



**Operační program
Jan Amos Komenský**

METODICKÝ DOPIS Č. 1

**K PRAVIDLŮM PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE
– SPECIFICKÁ ČÁST, VERZE 3, PRO VÝZVY**

**ESF+ VÝZVA PRO VŠ
ERDF VÝZVA PRO VŠ – KVALITA
ERDF VÝZVA PRO VŠ – STUDENTI SE SP**

PROGRAMOVÉ OBDOBÍ 2021–2027

Verze:	1
Vydal:	Řídicí orgán OP JAK
Datum platnosti:	Dnem zveřejnění na webových stránkách OP JAK
Datum účinnosti:	2. 6. 2026



Spolufinancováno
Evropskou unií



Ministerstvo
školy, mládeže
a tělovýchovy

OPJAK.cz
MSMT.gov.cz

Metodický dopis č. 1 je vydáván na přechodné období, a to od data jeho účinnosti do zapracování do Pravidel pro žadatele a příjemce – specifická část pro výzvy ESF+ výzva pro VŠ, ERDF výzva pro VŠ – kvalita, ERDF výzva pro VŠ – studenti se SP, verze 4.

Pro příjemce, kteří mají tento metodický dopis uvedený v právním aktu o poskytnutí/převodu podpory, je metodický dopis závazný po celou dobu realizace projektu¹ a po dobu jeho udržitelnosti.

Metodický dopis č. 1 upravuje text kapitoly 8.1.5. v části týkající se ERDF výzev následujícím způsobem (nově doplněný text je uveden **červeně**, rušený text je ~~přeškrtnutý~~):

8. KAPITOLA – ZPŮSOBILOST VÝDAJŮ A JEJICH VYKAZOVÁNÍ

8.1. PŘÍMÉ VYKAZOVÁNÍ VÝDAJŮ

8.1.5. ZPŮSOBILÉ VÝDAJE DLE DRUHU

ERDF výzva pro VŠ – kvalita / ERDF výzva pro VŠ – studenti se SP

Pro žadatele/příjemce jsou relevantní pouze ty části obsahu kap. 8.1.5. PpŽP – obecná část, jež se vztahují na výdaje, které je možné vykazovat v kapitole rozpočtu 1.1.2.1².

Jedná se o následující druhy výdajů:

A. INVESTIČNÍ VÝDAJE

A.1. Dlouhodobý hmotný majetek (INV) (použitelnost nad 1 rok)

Pro projekty těchto výzev dále platí:

Požizovaný dlouhodobý hmotný majetek musí splňovat následující podmínky:

Jsou-li instalována tato zařízení k využívání vody:

- a) umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min;
- b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min;
- c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru;
- d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.

Dokladování pro instalovaná zařízení k využívání vody: doložení spotřeby vody technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v EU.

A.1.2. Investiční kapitola rozpočtu „Budovy a stavby“

Pro projekty těchto výzev platí, že v kapitole A.1.2. jsou způsobilými výdaji pouze výdaje spojené se stavebními úpravami stávající stavby, viz odrážka 2) Stavební úpravy stávající stavby. Pro projekty této výzvy dále platí, že stavební úpravy je možné provádět pouze v prostorách příjemce či partnerů projektu (nelze hradit stavební úpravy v pronajatých prostorách).

¹ Tj. včetně výdajů realizovaných před přijetím tohoto metodického dopisu v PA. V rámci zachování rovných podmínek pro všechny příjemce dotčených výzev se pravidla upravená metodickým dopisem vztahují i zpětně na všechny výdaje realizované od 30. 8. 2023 / 31. 8. 2023 – viz časová způsobilost výdajů stanovená v kap. 3 výzev.

² Kategorie rozpočtu jsou blíže popsány v kap. 5.9.1.

Pro projekty těchto výzev dále platí:

Stavební úpravy stávající stavby musí splňovat následující podmínky:

Jsou-li instalována tato zařízení k využívání vody:

- a) umyvadlové baterie a kuchyňské baterie mají maximální průtok vody 6 litrů/min;
- b) sprchy mají maximální průtok vody 8 litrů/min;
- c) WC, zahrnující soupravy, mísy a splachovací nádrže, mají úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru;
- d) pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr.

Ze stavebních prvků a materiálů použitých při stavbě, které mohou přijít do styku s uživateli, se při zkouškách v souladu s podmínkami uvedenými v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 uvolňuje méně než 0,06 mg formaldehydu na m³ materiálu nebo prvku a při zkouškách podle normy CEN/EN 16516 a ISO 16000-3:2011 nebo jiných srovnatelných standardizovaných zkušebních podmínek a metod stanovení méně než 0,001 mg jiných karcinogenních těkavých organických sloučenin kategorie 1A a 1B na m³ materiálu nebo prvku.

Dokladování:

- a) pro instalovaná zařízení k využívání vody: doložení spotřeby vody technickými listy výrobku, stavební certifikací nebo stávajícím štítkem výrobku v EU;
- b) pro doložení výše uvedené podmínky pro stavební prvky a materiály použité při stavbě: doklad o shodě materiálů.

A.1.3. Investiční kapitola rozpočtu „Movité věci“

Pro projekty těchto výzev dále platí, že v případě aktivit konaných v prostorách, které nejsou v majetku příjemce/partnera, jsou u těchto aktivit způsobilé pouze výdaje do movitých věcí, které lze z pronajatých prostor demontovat a odvézt. Pokud nejsou výdaje na instalaci vybavení do pronajatých prostor (stavební zabudování) součástí celkového výdaje na pořízení vybavení, hradí je příjemce z vlastních zdrojů.

~~Všechny nové spotřebiče musí splňovat nejvyšší dostupnou energetickou třídu dle příslušné legislativy pro daný typ spotřebiče (je-li relevantní).~~

Všechny nové spotřebiče³, které jsou dle platné legislativy⁴ povinně označovány energetickými štítky⁵, musí patřit do jedné z podporovaných tříd energetické účinnosti, které definuje metodika *Podporované energetické třídy u pořizovaných zařízení, na která se vztahují předpisy pro označování energetickými štítky*. Aktuální verze metodiky je k dispozici na <https://mpo.gov.cz/cz/energetika/uspory-energie/uspory-v-praxi/ekodesign-a-stitkovani-vyrodku/zasada-energeticka-ucinnost-v-prvni-rade-a-jeji-implementace-v-ramci-projektu--290594/>⁶.

Dokladování:

- a) dokument dokládající energetickou třídu výrobku, např. kopie energetického štítku výrobku (je-li relevantní);

³ Platí pro přímý nákup i pro pořízení prostřednictvím veřejné zakázky.

⁴ Čl. 7 odst. 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/1369.

⁵ Kategorie produktů s povinností energetického štítku viz https://energy-efficient-products.ec.europa.eu/product-list_en, informace o konkrétním výrobku viz <https://eprel.ec.europa.eu/screen/home>.

⁶ Dokument je aktualizován přibližně dvakrát ročně. V případě aktualizace metodiky se příjemce řídí verzí platnou k datu pořízení spotřebiče v případě přímého nákupu, resp. k datu zahájení veřejné zakázky. Spotřebiče pořízené před 25. 11. 2025 se posuzují dle verze metodiky ze dne 25. 11. 2025.

- b) průzkum trhu se **zahrnující** spotřebiče~~i~~ obdobných typových a technických parametrů~~specifikací~~ (s nabídkou min. tří dodavatelů⁷), ze kterého je patrné, že pořízený spotřebič má nejvyšší možnou energetickou třídu - ~~(je-li relevantní);~~ pouze ve **výjimečných** případech, kdy energetická třída **pořízeného** spotřebiče je nižší než ~~„A“~~ **nejnižší podporovaná energetická třída**, příjemce doloží s průzkumem trhu také **objektivní zdůvodnění potřebnosti specifických parametrů**.

