



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

## КРИТЕРИЙ ЗА ДОПУСТИМОСТ НА КРАЙНИ ПОЛУЧАТЕЛИ ПО ПРОЕКТ № BG16M1OP002-5.003-0004 „МЕРКИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ КАЧЕСТВОТО НА АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ В ОБЩИНА СМОЛЯН“

### 1. Допустими крайни получатели

Съгласно Насоките за кандидатстване, по Процедура BG16M1OP002-5.003 се финансират дейности за подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво в самостоятелни обекти в жилищни сгради, без значение дали същите са обитавани от физически лица (домакинства) или от юридически лица. Съгласно пар. 5, т. 29 от ДР на ЗУТ “Жилищна сграда” е сграда, предназначена за постоянно обитаване, и се състои от едно или повече жилища, които заемат най-малко 60 на сто от нейната разгъната застроена площ”. Следователно, крайни получатели по проекта на Община Смолян могат да бъдат както физически, така и юридически лица, собственици/съсобственици на самостоятелни обекти в жилищни сгради в регулационните граници на населените места на територията на община Смолян.

Община Смолян определя като допустими крайни получатели **физически лица, собственици/съсобственици на самостоятелни обекти в едноетажни или многоетажни жилищни сгради в границите на населените места в община Смолян** с приоритетно насочване на инвестициите в т.нар. „локални горещи точки“ по отношение на замърсяване на въздуха.

Решението за допустими крайни получатели да са само физически лица собственици/съсобственици на самостоятелни жилищни обекти се обуславя от желанието на общината инвестиционните мерки да обхванат максимален брой домакинства с финансовия ресурс по проекта. От друга страна, този подход съответства на заявления предварителен интерес от домакинствата за участие в проекта и отчита социалните аспекти при разходване на средствата по проекта.

Собствеността/съсобствеността се доказва с нотариален акт или с друг документ, удостоверяващ собствеността/съсобствеността върху имота. Документът се предоставя за справка при подаване на заявления за кандидатстване.

В случай, че кандидатът е собственик на по-малко от 51 % идеални части от имота, е необходимо писмено съгласие от друг/и собственик/ци на имота, заедно с когото/който кандидатът трябва да притежава повече от 51 % от собствеността върху имота. Съгласието със собственик/ци се удостоверява с декларация.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



Този документ е създаден в рамките на ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

Физическите лица имат възможност да кандидатстват, като изберат един от следните варианти:

- a. Физическото лице кандидатства за подмяна на отоплителен уред на дърва/въглища в жилището си с ново отоплително устройство
- b. Група от две или повече физически лица собственици на самостоятелни жилищни обекти в жилищна сграда, които до момента на кандидатстването се отопляват самостоятелно, могат да кандидатстват за прилагане на общо колективно решение за локално отопление и да заменят отоплителните си уреди на дърва/въглища с едно общо отоплително устройство за всички жилищни обекти на лицата от групата.
- c. Група от физически лица собственици на самостоятелни жилищни обекти в многофамилна жилищна сграда, които до момента ползват общо локално отопление с дърва и/или въглища, могат да изберат един от следните варианти:
  - едно отоплително устройство за всички домакинства в групата, или
  - отделни отоплителни устройства за всяко от домакинствата в групата, или
  - отделни отоплителни устройства за някои от домакинствата в групата и едно общо – за останалите домакинства на общо локално отопление.

*Във всички случаи се изисква сумарните емисии на ФПЧ10 от отделните нови устройства, да не надвишават емисиите на ФПЧ10 от подменено общо отоплително устройство на дърва/въглища в сградата, с което общо (колективно) са се отоплявали домакинства в многофамилна жилищна сграда.*

Ще се насърчават колективните решения за локално отопление. Това съответства и с препоръките на Насоките за кандидатстване.

Съгласно Насоките за кандидатстване по ОПОС не се допуска финансиране по проекта на дейности по подмяна на неефективни отоплителни устройства в обекти - държавна и общинска собственост. В този смисъл по проекта не е допустимо подмяната на отоплителни устройства на дърва и въглища в жилища – държавна или общинска собственост.

