



ОБЩИНА СЕПТЕМВРИ п.код 4490
Регистрационен индекс и дата
26-00-572-1/30.07.2012
Срок за изпълнение

На писмо с вх.№ 26-00-572/25.07.2012г.  
На писмо с вх.№ 26-00-576/26.07.2012г.  
На писмо с вх.№ 26-00-582/26.07.2012г.  
На писмо с вх.№ 26-00-583/27.07.2012г.

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН УПРАВИТЕЛ,

На основание чл.29, ал.3 от Закона за обществени поръчки изпращам Ви разяснения на постъпили запитвания относно документация за обществена поръчка с предмет „Избор на изпълнител на строително – монтажни работи за подобряване на енергийната ефективност на учебните заведения в община Септември“

#### 1. ВЪПРОС:

От „Раздел XII – Приложения“  
Приложение № 20

(посочете наименованието на поръчката и идентификационния ѝ номер от образца на оферта)

Моля пояснете къде точно в офертата се намира идентификационния номер.

ОТГОВОР: Идентификационния номер на поръчката е 00652-2012-0003 в Регистъра на Агенцията по обществени поръчки.

#### 2. ВЪПРОС:

От „Документацията за участие“

Моля уточнете какъв да е линеенят график подробен по позиции от КСС или обобщен по етапи.

Тъй като в Методиката срокът за изпълнение е посочен в месеци, моля да уточните от колко дни да фиксираме месеца – 30 или 31 дни.

ОТГОВОР: Съгласно т.11.3 от Раздел V „Изисквания към офертата“ от документацията за участие линеенят график на дейностите за изпълнение на поръчката, включва разпределението на ресурсите и работната сила, последователност на дейностите, етапност и срокове за започване и приключване на отделните етапи. (сроковете се посочват в календарни дни). Участникът представя и диаграма на работната ръка.

#### 3. ВЪПРОС:

Моля уточните възможно ли е съвместяване на ключов експерт 2 и ключов експерт 5 с длъжността експерт - контрол на качеството.

**ОТГОВОР:** Изискванията поставени от Възложителя за технически възможности конкретно към наличие на екип от ключови експерти, освен за професионална квалификация и опит към отделните експерти по позиции са и за минимален състав на инженерния персонал. Не могат да бъдат съвместявани две позиции от екипа от едно физическо лице.

#### **4. ВЪПРОС:**

Относно точка 2.2.5 „Участникът трябва да разполага за изпълнение на поръчката със собствен инженерен персонал назначен на трудов/граждански договор, които трябва да отговарят на следните изисквания:”

Съгласно член 163а, ал. 2 от ЗУТ

„Чл. 163а. (Нов - ДВ, бр. 65 от 2003 г.) (1) (Нова - ДВ, бр. 108 от 2006 г.)

Строителят е длъжен да назначи по трудов договор технически правоспособни лица, които да извършват техническо ръководство на строежите.

(2) (Нова - ДВ, бр. 108 от 2006 г.) Технически правоспособни са лицата, получили дипломи от акредитирано висше училище с квалификация "строителен инженер", "инженер" или "архитект", както и лицата със средно образование с четиригодишен курс на обучение и придобита професионална квалификация в областите "Архитектура и строителство" и "Техника". В случая изисквайки само инженерен персонал Вие дискриминирате всички лица със средно образование с четиригодишен курс на обучение. Моля уточнете поддържате ли това дискриминационно условие или в изпълнение на поръчката могат да се включат ключови експерти с диплома за строителен техник.

