebezpečných odpadů v tunách

17. Rozloha zelených ploch v intravilánech sídel - Došlo v rámci realizace projektu ke zvýšení rozlohy zelených ploch v sídlech?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení rozlohy zelených ploch v ha

18. Rozloha znovu využitých brownfields - Byl projekt realizován s využitím brownfields?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede rozlohu znovu využitých brownfields v ha

19. Hluková zátěž obyvatel - Došlo realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v překročeném limitu hluku?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet obyvatel

20. Výrobky šetrné k životnímu prostředí - Obsahoval projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?

- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet

21. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta - Zahrnoval projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

Strana B1- PROJEKTOVÁ ČÁST- opatření 2.4.

1. Registrační číslo žádosti
- příjemce dotace nevyplňuje
2. Záměr
- příjemce dotace nevyplňuje
3. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje
4. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje
5. Uzavřený kalendářní rok:
- příjemce dotace nevyplňuje (vyplněn rok 2015)

Projektová část (Ukazatele dle přílohy III nařízení Komise (ES) č. 498/2007)

Tato část bude vyplňována za uzavřený kalendářní rok vždy k datu 30.4. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 31.3. a k 31.7. k. r. příjemci dotace, kteří mají povinnost uzavírat účetnictví k 30.6. Vyplňuje se ke každému projektu zvlášť.

Skutečné hodnoty budou vztaženy k roku uvedeném v poli 5.

Příjemce vyplní akci, kterou se zavázal naplnit v Žádosti o dotaci.

6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu
- příjemce dotace upraví datum zahájení a ukončení realizace projektu pouze v případě, že je odlišné od předvyplněného data nataženého ze Žádosti o dotaci
7. Uvedte velikost podniku
- příjemce dotace označí křížkem pouze jeden údaj v souladu se skutečností. Hodnoty současně musí být v souladu s plánovanou hodnotou v Žádosti o dotaci a povinnými přílohami k Žádosti o dotaci "Prohlášení o velikosti podniku".
Akce 1: zvýšení zpracovatelské kapacity (rozšíření stávajících jednotek)
Zpracovatelská kapacita je považována za teoretickou hodnotu, která je dosažena realizací projektu. Skutečná hodnota bude stejná (ve výjimečných případech **odlišná**) jako plánovaná hodnota v Žádosti o dotaci a bude vztažena k roku uvedenému v poli 5.
8. Čerstvé a chlazené produkty
- příjemce dotace uvede zvýšení zpracovatelské kapacity [tun/rok]
9. Produkty v konzervách a polokonzervách
- příjemce dotace uvede zvýšení zpracovatelské kapacity [tun/rok]
10. Zmrazené a hluboko zmrazené produkty
- příjemce dotace uvede zvýšení zpracovatelské kapacity [tun/rok]

11. Ostatní zpracované produkty (připravená jídla, uzené, solené, sušené produkty)

- příjemce dotace uvede zvýšení zpracovatelské kapacity [tun/rok]

Akce 2: rozšíření, vybavení a modernizace zpracovatelských jednotek

Příjemce dotace vybere ANO u ukazatele, ke kterému se zavázal v Žádosti o dotaci. Příjemce dotace u ukazatele, kde vybral ANO, popíše, jak projektu přispěl ke zlepšení.

12. Jednotka, která využívá zlepšených hygienických/pracovních podmínek

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

13. Jednotka, která využívá zlepšených podmínek životního prostředí

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

14. Jednotka, která zavedla systémy na zlepšení produkce (jakost, technologické inovace)

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

15. Popis zlepšení (max. 250 znaků i s mezerami):

- příjemce dotace uvede, jakým způsobem přispěl projekt ke zlepšení

Akce 4: modernizace stávajících provozoven zabývajících se uváděním na trh

Příjemce dotace vybere ANO u ukazatele, ke kterému se zavázal v Žádosti o dotaci. Příjemce dotace u ukazatele, kde vybral ANO, popíše, jak projekt přispěl ke zlepšení.

