



Решения за
по-добър живот



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
КОХЕЗИОНЕН ФОНД

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА „ОКОЛНА СРЕДА 2007-2013 Г.“



ОБЩИНА ШУМЕН

**ЗВЕНО ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРОЕКТ № DIR – 51011116-23-65
ИНТЕГРИРАН ВОДЕН ЦИКЪЛ (ИВЦ) ЗА ГР. ШУМЕН – II етап
ДОГОВОР № DIR-51011116-C045**

ОБЩИНА ШУМЕН - ЗИП

Вх. № 5101116-C045/
L1/Tn/004/26.08.2013г.

Във връзка с: открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „ИЗГРАЖДАНЕ НА БИОЛОГИЧНО СЪПАЛО С ОТСТРАНЯВАНЕ НА АЗОТ И ФОСФОР ЗА ПРЕЧИСТВАТЕЛНА СТАНЦИЯ ЗА ОТПАДЪЧНИ ВОДИ (ПСОВ) - ГРАД ШУМЕН” в рамките на проект DIR 51011116-23-65 „ИНТЕГРИРАН ВОДЕН ЦИКЪЛ ЗА ГРАД ШУМЕН II ЕТАП” - Оперативна Програма „Околна среда 2007-2013 год.”

Относно: Разяснение № 4 на Община Шумен по провеждане на процедура за обществена поръчка по постъпили запитвания с входящи номера:

51011116-C045/L1/Tn/005 от 22.08.2013г.;

51011116-C045/L1/Tn/006 от 23.08.2013г

Уважаеми Дами и Господа,

Във връзка с постъпили запитвания относно документацията за участие в процедурата, Община Шумен, в качеството си на Възложител на обществената поръчка прави разяснения на следните въпроси:

На вх. номер: 51011116-C045/L1/Tn/005 от 21.08.2013г.:

Въпрос: Съгласно изискванията на Възложителя Книга 2 Раздел 1, в точка 1.11.10 Първични утаители е записано: „Предвижда се ремонт на строителната част и подмяна на металните елементи и конструкции на двата съществуващи утаители, за да могат да се ползват като първични утаители”. Моля да уточните какво точно се има предвид и кои точно елементи и конструкции трябва да се подменят? Изисква ли се подмяна на мостовите утайкочистачи?

Отговор: *От участниците се очаква за реконструкция на металните елементи на първичните утайтели да предвидят:*

- *Демонтаж и подмяна на съществуващите бетонови водосъбирателни корита и полупотопена преграда за плаващи с нови от неръждаема стомана.*
- *Ремонт на съществуващите мостови утайкоочистачи, включващ като минимум:*
 - *Подмяна на всички метални части, които са в допир или под водното ниво (носещи елементи и гребла за утайка, гребла за плаващи с камери и нови помпи за плаващи) с нови от неръждаема стомана.*
 - *Почистване и боядисване на съществуващата мостова конструкция над водно ниво.*

На вх. номер: 51011116-C045/L1/Тп/006 от 23.08.2013г.:

Въпрос: В Указания за участие, т. 1.5 Място и срок за изпълнение на поръчката е посочено следното:

„Срокът на договора включва срок за проектиране, доставка, изпълнение на СМР, въвеждане в експлоатация и съобщаване на дефекти. Срокът за изпълнение е не по-късно от 30.06.2015 г.

Срокът за съобщаване на дефекти е 12 месеца, считано от датата на издаване на Сертификат за приемане по ФИДИК“

Моля да уточните дали срокът за съобщаване на дефекти (12 месеца) също е ограничен до 30.06.2015г., т.е. дали най-късната дата за въвеждане на обекта в експлоатация е 30.06.2014г.?

Отговор: *Крайният срок за изпълнение на поръчката е 30.06.2015г., в който срок е включен дванадесет месечният период за съобщаване на дефекти. Срокът за приключване на СМР и въвеждане на обекта в експлоатация е 30.06.2014г.*

ЗАБЕЛЕЖКА:

Настоящите разяснения стават неразделна част от одобрената документация за участие в процедурата.

Същите са достъпни на официалната интернет страница на Възложителя - Община Шумен, заедно с цялата документация за участие.

За Възложителя

Д-р инж. Любомир Пашов

Директор Дирекция „УТКСиЕ“ при Община Шумен

упълномощен със Заповед на Кмета на
Община Шумен РД-25-195 / 29.01.2013г./