**ОТГОВОР:** Използваният термин за изискваният ръководен персонал не е коректен в записването, като „инженерен персонал“, но видно от поставените изисквания за всеки ключов експерт е, че Възложителят 1: не е поставил изискване да бъдат назначени по трудов договор всички технически правоспособни лица, съгласно 163а от ЗУТ, а е дал възможност на участника да осигури изискуемите лица и по гражданско правно отношение (с изключение на ръководителя на екипа); 2- Възложителят е поставил изисквания към участници с цел гарантиране доброто изпълнение на предмета на поръчката, съобразно нейната сложност и обем в съответствие със Закона за обществени поръчки, като те не се явяват дискриминационни нито спрямо участниците, нито спрямо „технически правоспособните лица“. Предвид съществуващите степени на обучение в една и съща област в документацията е указано за коя позиция ключов експерт от екипа Възложителят приема и средно образование и за коя изискването е за технически правоспособни лица притежаващи по-висока образователна степен. Участниците следва да изготвят офертите си, като се съобразят с поставените изисквания за всеки ключов експерт поотделно.

#### **5. ВЪПРОС:**

В раздел V в точки 10.6.13 и 10.15 е посочено :

„Раздел V

**ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОФЕРТАТА**

10. Документи за подбор (Плик №1)

10.6.13 списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан от участника



10.15. Списък на документите, съдържащи се в офертата, подписан от участника. „ Моля уточнете изискването за двойно представяне на списък на документите, съдържащи се в офертата техническа грешка ли е или трябва да го представим два пъти?

**ОТГОВОР:** В офертата си участниците, следва да представят един списък на документите съдържащи се в офертата.

#### **6. ВЪПРОС:**

В ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ за изпълнение на строително-монтажни работи (СМР) Приложение 3 се изискват Протоколи от преминали изпитания, заверени копия на сертификати и др. подобни за материали, които ще се влагат в предстоящото строителство. Към момента на подаване на документацията изискваните от Вас документи е невъзможно да се представят.

Моля да уточните достатъчно ли е да приложим декларация, с която да декларираме, че при спечелване на поръчката ще спазим техническите изисквания към материалите от техническата спецификация и към влаганите материали ще прилагаме съответните доказателства за спазване на техническите изисквания, включително изискваните в Приложение 3.

**ОТГОВОР:** В офертите си участниците, следва да представят документи удостоверяващи качеството на материалите с които предлагат да изпълняват предмета на поръчката, в това число протоколи от акредитирана лаборатория, които са издадени на името на производителя на материалите, сертификати за качество и други, удостоверяващи съответствието с изискванията описани в Техническата спецификация.

#### **7. ВЪПРОС:**

За тези учебни заведения:

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , кв.64 , УПИ V - училище , гр.Ветрен, Община Септември

По част ОВ има предвидени изпълнение на тръбна мрежа, няма предвидени позиции за спомагателни възстановителни дейности свързани с изпълнение на тръбната мрежа, като пробиване и възстановяване на отвори и др. Моля да уточните по видове и количества съпътстващите СМР и в коя позиция да бъдат включени?

**ОТГОВОР:** При оферирането да се предвидят разходи за Отвори в тухлена стена или плоча и възстановяване на същите по обекти, както следва:

- Карабунар – 63 отвора

- Ветрен – 2 отвора

- Ковачево – 82 отвора

- Семчиново – 22 отвора

#### **8. ВЪПРОС:**

За тези учебни заведения:

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

Подобект: СОУ " Христо Ботев " УПИ XI - за училище , кв.120 , гр.Септември

Подобект: СОУ " Хр.Смирненски " , парц. I , кв. 21 , гр. Септември

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий ", кв.64 , УПИ V - училище , гр.Ветрен, Община Септември

В КС няма позиции за демонтаж и последващ монтаж след полагане на топлоизолацията по таваните в сутерена на съществуващите осветителни тела. Моля уточнете по видове и количества необходимите СМР и в коя позиция да ги включим?

**ОТГОВОР:** В част „Електро“ е предвидено монтаж и демонтаж на осветителни тела.

### **9. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

7	ДОСТАВКА И М-Ж НА ПВЦ ДОГРАМА СЪС СЪКЛОПАКЕТ 6 ММ И НИСКОЕНЕРГ. К СЪКЛО	м2	27,07
---	---	----	-------

Моля да ни предоставите схеми за растер и отваряемост на дограмата?

