

Základné informácie k výzve V04 zverejnenej dňa 06.09.2023

Žiadosť (online formulár) môžete vyplniť až od 9.10.2023 od 9:00 hod. a to len na webstránke www.obnovdom.sk.

Žiadosti v inej forme, alebo žiadosti vyplnené pred stanoveným termínom, nebudú platné.

Základné informácie k výzve:

- Uzavretie výzvy – 30. novembra 2023 alebo elektronickým zaevidovaním 10 000 – cej žiadosti
- **Energetický certifikát resp. Projektové energetické hodnotenie predkladáte spolu s ostatnými prílohami a žiadosťou do 90 kalendárnych dní od vyplnenia online formulára**
- RD, na obnovu ktorého má byť poskytnutý príspevok, musel byť postavený pred rokom 2013.
- Výška príspevku poskytovaného v rámci tejto výzvy neprekročí:
 - a.) **15 000 EUR** v prípade, že obnovou RD sa dosiahne úspora primárnej energie v rozsahu **30-60 %** oproti stavu pred obnovou RD alebo
 - b.) **19 000 EUR** v prípade, že obnovou RD sa dosiahne úspora primárnej energie **viac ako 60 %** oproti stavu pred obnovou**a zároveň**
 - a.) 80 % celkových oprávnených výdavkov v prípade predloženia žiadosti o platbu s povinnými prílohami do 31. októbra 2024 alebo
 - b.) 75 % celkových oprávnených výdavkov v prípade predloženia žiadosti o platbu s povinnými prílohami po 31. októbri 2024.
- Príspevok je v zmysle podmienok tejto výzvy poskytovaný výlučne na výdavky priamo spojené s obnovou RD pričom:
 - a) **obnovou dôjde k úspore primárnej energie minimálne o 30 % oproti stavu pred obnovou** a zároveň
 - b) **súčasťou obnovy RD musí byť aspoň jedno opatrenie zamerané na zlepšenie tepelnotechnických vlastností RD skupina opatrení A** pričom za oprávnené nie sú považované opatrenia zo skupiny A, ktoré sa viažu na vybudovanie nadstavby alebo prístavby, ani zobytnenia podkrovia alebo suterénu.
- **Skupina opatrení, na ktoré sa vzťahuje výzva:**
 - A. zlepšenie tepelno-technických vlastností budovy:**
 1. Zateplenie obvodového plášťa vrátane vynútených vedľajších výdavkov v prípade RD, kde dochádza k presahom zatepľovanej fasády nad rámec teplovýmennej plochy konštrukcie z dôvodu minimalizovania tepelných mostov ako napr. sokel, rímsa, atika, štítová stena, betónová markíza, vrátane všetkých vystupujúcich konštrukcií v kontakte s teplovýmenným obalom RD.
 2. Zateplenie strešného plášťa
 3. Výmena otvorových konštrukcií

4. Zateplenie podlahy nevykurovaného podkrovia (resp. akéhokoľvek nevykurovaného priestoru v RD, pod ktorým je vykurovaný priestor)
5. Zateplenie stropu nevykurovaného suterénu (resp. akéhokoľvek nevykurovaného priestoru v RD, nad ktorým je vykurovaný priestor)
6. Zateplenie podlahy na teréne (vykurovanej miestnosti v RD, pod ktorou nie je iná miestnosť)

Skupina opatrení B1: inštalácia zdroja energie (vrátane jeho uvedenia do prevádzky)

