|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | --- | |  | | | |  | | --- | |  | |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
|  |  | |  |
| **Проект № BG16M1OP002-5.003-0001 „Подобряване качеството на атмосферния въздух в Столична община чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво с екологични алтернативи“** | | | |
|  |  | | **Образец 1Б** |
| **ФОРМУЛЯР ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ за юридически лица** | | | |
| Индивидуален регистрационен номер при входирането и завеждането в общината на всеки отделен Формуляр за кандидатстване | | |  |
|  |  | |  |
| **Кандидат** | | | |
| 1 | | Наименование и правен статут на ЮЛ |  |
| 2 | | ЕИК/БУЛСТАТ |  |
| 3 | | Код по КИД-2008 |  |
| 4 | | Адрес на управление |  |
| 4.1 | | Район |  |
| 4.2 | | Населено място (гр./с.) |  |
| 4.3 | | Квартал/ж.к. |  |
| 4.4 | | Улица/булевард |  |
| 4.5 | | Номер |  |
| 4.6 | | Блок |  |
| 4.7 | | Вход |  |
| 4.8 | | Етаж |  |
| 4.9 | | Апартамент |  |
| 4.10 | | Пощенски код |  |
| 5 | | Вид на предприятието |  |
|  | | микро |  |
|  | | малко |  |
|  | | средно |  |
|  | | голямо |  |
| 6 | | Данни за представляващия юридическото лице |  |
| 6.1 | | Трите имена |  |
| 6.2 | | ЕГН |  |
| 6.3 | | Номер на лична карта |  |
| 7 | | Адрес на имота, за който се кандидатства за нов отоплителен уред (по документ за собственост) | |
| 7.1 | | Район |  |
| 7.2 | | Населено място (гр./с.) |  |
| 7.3 | | Квартал/ж.к. |  |
| 7.4 | | Улица/булевард |  |
| 7.5 | | Номер |  |
| 7.6 | | Блок |  |
| 7.7 | | Вход |  |
| 7.8 | | Етаж |  |
| 7.9 | | Апартамент |  |
| 7.10 | | Пощенски код |  |
| 8 | | Телефон |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Параметри на имота, за който ще се заменя отоплителен уред на дърва/въглища** | | |
| 9 | Имотът, в който желая да заменя отоплителния уред на дърва и/или въглища, е: *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Апартамент |  |
| Етаж от къща |  |
| Къща-едноетажна |  |
| Къща-многоетажна |  |
| 10 | Сградата, в която се намира имотът, е: *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Топлофицирана |  |
| Газифицирана |  |
| Липсва централизиран източник |  |
| 11 | Брой помещения в имота |  |
| 12 | Брой помещения в имота, които ще се отопляват с новия отоплителен уред |  |
| 13 | Площ на имота (кв. метри) |  |
| 14 | Площ на помещенията в имота, които ще се отопляват с новия отоплителен уред (кв. метри) |  |
| 15 | Височина на таваните (сантиметри) |  |
| 16 | Наличие на топлоизолация на стените на помещенията, които ще се отопляват с новия отоплителен уред  *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 17 | Наличие на дограма с добри топлотехнически характеристики в помещенията, които ще се отопляват с новия отоплителен уред *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 18 | Имотът се отоплява с: |  |
| Печка на дърва и/или въглища - топловъздушна (бр.) |  |
| Камина на дърва и/или въглища - топловъздушна (бр.) |  |
| Камина на дърва и/или въглища с водна риза (бр.) |  |
| Готварска печка на дърва и/или въглища (бр.) |  |
| Котел на дърва и/или въглища (бр.) |  |
| Зидана камина без горивна камера (с открит огън, открита камина)(бр.) |  |
| 19 | Как оценявате комфорта в отопляваните помещения според температурата, която сте поддържали в тях? *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Лош |  |
| Задоволителен |  |
| Добър |  |
| Много добър |  |
| Идеален |  |
| 20 | Какво е приблизителното тегло на отоплителния уред на дърва и/или въглища, с който се отоплява имотът? (кг) |  |