**ОТГОВОР:** Спецификация на дограмата – приложена на електронен носител.

1. Отваряемост – на 100%
2. Монтаж на комарници:
  - при двукрилите прозорци – на отваряемата част, без надстройката

### **10. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

В КС липсва позиция за обработване на страниците около ново монтираната дограма от вътрешна страна. Моля да уточните какво количество и в коя позиция да се предвиди?

**ОТГОВОР:** Предвидено е в т.10 от КС за обекта.

### **11. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

8	Д-КА И МОНТАЖ НА ВЪНШНА PVC ПОДПРОЗОРЕЧНА ДЪСКА 26 CM	м	211
---	---	---	-----

Моля да уточните каква да е подпрозоречната дъска PVC или Al тъй като PVC подпрозоречната дъска е желателно да се монтира вътрешно, а външните от Al или поцинкована ламарина?

**ОТГОВОР:** Предвидени са подпрозоречни дъски от PVC, подходящи за външна употреба.

### **12. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОДООТКАПВАЩ PVC ЦОКЪЛЕН ПРОФИЛ	м	170,2
----	--	---	-------

Моля да уточните за PVC водооткапващ профил ли става въпрос или за метален (поцинкован) цокален профил с водооткап?

**ОТГОВОР:** Става въпрос за цокълен профил.

### **13. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

17	ВЪНШНА СТРУКТУРНА МАЗИЛКА CAPAROL-Herba	м2	1628,6
----	---	----	--------



	25 по страници на прозорци		
--	----------------------------	--	--

Моля да уточните дименсията м<sup>2</sup> или линеен метър и какво е количеството тъй като в позиция 10- топлоизолация страници 891,1 м ?

**ОТГОВОР:** Дименсията на т.17 е м2, а на т.10 е м.л.

**14. ВЪПРОС:**

Подобект:ОУ " Христо Ботев " , с. Семчиново , УПИ I - училище , кв. 10

48	ВОДОГРЕЕН КОТЕЛ НА ПЕЛЕТИ С МОЩНОСТ685 KW,КОМПЛ.С БУНКЕР,МОТОР.ШНЕК ЗА ГОРИВО	бр.	1
----	---	-----	---

Моля да ни предоставите ОВК проект на котелната инсталация – с разположение на котела комплект с бункер, мотор,шнека за гориво и др. ?

**ОТГОВОР:** ОВК проект - Приложен на електронен носител.

**15. ВЪПРОС:**

Подобект:Детска градина "Червена шапчица",кв.112,УПИ XVIII-за детска градина , гр.Септември

13	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ГРЪМООТВОДНА ИНСТАЛАЦИЯ	м2	660
----	---	----	-----

Моля да уточните дименсията м<sup>2</sup> или линеен метър?

**ОТГОВОР:** Дименсията е м2.

**16. ВЪПРОС:**

Подобект:Детска градина "Червена шапчица",кв.112,УПИ XVIII-за детска градина , гр.Септември

15	ДОСТАВКА И М-Ж НА ПВЦ ДОГРАМА СЪС СЪКЛОПАКЕТ 6 ММ И НИСКОЕНЕРГ. К СЪКЛО	м2	746,12
----	---	----	--------

Моля да ни предоставити схеми за растер и отваряемост на дограмата и ще се монтират ли комарници на отваряемите крила?

**ОТГОВОР:** В „Спецификация на дограмата“- приложена на електронен носител.

Отваряемост – съгласно спецификацията

Монтаж на комарници:

- при еднокрилите прозорци – на крилото, без надстройката
- при двукрилите прозорци – на отваряемата част, без надстройката
- при трикрилите прозорци – на отваряемата част, без надстройката

**17. ВЪПРОС:**

Подобект:Детска градина "Червена шапчица",кв.112,УПИ XVIII-за детска градина, гр.Септември

В КС липсва позиция за обработване на страниците около ново монтираната дограма от вътрешна страна. Моля да уточните какво количество и в коя позиция да се предвиди?