### **Изисквания към кандидатите**

----- [www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg) -----



Този документ е създаден в рамките на ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

Всеки краен получател трябва да отговаря задължително на следните изисквания и условия, за да участва в проекта:

1. Изрично да потвърди писмено в декларация, че:

- желае да подмени отоплителното си устройство/а на дърва и/или въглища с конкретно посочено ново/нови отоплително/и устройство/а, допустимо/и съгласно поканата за кандидатстване, като придобие безвъзмездно правото на собственост върху отоплителното/ите устройство/а две години след доставката и монтажа на новото отоплително устройство;
- е съгласен да предостави безвъзмездно на общината, старото отоплително устройство по ред и условия, определени от общината (*общината ще предаде за рециклиране старите отоплителни устройства и с реализираните приходи ще осъществи проекти за озеленяване, така, както е посочено в одобрения проект на общината, съгласно изискванията на ОПОС*);
- ще използва новото отоплително/и устройство/а за отопление на жилището и след монтиране на новото отоплително устройство няма да използва за отопление дърва и/или въглища;
- е съгласен да му бъдат извършвани проверки от общината, след подмяната на отоплителното оборудване, за срок от две години. С проверките ще се гарантира, че в жилищния обект е наличен новият тип отопление и за отопление не се използват дърва и/или въглища, и че крайният потребител използва новия тип отопление с грижата на добър стопанин – напр. отоплителното устройство не е унищожено, продадено или преотстъпено, както и че не е демонтирано, разглобено или ремонтирано от неоторизирани лица в гаранционния срок;
- е съгласен със задължението да използва конкретен тип гориво, които производителят на отоплителните устройства на пелети и др., изрично указва на крайния потребител, за да се гарантира устойчивост на резултатите по проекта;
- в имота не са извършени инвестиции, финансирани от друг Европейски или национален източник (вкл. Програма LIFE, Националната програма за енергийна ефективност, ОП Региони в растеж 2014-2020 г., DESIREE, REECL и т.н.), които съвпадат с допустимите за финансиране отоплителни устройства, за които кандидатът подава Формуляр за кандидатстване.;

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



Този документ е създаден в рамките на ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.





*ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“; финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“*

- да предвиди условия, при които ще се гарантира използване на доставените отоплителни устройства в случаите на покупко-продажба или прехвърляне на собствеността върху имота върху друго лице в рамките на двегодишен период от получаване на новото отоплително оборудване.
2. Да оказва съдействие на лица, посочени от общината, като предоставя физически достъп до жилището, във връзка с демонтаж на старото отоплително устройство и доставката и монтажа на новото.
3. Да подпише договор с общината след одобрение за участие в проекта.
4. Да изгради за своя сметка отоплителна инсталация и други връзки, ако няма изградени такива, преди доставката и монтажа на новото отоплително устройство (когато е приложимо – за отоплителен уред на водна риза или котел)
5. Да представи потвърждение от газоразпределителното дружество за техническа възможност и съгласие за присъединяване на имота към централната газоразпределителна мрежа – при желание за преминаване към отопление на природен газ
6. Да представи решение на общото събрание на етажната собственост или решение на сдружение на собствениците – при свързване/възстановяване на връзка към централна газоразпределителна мрежа, в случаите на многофамилна жилищна сграда.
7. Задължително изискване е също така, жилището на кандидатите да е на адрес в териториалния обхват на проекта и да е рамките на регулационните граници на Община Смолян.

## 2. Дейности за подмяна на отоплителните устройства

В раздел 13.3 от Насоките за кандидатстване са посочени допустимите за безвъзмездно финансиране дейности:

- Дейности по доставка и монтаж на стационарни индивидуални или многофамилни домакински отоплителни устройства, отговарящи на специфични технически параметри, съгл. европейското и националното законодателство, посочени в Приложение № 8 към Насоките за кандидатстване, част „условия за кандидатстване“, използващи като гориво газ, електричество (с изключение на

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



*ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“; финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“*

електросъпротивителни отоплителни устройства и системи), пелети, друга дървесна биомаса или изкопаемо твърдо гориво. Към тази група дейности са допустими и дейности по изграждане на вътрешна сградна инсталация.

- Дейности по свързване или възстановяване на връзката към газоразпределителна мрежа, частично изградена, вкл. газови уреди – котли и конвектори, с прилежащите им функционални части и сградната инсталация (по смисъла на чл. 132 от Наредба № 6 от 25 ноември 2004 г. за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за пренос, съхранение, разпределение и доставка на природен газ).

В раздел 13.4 от Насоките за кандидатстване са посочени задължителните дейности, от които по отношение подмяната на уредите включват:

- Дейности по демонтаж на заменяните отоплителни устройства и дейности по предаване на демонтираните стари отоплителни устройства за последващо третиране по реда на чл. 39, ал. 3 от ЗУО.