| 21 | Какъв е приблизителният размер на отоплителния уред на дърва и/или въглища, с който се отоплява имотът? |  |
| Височина (см) |  |
| Ширина (см) |  |
| Дълбочина (см) |  |
| 22 | Какъв е диаметърът (ф) на комина (розетката), към който е включен уредът на дърва и/или въглища, с който се отоплява имотът? (мм) |  |
| 23 | Има ли изградени въздушни топлопроводи към помещенията? *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 24 | Брой помещения с въздушни топлопроводи (*попълва се, когато в имота има изградени въздушни топлопроводи*) |  |
| 25 | В случай че няма изградени въздушни топлопроводи към помещенията, планира ли се да бъдат изградени такива преди монтажа на новия отоплителен уред? *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 26 | Брой помещения, в които се планира да бъдат изградени въздушни топлопроводи *(попълва се, когато се планира изграждане на въздушни топлопроводи преди монтажа на новия отоплителен уред)* |  |
| 27 | Има ли изградена отоплителна инсталация с радиатори *Моля, отбележете вярното със знак "x* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 28 | Брой помещения с поставени радиатори (*попълва се, когато в имота има изградена отоплителна инсталация с радиатори*) |  |
| 29 | Какъв е видът на изградената отоплителна инсталация с радиатори (попълва се, когато в имота има изградена отоплителна инсталация с радиатори):  *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Отворена инсталация с отворен разширителен съд (в най-високата точка) |  |
| Затворена инсталация със затворен разширителен съд (при котела) |  |
| Вертикална щрангова отоплителна инсталация |  |
| Хоризонтална инсталация с колекторни кутии |  |
| Открита отоплителна инсталация по стена |  |
| 30 | В случай че няма изградена отоплителна инсталация с радиатори, планира ли се да бъде изградена такава преди монтажа на новия отоплителен уред? *Моля, отбележете вярното със знак "x"* |  |
| Да |  |
| Не |  |
| 31 | Брой помещения, в които се планира да бъдат поставени радиатори (*попълва се, когато се планира изграждане на отоплителна инсталация с радиатори преди монтажа на новия отоплителен уред*) |  |
| 32 | Колко часа обичайно се отоплява имотът? |  |
| В работни дни |  |
| В почивни дни |  |
| 33 | Какви количества гориво се използват средно месечно през зимните месеци? |  |
| Дърва (куб. м) |  |
| Въглища (кг) |  |
| 34 | Моля, посочете приблизително заплатената сума за отопление с твърдо гориво на имота за отоплителен сезон 2018-2019 в лв. |  |
| **Отоплително/и устройство/а, за които се кандидатства** | | |
| *35* | Ако желаете да се отоплявате на **климатик/газов конвектор**, посочете площта на всяко от помещенията, които ще се отопляват.  *Забележка: Максималният брой климатици, предоставени безвъзмездно по проекта, е три (по един уред на помещение). Максималният брой на газови конвектори, предоставени безвъзмездно по проекта, е три (по един уред на помещение).* |  |
| *Помещение 1 (кв. м.)* |  |
| *Помещение 2 (кв. м.)* |  |
| *Помещение 3 (кв. м.)* |  |
| 36 | ***ВАЖНО! Указания за попълване:*** *Отбелязва се отоплителното устройство, за което се кандидатства. Може да се посочи: едно отоплително устройство от изброените с номера от 1 до 17 или до три газови конвектора общо (№ 18 и 19) или до три климатика общо (№ 20-25). Радиатори до три броя общо (№ 26-43) са допустими само за: Пелетни камини с водна риза, Пелетни котли и Газови котли (№ 5-17, вкл.), както и при повторно включване на абонати към Топлофикация - София.* | |
|  | 1. Топловъздушна камина на пелети 6 kW ± 10% |  |