**ОТГОВОР:** Предвидено е в т.19.

**18. ВЪПРОС:**

Подобект: Детска градина " Червена шапчица", кв.112, УПИ XVIII-за детска градина , гр. Септември

16	Д-КА И МОНТАЖ НА ВЪНШНА PVC ПОДПРОЗОРЕЧНА ДЪСКА 26 CM	м	346,6
----	--	---	-------

Моля да уточните каква да е подпрозоречната дъска PVC или Al тъй като PVC подпрозоречната дъска е желателно да се монтира вътрешно, а външните от Al или поцинкована ламарина?

**ОТГОВОР:** Предвидени са подпрозоречни дъски от PVC, подходящи за външна употреба.

**19. ВЪПРОС:**

Подобект: Детска градина "Червена шапчица", кв.112, УПИ XVIII-за детска градина , гр. Септември

21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОТДУШНИЦИ ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН	бр.	317,6
----	---	-----	-------

Моля да уточните бройката, размера, видът (???ПОЛИПРОПИЛЕН???), за какво ще служат и къде ще се монтират?

**ОТГОВОР:** Дименсията е м.л., а не брой.

**20. ВЪПРОС:**

Подобект: Детска градина "Червена шапчица", кв.112, УПИ XVIII-за детска градина , гр. Септември

23	ВЪНШНА СТРУКТУРНА МАЗИЛКА CAPAROL-Herba 25 ПО СТРАНИЦИ НА ПРОЗОРЦИ	м2	1450
----	---	----	------

Моля да уточните дименсията м<sup>2</sup> или линеен метър?

**ОТГОВОР:** Дименсията е м2.

**21. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

6	ДОСТАВКА И М-Ж НА ПВЦ ДОГРАМА СЪС СТЪКЛОПАКЕТ 6 ММ И НИСКОЕНЕРГ. К СЪКЛО	м2	219,12
---	---	----	--------

Моля да ни предоставите схеми за растер и отваряемост на дограмата?

**ОТГОВОР:** В „Спецификация на дограмата“ – приложена на електронен носител.

Отваряемост – съгласно спецификацията

Монтаж на комарници:

- при еднокрилите прозорци – на крилото, без надстройката
- при двукрилите прозорци – на отваряемата част, без надстройката

**22. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

7	Д-КА И МОНТАЖ НА ВЪНШНА PVC ПОДПРОЗОРЕЧНА ДЪСКА 26CM	м	113
---	---	---	-----

Моля да уточните каква да е подпрозоречната дъска PVC или Al тъй като PVC подпрозоречната дъска е желателно да се монтира вътрешно, а външните от Al или поцинкована ламарина?

**ОТГОВОР:** Предвидени са подпрозоречни дъски от PVC, подходящи за външна употреба.



**23. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОДООТКАПВАЩ PVC ЦОКЪЛЕН ПРОФИЛ	м	127,16
----	--	---	--------

Моля да уточните за PVC водооткапващ профил ли става въпрос или за метален (поцинкован) цокален профил с водооткап?

**ОТГОВОР:** Става въпрос за цокълен профил

**24. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

24	ВЪНШНА СТРУКТУРНА МАЗИЛКА CAPAROL-Herba 25 ПО СТРАНИЦИ НА ПРОЗОРЦИ	м2	515,5
----	---	----	-------

Моля да уточните дименсията м<sup>2</sup> или линеен метър и какво е количеството тъй като в позиция 17- топлоизолация страници 621,5 м<sup>2</sup> ?