Като взе предвид тези изисквания и въз основа на резултатите в разработените в Етап 1 документи, община Смолян определи обхвата на дейностите по подмяна на отоплителните устройства на твърдо гориво, които включват:

- Демонтиране на старите неефективни отоплителни уреда;**
- Доставка и монтаж на стационарни индивидуални или многофамилни домакински отоплителни устройства, използващи като гориво газ, електричество, пелети или друга дървесна биомаса;**
- Предаване за последващо третиране на заменяните отоплителни устройства на дърва и въглища**

Демонтираните отоплителни устройства представляват отпадък, съдържащ черни и цветни метали (ОЧЦМ), с битов характер. Те се предават за последващо третиране на лица, притежаващи разрешение или комплексно разрешително по чл. 35, ал. 1 от ЗУО за дейности с ОЧЦМ, или на лица, притежаващи регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци, които имат сключен договор с лица, притежаващи разрешение или комплексно разрешително по чл. 35, ал. 1 от ЗУО за дейности с ОЧЦМ.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

Идентифицирани са следните дейности:

- демонтаж на старите уреди;
- събиране и транспортиране до или на подходящи за целта места/площадка;
- входящ контрол на площадката (претегляне, идентификация на отпадъка, издаване на кантарна бележка и завеждане в отчетните книги) и последващо третиране.

Тези дейности ще се извършват съобразно разработения в Етап 1 Доклад 3 – *Механизъм, отчитащ приходите от предаване на заменените отоплителни устройства* и ще предхождат доставката и монтажа на новите отоплителни устройства.

В рамките на тази дейност на всеки краен получател ще бъдат осигурени:

- доставка, монтиране, тестване и въвеждане в експлоатация в жилището на новото отоплително устройство;
- извършване на устен инструктаж на място при доставката за правилна експлоатация и поддръжка на устройството;
- предаване на цялата документация придружаваща новото отоплително устройство и документи от производителя;
- минимум две годишна гаранция и гаранционно обслужване на доставеното и монтирано ново отоплително оборудване;
- еднократен годишен технически преглед и профилактика на доставеното отоплително устройство след първия отоплителен сезон (при необходимост, ако е необходимо).

Като оцени препоръките на консултанта, който предоставяше техническа помощ на община Смолян за изпълнение на Етап 1 от проекта, общината взе решение **да не се финансират дейности по проектиране и изграждане на вътрешно-сградни връзки и инсталации (СМР)**, като съображенията за това решение са следните:

- Целта на проекта е да се намалят колкото е възможно повече емисии на ФПЧ10 от битовото отопление с наличния финансов ресурс по проекта. Ако бъдат допустими дейности за проектиране и СМР, това ще доведе до намаляване на броя обхванати

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)





*ДФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“; финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“*

домакинства/жилищни обекти. Съответно, намалението на емисиите ФПЧ10 ще е по-малко, тъй като ще се доставят и монтират по-малко нови отоплителни устройства.

- Финансирането на СМР води до рискове за проекта. При възлагане на поръчки за доставка и монтаж на отоплителни устройства с включени проектиране и СМР, ще са необходими значителни по човешки и финансови ресурси за предварително определяне на обхвата и количествените параметри на проектирането и СМР, които да бъдат включени в документациите за поръчките, съобразено с броя и спецификата на жилищата, в които ще се изградят отоплителни инсталации. В допълнение, контролът върху изпълнението на сключените договори за изпълнение ще бъде труден, предвид че мястото на изпълнение ще са жилищните имоти на голям брой крайни получатели и ще изисква допълнителен финансов ресурс за строителен надзор и контрол на СМР.
- Съществува риск от възникване на жалби от страна на крайни получатели, недоволни от извършените СМР. Често при строително-ремонтни дейности в жилище, собственикът е недоволен от извършената работа, дори когато сам е избрал изпълнител и е приел работата му. А в настоящия случай община Смолян ще бъде възложител и недоволството и жалбите ще са насочени към нея, дори и когато изпълнителят извърши дейността точно и в срок.

Опитът показва, че собствениците на по-стари жилища рядко разполагат с проектна документация на жилището, от която да са видни скритите електрическа и ВиК инсталации и в такива случаи при прокарване на вътрешноградни отоплителни връзки има вероятност от повреждане на съществуващата инфраструктура, което ще наложи допълнителни ремонтни работи за поправка и би създадо допълнително недоволство. Всичко това би компрометирало самия проект.

Предвид горепосоченото, като условие за подмяна на отоплително устройство е поставено изискване крайните получатели да са изградили всички външни и вътрешноградни връзки и инсталации, когато е приложимо, преди доставката и монтажа на новото отоплително устройство. Това не ощетява потенциалните кандидати за подмяна на отоплителните устройства, тъй като домакинства без налична вътрешноградна инсталация, които биха имали финансови затруднения да изградят такава, имат избор да кандидатстват за други допустими опции - отопление с климатизи или с топовъздушни камини на пелети.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



### 3. Допустими отоплителни устройства

Допустими по Процедурата на ОПОС 2014-2020 г. са отоплителни устройства, използващи като гориво газ, електричество (с изключение на електросъпротивителни отоплителни устройства и системи), пелети, друга дървесна биомаса или изкопаемо твърдо гориво. Заедно с това, процедурата не насърчава подмяната на отоплителни устройства на твърдо гориво с такива, използващи дърва, въглища или брикети като първично или вторично гориво.

