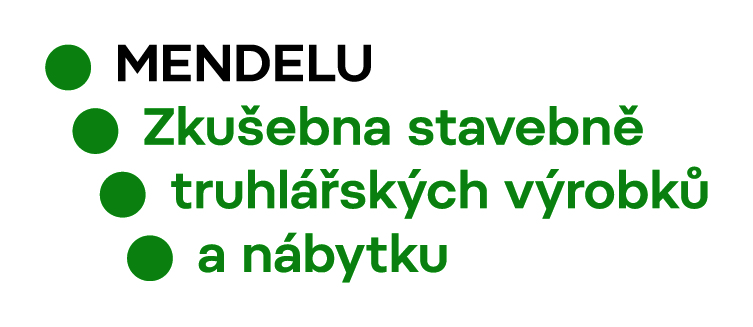
Blower Door test



Objednávka stanovení průvzdušnosti budovy

**OBJEDNAVATEL:**

|  |  |
| --- | --- |
| Obchodní jméno (nebo jméno a příjmení fyzické osoby): | IČ:  DIČ: |
| Adresa fakturační: | tel.:  e–mail: |
| Adresa korespondenční: | tel.:  e–mail: |
| Kontaktní osoba: | tel.:  e–mail: |

**V ZASTOUPENÍ:** (vyplňujte, jen pokud není shodný s objednavatelem)

|  |  |
| --- | --- |
| Obchodní jméno (nebo jméno a příjmení fyzické osoby): | IČ:  DIČ: |
| Adresa: | tel.:  Mendelova univerzita v Brně je zřízena zákonem č. 460/1919 Sb. a není zapsána v obchodním rejstříku nebo jiné evidenci  e–mail: |
| Kontaktní osoba: | tel.:  e–mail: |

**PŘEDMĚT OBJEDNÁVKY** (účel měření)**:**

|  |
| --- |
| měření v průběhu stavby – vzduchotěsnost obálky budovy (kontrola kvality vzduchotěsnicích opatření)  měření po dokončení stavby – vzduchotěsnost užívané budovy (protokolární měření)  měření je také pro účely programu „Nová zelená úsporám“, číslo žádosti o podporu  poznámka: |

**INFORMACE O MĚŘENÉ BUDOVĚ:**

|  |  |
| --- | --- |
| Adresa budovy/objektu  Číslo parcely, KÚ  Rok výstavby |  |
| typ nainstalovaného systému větrání:  typ nainstalovaného systému vytápění:  typ nainstalovaného systému klimatizace: | |

souhlasím s poskytnutím výkresové dokumentace za účelem výpočtu ploch a objemů budovy, a vymezení měřeného prostoru

souhlasím s poskytnutím dokumentace o způsobu větrání a prvcích větracího systému, způsobu vytápění a chlazení

souhlasím s poskytnutím prokazatelného započítání tepelných ztrát záměrnými otvory v obálce budovy do tepelných ztrát větráním (nutné pro účely programu „Nová zelená úsporám“)

souhlasím s navrhovanou cenou

Faktura je splatná do 30 dnů ode dne vystavení, úrok z prodlení úhrady faktury činí 0,05% z neuhrazené částky za každý den prodlení a poplatek dle §2a nařízení vlády č. 142/1994 Sb.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| místo a datum |  | jméno a podpis objednavatele |

**Zde vyplňte náležitosti týkající se měřené budovy** (pište ano/ne)

Stav měřené budovy v okamžiku měření

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| součást budovy | plánováno v projektu? | osazeno v budově? |
| všechny výplně otvorů |  |  |
| prvky s vlivem na vzduchotěsnost |  |  |
| rozvody s vlivem na vzduchotěsnost |  |  |
| spalovací spotřebiče |  |  |
| VZT jednotka |  |  |
| zařízení pro lokální odtah vzduchu |  |  |
| sušička prádla |  |  |
| centrální vysavač |  |  |
| další součásti / prvky / zařízení |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| prvek | plánován  v projektu? | přítomen v budově? |
| výlez na půdu |  |  |
| výlez / vstup do nevytápěného prostoru |  |  |
| poštovní schránky |  |  |
| prostupy prvků chráničkou/průchodkou před dokončením budovy |  |  |
| dvířka spalovacích spotřebičů |  |  |
| komín – komínový průduch |  |  |
| komín – otvory v plášti |  |  |
| komín – vymetací dvířka |  |  |
| kanalizační potrubí |  |  |
| potrubí ostatních rozvodů před dokončením budovy (rozvod vody, plynu apod.) |  |  |
| přívod vzduchu pro spalovací spotřebiče |  |  |
| požární otvory pro odvod dýmu, požární klapky |  |  |
| výfukové potrubí sušičky prádla |  |  |
| větrací otvory spížních skříní |  |  |
| výfukové potrubí centrálního vysavače |  |  |
| okna, střešní okna, francouzská okna |  |  |
| dveře |  |  |
| nasávací VZT potrubí |  |  |
| výfukové VZT potrubí |  |  |
| nasávací potrubí zemního výměníku |  |  |
| odtah vzduchu ze sociálních zařízení |  |  |
| výfukové potrubí kuchyňské digestoře |  |  |
| větrací štěrbiny oken |  |  |
| větrací štěrbiny střešních oken |  |  |
| jiné otvory pro přirozené větrání, odvod tepla apod. |  |  |