A.2. Investiční kapitola rozpočtu „Dlouhodobý nehmotný majetek“ (použitelnost nad 1 rok)

Pro projekty těchto výzev dále platí, že v případě aktivit konaných v prostorách, které nejsou v majetku příjemce/partnera, jsou u těchto aktivit způsobilé pouze výdaje do movitých věcí, které lze z pronajatých prostor demontovat a odvézt. Pokud nejsou výdaje na instalaci vybavení do pronajatých prostor (stavební zabudování) součástí celkového výdaje na pořízení vybavení, hradí je příjemce z vlastních zdrojů.

B. NEINVESTIČNÍ VÝDAJE

B.1 Neinvestiční kapitola rozpočtu „Hmotný majetek“

~~Všechny nové spotřebiče musí splňovat nejvyšší dostupnou energetickou třídu dle příslušné legislativy pro daný typ spotřebiče (je-li relevantní).~~

Všechny nové spotřebiče⁸, které jsou dle platné legislativy⁹ povinně označovány energetickými štítky¹⁰, musí patřit do jedné z podporovaných tříd energetické účinnosti, které definuje metodika *Podporované energetické třídy u pořizovaných zařízení, na která se vztahují předpisy pro označování energetickými štítky*. Aktuální verze metodiky je k dispozici na <https://mpo.gov.cz/cz/energetika/uspory-energie/uspory-v-praxi/ekodesign-a-stitkovani-vyrobu/zasada-energeticka-ucinnost-v-prvni-rade-a-jeji-implementace-v-ramci-projektu-290594/>¹¹.

Dokladování:

- a) dokument dokládající energetickou třídu výrobku, např. kopie energetického štítku výrobku (je-li relevantní);
- b) průzkum trhu **zahrnující** se spotřebiče~~i~~ obdobných typových a technických parametrů~~specifikací~~ (s nabídkou min. tří dodavatelů¹²), ze kterého je patrné, že pořízený spotřebič má nejvyšší možnou energetickou třídu - ~~(je-li relevantní);~~ pouze ve **výjimečných** případech, kdy energetická třída **pořízeného** spotřebiče je nižší než ~~„A“~~ **nejnižší podporovaná energetická třída**, příjemce doloží s průzkumem trhu také **objektivní zdůvodnění potřebnosti specifických parametrů**.

B.2 Neinvestiční kapitola rozpočtu „Nehmotný majetek“

B.3 Neinvestiční kapitola rozpočtu „Odpisy“

B.7 Neinvestiční kapitola rozpočtu „Nákup služeb“

Pro projekty těchto výzev platí, že v kapitole B.7 nelze vykazovat služby spočívající v činnosti hlavního projektového týmu (náklady na činnost hlavního projektového týmu jsou zahrnuty do kapitoly rozpočtu 1.1.1.1 Jednorázové částky – osobní náklady).

⁷ V případě, že průzkum trhu nezahrnuje alespoň 3 dodavatele, žadatel toto zdůvodní (např. tím, že více dodavatelů neexistuje).

⁸ Platí pro přímý nákup i pro pořízení prostřednictvím veřejné zakázky.

⁹ Čl. 7 odst. 2 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/1369.

¹⁰ Kategorie produktů s povinností energetického štítku viz https://energy-efficient-products.ec.europa.eu/product-list_en, informace o konkrétním výrobku viz <https://eprel.ec.europa.eu/screen/home>.

¹¹ Dokument je aktualizován přibližně dvakrát ročně. V případě aktualizace metodiky se příjemce řídí verzí platnou k datu pořízení spotřebiče v případě přímého nákupu, resp. k datu zahájení veřejné zakázky. Spotřebiče pořízené před 25. 11. 2025 se posuzují dle verze metodiky ze dne 25. 11. 2025.

¹² V případě, že průzkum trhu nezahrnuje alespoň 3 dodavatele, žadatel toto zdůvodní (např. tím, že více dodavatelů neexistuje).