Допустимите отоплителни устройства обхващат широка гама от устройства във всяка от групите – на пелети, на газ и на електричество, както и отоплителни устройства отговарящи на изискванията на екодизайн, с цел задоволяване на потребностите от различна отоплителна мощност съобразно желанието на хората и параметрите на жилищата им, вкл. при прилагане на колективни решения за общо отопление на два или повече имота.

#### *Отоплителни устройства, използващи за отопление пелети*

- Пелетни камини без водна риза Тип 8 (8 kW)
- Пелетни камини без водна риза Тип 10 (10 kW)
- Пелетни камини с водна риза Тип 11 (12 kW)
- Пелетни камини с водна риза Тип 18 (18 kW)
- Пелетни камини с водна риза Тип 26 (25 kW)
- Пелетни котли Тип 20 (25 kW)
- Пелетни котли Тип 30 (33 kW)
- Пелетни котли Тип 40 (39 kW)

#### *Отоплителни устройства, използващи за отопление природен газ*

- Газови котли Тип 18
- Газови котли Тип 24
- Газови котли Тип 30

#### *Отоплителни устройства, използващи за отопление електрическа енергия*

- Климатик 2.6 kW (9000 BTU)





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ОКОЛНА СРЕДА

ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

- Климатик 3.4 kW (12 000 BTU)
- Климатик 5.2 kW (18 000 BTU)
- Климатик 6.9 kW (24 000 BTU)

#### Екодизайн

- Камина на дърва Екодизайн без водна риза - 8kW
- Камина на дърва Екодизайн без водна риза - 15kW
- Камина на дърва Екодизайн с водна риза - 15kW

Всеки кандидат може да избере сред изброените отоплителни устройства при следните ограничения за брой устройства, които може да получи за един жилищен обект:

- **едно отоплително устройство на пелети, или**
- **един газов котел, или**
- **общо до три климатика.**

При прилагане на колективно решение за отопление на пелети или на природен газ, крайните потребители в групата имат право да изберат един котел на пелети или на газ.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)



Този документ е създаден в рамките на ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.





ДБФП № BG16M1OP002-5.003-0004-C01, проект № BG16M1OP002-5.003-0004 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Смолян“, финансиран по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020, по процедура BG16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“, приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“

| № | Показател  | Макс. брой точки |       |
|---|--|------------------|-------|
| 1 | <b>Енергийна ефективност на жилището</b>   | 20               |       |
|   | - Сградата, в която се намира жилището, е цялостно топлоизолирана  |                  | 20 т. |
|   | - Сградата не е цялостно топлоизолирана, но жилището е с топлоизолация на стените  |                  | 10 т. |
|   | - Наличие на топлоизолираща дограма в помещенията, които ще се отопляват с новото отоплително устройство   | 10 т.            |       |
| 2 | <b>Прилагане на колективно решение с едно отоплително устройство за два и повече самостоятелни жилищни обекта – отделни имоти</b>                                  | 20               |       |
| 3 | <b>Стойност на инвестицията на кв.м. отопляема площ</b>  | 20               |       |
|   | - До 15 лв./кв.м. вкл.   |                  | 20 т. |
|   | - До 30 лв./кв.м. вкл.   |                  | 15 т. |
|   | - До 60 лв./кв.м. вкл.   |                  | 10 т. |
|   | - Над 60 лв./кв.м.   | 5 т.             |       |
| 4 | <b>Жилището, в което ще се заменя отоплителното устройство на дърва и въглища, се намира в локална „гореща точка“* от гледна точка на замърсяването на въздуха</b> | 15               |       |
| 5 | <b>Смяна на отоплението с дърва и въглища с устройства на</b>  | 10               |       |
|   | - Електричество (Климатик)   |                  | 10 т. |
|   | - Газ  |                  | 10 т. |
|   | - Пелети   |                  | 8 т.  |
|   | - Друга дървесна биомаса или изкопаемо твърдо гориво   | 5 т.             |       |
| 6 | <b>Брой лица, които ще се отопляват с новия отоплителния уред</b>  | 10               |       |
|   | - 1 лице   |                  | 4 т.  |
|   | - 2 лица   |                  | 6 т.  |
|   | - 3 лица   |                  | 8 т.  |
|   | - 4 и повече лица  | 10 т.            |       |
| 7 | <b>Наличие в домакинството на: (към дата на деклариране на обстоятелството)</b>  | 2                |       |
|   | - дете до 2-годишна възраст  |                  | 1 т.  |
|   | - лице с увреждания  | 1 т.             |       |
| 8 | <b>Лице от домакинството е получавало целева помощ за отопление през последния завършил отоплителен сезон</b>  | 3                |       |
|   |  | 100              |       |

\*Локалните „горещи точки“ в гр. Смолян включват: кв. Невяста, Нов и Стар център.

[www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg)