Preberací protokol
k realizácii (časti) projektu dodávateľsky

| IDENTIFIKÁCIA PROJEKTU OBNOVY RODINNÉHO DOMU (ďalej ako „RD“)  |
| --- |
| Kód projektu: |   |
| IDENTIFIKÁCIA PRIJÍMATEĽA (PREBERAJÚCI)  |
| Meno: |  |  Priezvisko: |  |
| IDENTIFIKÁCIA FIRMY (ZHOTOVITEĽA PRÁC) |
| Obchodné meno: |  | IČO: |  |
| Sídlo firmy: |  |
| Zástupca zhotoviteľa (meno a priezvisko): |  |
| Telefón: |  |  E-mail: |  |
| Predmet odovzdania a prevzatia je/sú nasledovné opatrenia financované z prostriedkov mechanizmu: |
| *V stĺpci B, zaškrtnite opatrenie, ktoré bolo realizované.**V stĺpci C, pri opatreniach B2. Zelená strecha, B4. Tieniaca technika a B6. Podpora elektromobility, uveďte realizovanú výmeru na 2 desatinné miesta alebo výkon inštalovaného zariadenia v kW.**V stĺpci D, je priestor na doplňujúce informácie týkajúce sa spôsobu realizácie daného opatrenia* |
| A. | B. | C. | D. |
| Skupina opatrení A. zlepšenie tepelno-technických vlastností budovy |
| 1. Zateplenie obvodového plášťa
 | [ ]  |  |
| 1. Zateplenie strešného plášťa
 |  |  |
| * 1. zateplenie strešného plášťa šikmej strechy bez výmeny strešnej krytiny
 | [ ]  |  |
| * 1. zateplenie strešného plášťa vrátane výmeny strešnej krytiny
 | [ ]  |  |
| * 1. zateplenie plochej strechy s realizáciou hydroizolácie
 | [ ]  |  |
| 1. Výmena otvorových konštrukcií
 | [ ]  |  |
| 1. Zateplenie podlahy nevykurovaného podkrovia
 | [ ]  |  |
| 1. Zateplenie stropu nevykurovaného suterénu
 | [ ]  |  |
| 1. Zateplenie podlahy na teréne
 | [ ]  |  |
| Skupina opatrení B1. Inštalácia zdroja energie |
| 1. Tepelné čerpadlo
 |  |
| 1. voda-voda, zem-voda, alebo vzduch-voda
 | [ ]  |  |
| 1. vzduch-vzduch
 | [ ]  |  |
| 1. Fotovoltické systémy
 |  |
| 1. fotovoltické panely
 | [ ]  |  |
| 1. batériové úložisko
 | [ ]  |  |
| 1. Solárny kolektor
 | [ ]  |  |
| 1. Kotol na biomasu vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov
 |  |
| 1. tepelný zdroj vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov
 | [ ]  |  |
| 1. rozvody, expanzná nádoba, akumulačná nádrž, súvisiace práce
 | [ ]  |  |
| 1. vybudovanie nového komínového telesa, vrátane základovej pätky
 | [ ]  |  |
| 1. vyvložkovanie existujúceho komínového telesa
 | [ ]  |  |
| 1. Plynový kondenzačný kotol
 |  |  |
| 1. cena kotla, práce súvisiace s inštaláciou a revízna správa
 |[ ]   |
| 1. rozvody, expanzná nádoba, súvisiace práce, zásobník na vodu
 |[ ]   |
| 1. Rekuperácia (systém riadeného vetrania so spätným získavaním tepla)
 |  |  |
| 1. decentrálny (lokálny) systém; decentrálna jednotka inštalovaná minimálne v dvoch miestnostiach
 |[ ]   |
| 1. centrálny systém
 |[ ]   |
| 1. Iný tepelný zdroj vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov
 |  |
| 1. cena tepelného zdroja vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov
 |[ ]   |
| 1. rozvody, expanzná nádoba, zásobník na vodu, súvisiace práce
 |[ ]   |
| Skupina opatrení B2. Zelená strecha |
| 1. Intenzívna
 |[ ]   | m2 |  |
| 1. Extenzívna
 |[ ]   | m2 |  |
| Skupina opatrení B3. Akumulačná nádrž na dažďovú vodu |
| 1. Nadzemná nádrž bez čerpadla
 |[ ]   |
| 1. Nadzemná nádrž s čerpadlom
 |[ ]   |
| 1. Podzemná nádrž do 3m3 (vrátane čerpadla)
 |[ ]   |
| 1. Podzemná nádrž nad 3m3 (vrátane čerpadla)
 |[ ]   |
| 1. Čistenie nádrže do 3m3
 |[ ]   |
| 1. Čerpadlo ponorné
 |[ ]   |
| Opatrenie B4. Tieniaca technika  |
| Vonkajšie žalúzie alebo rolety |[ ]   | m2 |  |
| Opatrenie B6. Podpora elektromobility |  |  |  |  |
| Wallbox od 3,6kW-22kW |[ ]   | kW |  |
| Opatrenie C. Odstránenie trhlín obvodových stien a vodorovných konštrukcií (len Prešovský kraj) a výmena poškodenej strešnej krytiny (bez geografického obmedzenia v zmysle bodu 2.3 výzvy) |
| 1. Odstránenie trhlín šírky nad 1 mm, vrátane súvisiacich prác a pridružených nákladov (napr. helikálna výstuž, opravy stropov resp. stien vrátane omietok, búracie práce ako aj vývoz materiálu)
 |[ ]   |
| 1. Výmena poškodenej strešnej krytiny (bez zateplenia strešného plášťa)
 |[ ]   |

| Zástupca zhotoviteľa svojím podpisom potvrdzuje, že stavba bola zrealizovaná v zmysle platnej projektovej dokumentácie overenej stavebným úradom (ak relevantné). Stavba bola zrealizovaná a riadne odovzdaná do užívania preberajúcemu a pri obnove RD bolo dodávateľom stavebných prác nakladané so vzniknutými odpadmi v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva a minimálne 70 % (hmotnosti) nie nebezpečného stavebného a demolačného odpadu (s výnimkou prirodzene sa vyskytujúceho materiálu zaradeného ako druh odpadu 17 05 04 vo Vyhláške č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov) vyprodukovaného na stavenisku, bolo pripravených na opätovné použitie, recykláciu a ďalšie zhodnotenie a to vrátane činností spätného zasypávania, pri ktorých sa využije odpad ako náhrada za iné materiály a platnou legislatívou SR. Doklady preukazujúce túto skutočnosť sú prílohou tohto dokumentu.Miesto: ................................................. Dátum : ................................................................................................................... ..................................................... Podpis a pečiatka zástupcu zhotoviteľa Podpis preberajúceho |
| --- |
| PRÍLOHY (dokumenty preukazujúce nakladanie s odpadmi): |
| *Zaškrtnite dokumenty, ktoré prikladáte k čestnému prehláseniu. Musí byť vybraná minimálne jedna možnosť.*  |
| 1. Potvrdenie dodávateľskej firmy stavebných prác o odovzdaní stavebných odpadov a odpadov z demolácií osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi
 |[ ]
| 1. Vyjadrenie dodávateľskej firmy stavebných prác, že množstvo stavebného odpadu bolo počas realizácie minimalizované a nakladanie s ním prebiehalo v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Vyhláškou MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií.
 |[ ]