|  | 2. Топловъздушна камина на пелети 8 kW ± 10% |  |
|  | 3. Топловъздушна камина на пелети 10 kW ± 10% |  |
|  | 4. Топловъздушна камина на пелети 12 kW ± 10% |  |
|  | 5. Камина на пелети с водна риза 12 kW ± 10% |  |
|  | 6. Камина на пелети с водна риза 18 kW ± 10% |  |
|  | 7. Камина на пелети с водна риза 25 kW ± 10% |  |
|  | 8. Пелетен котел 25 kW ± 10% |  |
|  | 9. Пелетен котел 33 kW ± 10% |  |
|  | 10. Пелетен котел 39 kW ± 10% |  |
|  | 11. Едноконтурен кондензационен котел на природен газ ≥ 24 kW |  |
|  | 12. Едноконтурен кондензационен котел на природен газ ≥ 28 kW |  |
|  | 13. Едноконтурен кондензационен котел на природен газ ≥ 33 kW |  |
|  | 14. Едноконтурен кондензационен котел на природен газ ≥ 42 kW |  |
|  | 15. Двуконтурен кондензационен котел на природен газ ≥24 kW |  |
|  | 16. Стенен кондензен газов котел с вграден бойлер ≥ 24 kW |  |
|  | 17. Подовостоящ газов кондензен уред с вграден бойлер ≥ 35 kW |  |
|  | 18. Газов конвектор на природен газ 3 kW |  |
|  | 19. Газов конвектор на природен газ 5 kW |  |
|  | 20. Климатик 9000 BTU |  |
|  | 21. Климатик 12000 BTU |  |
|  | 22. Климатик 15000 BTU |  |
|  | 23. Климатик 18000 BTU |  |
|  | 24. Климатик 24000 BTU |  |
|  | 25. Климатик 30000 BTU |  |
|  | 26. Стоманен панелен радиатор (400x1000) |  |
|  | 27. Стоманен панелен радиатор (400x1200) |  |
| 28. Стоманен панелен радиатор (400x1400) |  |
| 29. Стоманен панелен радиатор (400x1600) |  |
| 30. Стоманен панелен радиатор (400x1800) |  |
| 31. Стоманен панелен радиатор (400x2000) |  |
| 32. Стоманен панелен радиатор (500x1000) |  |
| 33. Стоманен панелен радиатор (500x1200) |  |
| 34. Стоманен панелен радиатор (500x1400) |  |
| 35. Стоманен панелен радиатор (500x1600) |  |
| 36. Стоманен панелен радиатор (500x1800) |  |
| 37. Стоманен панелен радиатор (500x2000) |  |
| 38. Стоманен панелен радиатор (600x1000) |  |
| 39. Стоманен панелен радиатор (600x1200) |  |
| 40. Стоманен панелен радиатор (600x1400) |  |
| 41. Стоманен панелен радиатор (600x1600) |  |
| 42. Стоманен панелен радиатор (600x1800) |  |
| 43. Стоманен панелен радиатор (600x2000) |  |
| **Приложени документи към Формуляра за кандидатстване за юридически лица** | | |
|  | *(Моля, посочете брой документи на всеки ред, който е приложим)* |  |
| 1 | Образец 2: Декларация за съгласие с условията за участие |  |
| 2 | Образец 3: Декларация за съгласие от съсобственик на имот |  |
| 3 | Образец 4: Декларация за минимални и държавни помощи |  |
| 4 | Копие от Решение на Общото събрание на етажната собственост, прието с мнозинство, съгласно Закона за устройство на територията и Закона за управление на етажната собственост (В случай че имотът се намира в сграда в режим на етажна собственост и сградата се газифицира за първи път) |  |
| 5 | Писмено (положително) становище за условията по присъединяването, издадено от газоразпределителното дружество „Овергаз“ |  |
| 6 | Технически проект за газова инсталация при газоснабдяване чрез индивидуална доставка на компресиран природен газ до имота |  |
| 7 | Писмено потвърждение от топлофикационното дружество за техническа възможност и съгласие за присъединяване на имота към централната топлофикационна мрежа – в случаи, когато се кандидатства за подмяна на отопление на дърва и въглища с централно парно отопление (кандидатства се за радиатори) |  |
| 8 | Пълномощно, с което представляващият ЮЛ упълномощава друго лице да подаде документите за кандидатстване от негово име |  |
|  |  |  |
|  | Собственоръчно трите имена и подпис: |
|  | Дата: |