1. Tepelné čerpadlo a) Voda-voda, zem-voda, alebo vzduch-voda b) Vzduch-vzduch
 2. Fotovoltaické systémy
 - a) Fotovoltaické panely
 - b) Batériové úložisko (len v spojitosti s fotovoltaickými panelmi)
 3. Solárne kolektory
 4. Kotol na biomasu na pelety s manuálnym alebo automatickým prikladaním, vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov, v prípade splnenia všetkých nasledovných podmienok
 - a) je v súlade s požiadavkami na ekodizajn (t. j. spĺňa parametre nariadenia Komisie (EÚ) č. 813/2013, ktorým sa vykonáva smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokiaľ ide o požiadavky na ekodizajn ohrievačov pre vykurovanie vnútorných priestorov a kombinovaných ohrievačov (požiadavky od 26. septembra 2018))
 - b) je zaradený do jednej z dvoch najvyšších významne zastúpených tried energetickej účinnosti v zmysle čl. 7 ods. 2 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/136, ktorým sa stanovuje rámec pre energetické označovanie a zrušuje smernica 2010/30/EÚ;
 - c) má vydané vyhlásenie o zhode;
 - d) nahrádza zastaraný kotol na biomasu alebo vykurovacie systémy na báze uhlia/oleja alebo nahrádza zastaraný plynový kotol pod podmienkou, **že sa rodinný dom nenachádza v niektorej z obcí v zozname** - odkaz na zoznam obcí - <https://www.kolaudujem.sk/wp-content/uploads/2023/09/Zoznam-obci-v-ktorych-nebude-podporany-kotol-na-biomasu.pdf>
 - e) kotol nie je určený na splyňovanie dreva alebo na spaľovanie alebo spoluspaľovanie fosílnych palív,
 5. Plynový kondenzačný kotol, v prípade splnenia všetkých nasledovných podmienok:
 - a) je súčasťou komplexnej obnovy RD, t. j. jednotlivé druhy stavebných konštrukcií musia spĺňať pre súčiniteľ prechodu tepla maximálnu hodnotu v zmysle tepelnotechnickej normy STN 73 0540-2+Z1+Z2;
 - b) je na energetickom štítku zatriedený do energetickej triedy A
 - c) je v súlade s požiadavkami na ekodizajn, t. j. spĺňa parametre nariadenia Komisie (EÚ) č. 813/2013, ktorým sa vykonáva smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokiaľ ide o požiadavky na ekodizajn ohrievačov pre vykurovanie vnútorných priestorov a kombinovaných ohrievačov (požiadavky od 26. septembra 2018);
 - d) nahrádza zastaraný plynový kotol (a nový plynový kondenzačný kotol má preukázateľne nižší inštalovaný výkon oproti pôvodnému plynovému kotlu) alebo zdroj tepla na báze uhlia, resp. oleja.
 6. Rekuperácia
 7. Iný tepelný zdroj (napríklad elektrokotol).
- Zariadenie na báze OZE musí mať vydané vyhlásenie o zhode podľa § 13 zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody v znení neskorších predpisov.

Skupina opatrení B2: zelená strecha

1. Intenzívna, pod podmienkou zabezpečenia závlahy zelenej strechy z akumuláčnej nádrže na dažďovú vodu,
2. Extenzívna.

Skupina opatrení B3: akumulčná nádrž na dažďovú vodu

1. Podzemná
2. Nadzemná

Skupina opatrení B4: inštalácia tieniacej techniky - trvalo inštalované stavebné výrobky vonkajšej tieniacej techniky s pohyblivými prvkami, umožňujúcimi nastavenie úrovne zatienenia, ktoré slúži k zníženiu tepelnej záťaže miestností nachádzajúcich sa vnútri obálky budovy.

Skupina opatrení B5: odstránenie azbestu

1. Obkladu stien
2. Strešnej krytiny

Skupina opatrení B6: (jedine v kombinácii s B1.2a) – Fotovoltické panely)

1. Elektronábijacia stanica („Wallbox“)

Okrem realizácie vyššie uvedených opatrení je možné finančné prostriedky poskytnúť aj na prípravu sprievodnej dokumentácie, a to na:

1. Projektovú dokumentáciu, vrátane PEH a projektu požiarnej bezpečnosti stavby, ak obnova RD podlieha stavebnému povoleniu
2. Projektovú dokumentáciu bez stavebného povolenia a bez PEH bez ECB východiskového stavu, ak obnova RD nepodlieha stavebnému povoleniu
3. ECB východiskového stavu RD, ak obnova RD nepodlieha stavebnému povoleniu a potenciálna úspora primárnej energie bola určená na základe ECB
4. PEH, ak obnova RD nepodlieha stavebnému povoleniu a potenciálna úspora primárnej energie bola určená na základe PEH
5. ECB po obnove RD
6. Vypracovanie požiarnej bezpečnosti stavby a dokumentácie požiarnej ochrany (projekt požiarnej ochrany)

➤ **Výška oprávnených nákladov:**

Výška oprávnených výdavkov na skupinu opatrení A musí predstavovať minimálne 25 % celkových oprávnených výdavkov.

