**Zpráva o navrhovaných opatřeních**

**NZÚ Light: Oblast podpory A – ZATEPLENÍ**

| **IDENTIFIKACE ŽADATELE** |
| --- |
| Jméno a příjmení: |  |
| [ ]  Žadatel je vlastníkem posuzované nemovitosti a současně ke dni podání žádosti o podporu žadatel a všichni členové domácnosti vlastní nejvýše dvě stavby pro bydlení nebo podíly na takových nemovitostech**[[1]](#footnote-2)** Žadatel a všichni členové domácnosti**1** ke dni podání žádosti o podporu: [ ]  pobírají starobní důchod,[ ]  pobírají invalidní důchod 3. stupně,[ ]  jsou zahrnuti do okruhu společně posuzovaných osob v žádosti o příspěvek na bydlení v dané nemovitosti a na základě této žádosti je tento příspěvek některému ze členů domácnosti přiznán,[ ]  jsou zahrnuti do okruhu společně posuzovaných osob v žádosti o přídavek na dítě žijící ve společné domácnosti se žadatelem a tento příspěvek je dítěti přiznán,[ ]  Žadatelem je vlastník domu, který zde nemá trvalé bydliště, ale v tomto domě má trvalý pobyt jehopříbuzný v přímé linii, který podmínky splňuje. |

| **IDENTIFIKACE NEMOVITOSTI**  |
| --- |
| Ulice: |  | č.p. / č.ev.: |  | PSČ: |  |
| Obec: |  | Kraj: |  |
| Typ stavby dle KN: |  [ ]  Rodinný dům [ ]  Stavba pro bydlení [ ]  Stavba pro rodinnou rekreaci  [ ]  Jiný: ……………………….. |

| **ZPRÁVU VYPRACOVAL:** |  **Typ oprávnění:**  [ ]  MAS [[2]](#footnote-3) [ ]  EKIS [[3]](#footnote-4) [ ]  Autorizovaná osoba ČKAIT nebo ČKA[[4]](#footnote-5) [ ]  Energetický specialista [[5]](#footnote-6) |
| --- | --- |
| Jméno a příjmení: |  |
| Sídlo/Pobočka MAS/EKIS: |  |
| IČO: |  | Kód průkazu *(MAS/EKIS)*: |  |
| Číslo oprávnění ČKAIT/ČKA/ES: |  |
| Kontaktní telefon: |  |
| Kontaktní e-mail: |  |

**Navrhovaná opatření pro oblast A – ZATEPLENÍ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zateplení stávajících konstrukcí****TYP konstrukce** | Splnění minimální tloušťky izolací  | Nebo celkového tepelného odporu tepelně izolačního souvrství[[6]](#footnote-7) | Plocha opatření [m2] |
| Tloušťkastávající izolace tepelné[mm] | Navrhovanátloušťka novéizolace [mm][[7]](#footnote-8) | Požadavek programu NZU Light[mm] | Vypočtený tepelný odpor souvrství [m2.K/W] | Požadavek programu NZU Light[[8]](#footnote-9) minimálně [m2.K/W] |
| Vnější stěny (fasáda) |  |  | 200 |  | 5,0 |  |
| Podlaha nad venkovním prostorem |  |  | 200 |  | 5,0 |  |
| Střecha *(krov nebo jednoplášťová střecha)* |  |  | 300 |  | 7,5 |  |
| Lehký obvodový plášť | - | - | - |  | Doporučená hodnota dle ČSN 730540-2 |  |
| **Dílčí součet [m2]:** |  |
| Strop pod nevytápěnou půdou |  |  | 300 |  | 7,5 |  |
| Strop suterénu, stěny k nevytápěným prostorům |  |  | 120 |  | 3,0 |  |
| Zateplení k sousední nevytápěné budově  |  |  | 120 |  | 3,0 |  |
| Výše neuvedené typy konstrukcí na obálce budovy[[9]](#footnote-10) | - | - | - |  | Doporučená hodnota dle ČSN 730540-2 |  |
| **Dílčí součet [m2]:** |  |
| Podlaha na zemině a svislé konstrukce v kontaktu se zeminou |  |  | 120 |  | 3,0 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Výměna stávajících výplní otvorů** | **Počet kusů** | **Plocha****[m2]** | **Požadovaný součinitel prostupu tepla maximálně**[[10]](#footnote-11)**[W/m2.K]** |
| Okna, balkonové dveře, zdvižně posuvné výplně |  |  | 0,9 |
| Střešní okna |  |  | 1,0 |
| Vchodové dveře |  |  | 1,2 |
| **Součet ploch výplní otvorů [m2]:** |  | - |
| Stínicí technika[[11]](#footnote-12) |  |  | - |