**ОТГОВОР:** Дименсията на т.17 е м2, а на т.10 е м.л.

**25. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

58	ВОДОГРЕЕН КОТЕЛ НА ПЕЛЕТИ С МОЩНОСТ 210 KW,КОМПЛ.С БУНКЕР,МОТОР.ШНЕК ЗА ГОРИВО	бр.	1
----	--	-----	---

Моля да ни предоставите ОВК проект на котелната инсталация – с разположение на котела комплект с бункер, мотор,шнека за гориво и др. ?

**ОТГОВОР:** Приложен на електронен носител.

**26. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Св.Св. Кирил и Методий " , УПИ I - училище , кв. 21 , с.Ковачево

69	КОЛЕКТОРИ РАЗПРЕДЕЛИТЕЛЕН И СЪБИРАТЕЛЕН	бр.	2
----	---	-----	---

Моля да уточните диаметъра, дължината и броя на изводите?

**ОТГОВОР:** ОВК проект - Приложен на електронен носител.

**27. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

7	ДОСТАВКА И М-Ж НА ПВЦ ДОГРАМА СЪС СЪКЛОПАКЕТ 6 ММ И НИСКОЕНЕРГ. К СЪКЛО	м2	111
---	---	----	-----

Моля да ни предоставите схеми за растер и отваряемост на дограмата?

**ОТГОВОР:** В „Спецификация на дограмата“ – приложена на електронен носител.

При оферирването да се има предвид следното изискване на Възложителя за прозорците:

1. Отваряемост – 100%
2. монтаж на комарници:
  - при двукрили прозорци – на двете крила, без надстройките
  - при трикрили прозорци – на двете крайни крила, без надстройките.

**28. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

В КС липсва позиция за обработване на страниците около ново монтираната дограма от вътрешна страна. Моля да уточните какво количество и в коя позиция да се предвиди?

**ОТГОВОР: Предвидено е в т.10 от КС за обекта.**

**29. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

8	Д-КА И МОНТАЖ НА ВЪНШНА PVC ПОДПРОЗОРЕЧНА ДЪСКА 26 CM	м	103,4
---	--	---	-------

Моля да уточните каква да е подпрозоречната дъска PVC или Al тъй като PVC подпрозоречната дъска е желателно да се монтира вътрешно, а външните от Al или поцинкована ламарина?

**ОТГОВОР: Предвидени са подпрозоречни дъски от PVC, подходящи за външна употреба.**

**30. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОДООТКАПВАЩ PVC ЦОКЪЛЕН ПРОФИЛ	м	233,4
----	---	---	-------

Моля да уточните за PVC водооткапващ профил ли става въпрос или за метален (поцинкован) цокален профил с водооткап?

**ОТГОВОР: Става въпрос за цокълен профил**

**31. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

17	ВЪНШНА СТРУКТУРНА МАЗИЛКА CAPAROL-Herba 25 ПО СТРАНИЦИ НА ПРОЗОРЦИ	м2	168
----	---	----	-----

Моля да уточните дименсията м<sup>2</sup> или линеен метър и какво е количеството тъй като в позиция 10- топлоизолация по страници 271 м<sup>2</sup> ?

**ОТГОВОР: Дименсията е м2.**

**32. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

51	ВОДОГРЕЕН КОТЕЛ НА ПЕЛЕТИ С МОЩНОСТ 195 KW,КОМПЛ.С БУНКЕР,МОТОР.ШНЕК ЗА ГОРИВ	бр.	1
----	--	-----	---

Моля да ни предоставите ОВК проект на котелната инсталация – с разположение на котела комплект с бункер, мотор,шнека за гориво и др. ?

**ОТГОВОР: ОВК проект - Приложен на електронен носител.**

**33. ВЪПРОС:**

Подобект: ОУ " Христо Ботев " с.Карабунар , УПИ I - училище , кв. 30

61	КОЛЕКТОРИ РАЗПРЕДЕЛИТЕЛЕН И СЪБИРАТЕЛЕН	бр.	2
----	---	-----	---

Моля да уточните диаметра, дължината и броя на изводите?

**ОТГОВОР: ОВК проект - Приложен на електронен носител.**