Opatrenie / spôsob realizácie	Eur/m ²
1. Zateplenie obvodového plášťa	86,25
2. Zateplenie strešného plášťa	
a. Zateplenie strešného plášťa šikmej strechy bez výmeny strešnej krytiny	27,60
b. Zateplenie strešného plášťa vrátane výmeny strešnej krytiny ¹²	71,30
c. Zateplenie plochej strechy s realizáciou hydroizolácie	127,00
3. Výmena otvorových konštrukcií	305,00
4. Zateplenie podlahy nevykurovaného podkrovia	23,00
5. Zateplenie stropu nevykurovaného suterénu	60,95
6. Zateplenie podlahy na teréne	44,85

Skupina opatrení B1. inštalácia zdroja energie (vrátane jeho uvedenia do prevádzky)

Opatrenie / spôsob realizácie	Eur/kW	maximálne v Eur
1. Tepelné čerpadlo		
a. Voda-voda, zem-voda, alebo vzduch-voda	1 092,50	13 110,00
b. Vzduch-vzduch	483,00	5 796,00
2. Fotovoltické systémy		
a. Fotovoltické panely	954,50	2 875,00
b. Batériové úložisko	954,50	2 875,00
3. Solárny kolektor		
	770,50	2 679,50
4. Kotel na biomasu vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov		
a. Tepelný zdroj vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov		2 848,00
b. Rozvody, expanzná nádoba, akumulčná nádrž, súvisiace práce		2 000,00
c. Vybudovanie nového komínového telesa, vrátane základovej pätky		1 535,00
d. Vyvložkovanie existujúceho komínového telesa		1 000,00
5. Plynový kondenzačný kotel		
a. Cena kotla, práce súvisiace s inštaláciou a revízná správa		1 725,00
b. Rozvody, expanzná nádoba, súvisiace práce, zásobník na vodu		1 725,00
6. Rekuperácia (systém riadeného vetrania so spätným získavaním tepla)		
a. Decentrálny (lokálny) systém; decentrálna jednotka inštalovaná minimálne v dvoch miestnostiach.		3 450,00
b. Centrálny systém		7 354,25
7. Iný tepelný zdroj vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov		
a. Cena tepelného zdroja vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov		1 380,00
b. Rozvody, expanzná nádoba, zásobník na vodu, súvisiace práce		1 725,00

Skupina opatrení B2. zelená strecha

Opatrenie/ spôsob realizácie	Eur/ m2
1. Intenzívna zelená strecha	96,60
2. Extenzívna zelená strecha	85,10

Skupina opatrení B3. akumulčná nádrž na dažďovú vodu

Opatrenie/ spôsob realizácie	Eur
1. Nadzemná bez čerpadla	161,00
2. Nadzemná s čerpadlom	218,50
3. Podzemná do 3 m ³ (vrátane čerpadla)	2 587,50
4. Podzemná nad 3 m ³ (vrátane čerpadla)	2 794,50

Opatrenie B4. tieniaca technika

Opatrenie/ spôsob realizácie	Eur/ m ²
Vonkajšie žalúzie alebo rolety	57,50

Opatrenie B5. Odstránenie azbestu (rozobratie, odvoz a uskladnenie)

Opatrenie / spôsob realizácie	Eur/ m ²
1. Odstránenie obkladu stien	31,05
2. Odstránenie strešnej krytiny	32,79

Opatrenie B6. podpora elektromobility (jedine v kombinácii s B1.2a) – Fotovoltické panely)

Opatrenie / spôsob realizácie	Eur/kW	Maximálne v Eur
1. Wallbox od 3,6 kW – 22 kW	28,00	363,00

Sprievodná dokumentácia

Typ sprievodnej dokumentácie	Eur
1. Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie, vrátane PEH a projektu požiarnej bezpečnosti stavby	1 955,00
2. Projektová dokumentácia bez stavebného povolenia a bez PEH a bez ECB východiskového stavu RD	1 150,00
3. PEH	287,00
4. ECB východiskového stavu RD	236,00
5. ECB po obnove RD	236,00
6. Vypracovanie požiarnej bezpečnosti stavby a dokumentácie požiarnej ochrany (projekt požiarnej ochrany)	150,00

Bližšie informácie nájdete v Príručke pre žiadateľa k výzve na predkladanie žiadostí o poskytnutie prostriedkov mechanizmu na obnovu rodinných domov zo 6. septembra 2023 dostupnej na webstránke www.obnovdom.sk, odporúčame preštudovať všetky podmienky výzvy.



Tel.: 0907 322 885

info@kolaudujem.sk

www.kolaudujem.sk