16. Jednotka, která využívá zlepšených hygienických/pracovních podmínek

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

17. Jednotka, která využívá zlepšených podmínek životního prostředí

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

18. Jednotka, která zavedla systémy na zlepšení produkce (jakost, technologické inovace)

- příjemce dotace uvede ano nebo ne

19. Popis zlepšení (max. 250 znaků i s mezerami):

- příjemce dotace uvede, jakým způsobem přispěl projekt ke zlepšení

Strana C1 - ENVIRONMENTÁLNÍ ČÁST

1. Registrační číslo žádosti

- příjemce dotace nevyplňuje

2. Záměr

- příjemce dotace nevyplňuje

3. Název příjemce dotace:
- příjemce dotace nevyplňuje

4. IČ:
- příjemce dotace nevyplňuje

Environmentální část

Tato část bude vyplněna pouze jednou k danému projektu, jehož realizace je již ukončena (viz pole 6. Datum zahájení a ukončení realizace projektu Projektové části). Stranu C1 žadatel vyplní u registračních čísel (žádostí), pro která v tomto roce vyplňuje SRMZ poprvé. V dalším roce u těchto registračních čísel (žádostí) nebude tuto stranu C1 vyplňovat. Příjemce dotace odpoví na všechny otázky. Každý environmentální indikátor je specifikován číslem dle Národního číselníku indikátorů. Aktuální verze Národního číselníku indikátorů je dostupná na [http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-\(1\)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace](http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/Narodni-organ-pro-koordinaci/Monitorovani-(1)/Monitorovani-vecneho-pokroku/Narodni-ciselnik-indikatoru-aktualizace)

5. Snížení emisí skleníkových plynů (viz číselník 210300) - Měla realizace projektu vliv na snížení emisí CO₂ ekvivalent?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí skleníkových plynů vyjádřených v ekvivalentu oxidu uhličitého v tunách za rok

6. Měrné emise za všechny kategorie zdrojů: a) tuhé částice, b) SO₂, c) NO_x, d) NH₃, e) VOC (viz číselník 210600 až 210900) – Přispěla realizace projektu ke snížení emisí hlavních znečišťujících látek, spojených s danou činností?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení celkových ročních emisí znečišťujících látek

7. Emise prioritních nebezpečných látek - Přispěla realizace projektu ke snížení emisí prioritních nebezpečných látek, spojených s danou činností?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení emisí prioritních nebezpečných látek v tunách za rok, seznam prioritních nebezpečných látek je definován Rozhodnutím č. 2455/2001/ES

8. Obnova přirozeného vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability - Přispěl projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede, jakým způsobem přispěje projekt k obnově stabilního vodního režimu krajiny a prvků ekologické stability

9. Délka přirozených koryt vodních toků - Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení nebo úbytku délky přirozených koryt vodních toků?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede celkovou délku revitalizovaných vodních toků v km

10. Rozloha ohnisek biodiverzity - Došlo v souvislosti s realizací projektu k přírůstku nebo úbytku plochy ohnisek biodiverzity?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet ha

11. Šíření nepůvodních a invazivních druhů - Dojde v souvislosti s realizací projektu k navýšení rizika šíření nepůvodních a invazivních druhů?
- příjemce dotace uvede ano nebo ne

12. Počet odstraněných starých ekologických zátěží (viz číselník 240200) - Obsahoval projekt aktivity vedoucí k odstranění starých ekologických zátěží?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet odstraněných starých ekologických zátěží

13. Výroba energie z obnovitelných zdrojů energie (viz číselník 361100 a 362100)
- Došlo v souvislosti s realizací projektu ke zvýšení výroby energie z obnovitelných zdrojů?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení množství elektrické a tepelné energie vyrobené z obnovitelných zdrojů energie v GJ za rok

14. Úspory energie - Došlo v souvislosti s realizací projektu k úsporám energie?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení spotřeby energie v za rok

15. Množství recyklovaných odpadů - Zahrnoval projekt využívání recyklátů?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet tun recyklátů využitých v rámci projektu

16. Snížení produkce nebezpečných odpadů - Dojde v souvislosti s realizací projektu ke snížení objemu produkovaných nebezpečných odpadů?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede snížení produkce nebezpečných odpadů v tunách

17. Rozloha zelených ploch v intravilánech sídel - Došlo v rámci realizace projektu ke zvýšení rozlohy zelených ploch v sídlech?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede zvýšení rozlohy zelených ploch v ha

18. Rozloha znovu využitých brownfields - Byl projekt realizován s využitím brownfields?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede rozlohu znovu využitých brownfields v ha

19. Hluková zátěž obyvatel - Došlo realizací projektu ke snížení počtu obyvatel, žijících v překročeném limitu hluku?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet obyvatel

20. Výrobky šetrné k životnímu prostředí - Obsahoval projekt podporu výrobků šetrných k životnímu prostředí?
- pokud je odpověď ano, příjemce dotace uvede počet

21. Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta - Zahrnoval projekt environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu?
- příjemce dotace uvede ano nebo ne