***Poznámky, další údaje k navrhovaným opatřením, doporučené typy materiálů a výrobků apod.***

|  |
| --- |
|  |

Na zateplení domu již byla poskytnuta jiná podpora z veřejných prostředků (včetně programů Zelená úsporám, Nová zelená úsporám, NZU Light)?  **☐ NE**  **☐ ANO, uveďte celkovou částku v Kč: …………….…….**

Předpokládaný termín dokončení realizace zateplení: **měsíc:** ……… **rok:** ………

**SEZNAM PŘÍLOH**

[ ]  **Protokoly výpočtu tepelného odporu** [ ]  **Fotodokumentace**

[ ]  **Jiné:** ……………………………….

V ……………………………… dne: ……………………………………… ……………………………….

 Podpis zpracovatele

**FOTO STAVBY PŘED REALIZACÍ OPATŘENÍ (CELKOVÝ POHLED)****[[12]](#footnote-13)**

|  |  |
| --- | --- |
| Obsah obrázku bílé, design  Popis byl vytvořen automaticky | Obsah obrázku bílé, design  Popis byl vytvořen automaticky |
| *Popis:* | *Popis:* |

**FOTO VYBRANÝCH ČÁSTÍ STAVBY A KONSTRUKCÍ NA NICHŽ JSOU NAVRHOVÁNA OPATŘENÍ12**

|  |  |
| --- | --- |
| Obsah obrázku bílé, design  Popis byl vytvořen automaticky | Obsah obrázku bílé, design  Popis byl vytvořen automaticky |
| *Popis:* | *Popis:* |

1. Úplné znění podmínek viz. Závazné pokyny pro žadatele v programu Nová zelená úsporám Light. [↑](#footnote-ref-2)
2. *Zástupce místní akční skupiny České republiky registrovaný jako poradce v programu Nová zelená úsporám Light.* [↑](#footnote-ref-3)
3. *Zástupce Energetického konzultačního a informačního střediska registrovaný jako poradce v programu Nová zelená úsporám Light.* [↑](#footnote-ref-4)
4. *Osoba autorizovaná podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.* [↑](#footnote-ref-5)
5. *Osoba, která je držitelem oprávnění podle § 10 odst. 1 písm. a) nebo b) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů.* [↑](#footnote-ref-6)
6. *Při* ***přidání nové vrstvy tepelné izolace*** *na stávající, může být navržena tloušťka vrstvy nového materiálu taková, aby celkový tepelný odpor vrstvy původního a přidaného izolantu byl vyšší nebo roven uvedené hodnotě a současně musí být splněny doporučené hodnoty součinitele prostupu tepla dle platné ČSN 730540-2. (nezapočítává se tepelný odpor původního zdiva nebo jiných než tepelně izolačních materiálů).* [↑](#footnote-ref-7)
7. **Minimální tloušťky zateplení** platí při použití tepelněizolačních materiálů s tepelnou vodivostí λd nižší nebo rovna 0,04 [W/(m.K)]. [↑](#footnote-ref-8)
8. V případě **památkově chráněných objektů** postačí na konstrukcích, pro které orgán památkové péče stanovil omezující podmínky pro provádění zateplení splnit požadavky ČSN 730540-2. [↑](#footnote-ref-9)
9. V poznámce nebo příloze upřesněte o jaký typ konstrukce se jedná a její umístění na obálce budovy. [↑](#footnote-ref-10)
10. *Splnění podmínky* ***součinitele prostupu tepla pro výplně otvorů*** *se posuzuje pro standardizované rozměry dle vyhl. č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov, ve znění pozdějších předpisů, příloha 5, část C, odst. 3, písm. b).* [↑](#footnote-ref-11)
11. *Navrhovaný typ a umístění stínicí techniky popište v poznámce.* [↑](#footnote-ref-12)
12. *Tabulky pro vložení fotografií nakopírujte dle potřeby.* [↑](#footnote-ref-13)