

# ПРОТОКОЛ

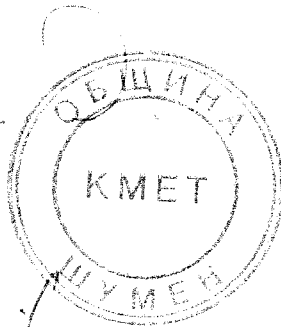
## За поправка на протокол за приемане/предаване на доставки по проект EUROPEAID/120290/D/S/BG

Днес, 12.01.2011г., гр.Шумен в изпълнение на инвестиционният проект EUROPEAID/120290/D/S/BG „Доставка на обобудване за диагностика, техническа експлоатация и моделиране на водоснабдителна и канализационна системи” LOT 4 Шумен и в изпълнение на т.б.2.2. от АНЕКС 1 от Финансовия меморандум се състави настоящият протокол за поправка на протокола за приемане/предаване на доставки по проект EUROPEAID/120290/D/S/BG от 15.12.2008г., както следва:

Текстът: „се издава настоящият протокол за прехвърляне собствеността на доставките на „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр.Шумен” поради допуснатата техническа грешка се заменя с текста: ”се издава настоящият протокол за предоставяне **за безвъзмездно ползване, експлоатация и поддръжка** на доставките на „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр.Шумен”.

ЗА ОБЩИНА ШУМЕН

КМЕТ:  
КРАСИМИР КОСТОВ



ЗА „В и К” ООД ШУМЕН

УПРАВИТЕЛ:  
АСЕН АВРАМОВ

Съгласувано с:

Инж.Иван Йонков  
Зам.-кмет УТСЕ  
*ИМ*  
/Ръководител на ЗУП, съгласно  
Заповед №РД-25-41/08.01.2008г./

Христина Табакова  
Директор дирекция УОС

Деница Загорчева  
Гл.счетоводител

Валентина Велева  
Адвокат, Община Шумен



# О Б Щ И Н А Ш У М Е Н

9700 гр. Шумен, бул. "Славянски" № 17, тел./факс: 054/800400,

e-mail: [mayor@shumen.bg](mailto:mayor@shumen.bg), <http://www.shumen.bg>

ISO 9001:2000 ISO 14001:2004 OHSAS 18001:2002

## ПРОТОКОЛ

### ЗА

#### ПРИЕМАНЕ/ПРЕДАВАНЕ НА ДОСТАВКИ

ПО ПРОЕКТ EUROPEAID/120290/D/S/BG "Доставка на оборудване за диагностика, техническа експлоатация и моделиране на водоснабдителна и канализационна системи" на „ВиК”ООД, Шумен

Шумен  
Декември 2008 година

**ПРОТОКОЛ**  
**ПРИЕМАНЕ/ПРЕДАВАНЕ НА ДОСТАВКИ**  
**ПО ПРОЕКТ EUROPEAID/120290/D/S/BG**

Днес 15.12.2008 година в изпълнение на инвестиционният проект EUROPEAID/120290/D/S/BG „Доставка на оборудване за диагностика, техническа експлоатация и моделиране на водоснабдителна и канализационна системи” Lot 4 Шумен и Заповед № РД-134/28.02.2008 г. на Министъра на Околната Среда и Водите се издава настоящият протокол за прехвърляне собствеността на доставките на **„Водоснабдяване и канализация”ООД, гр.Шумен**, представлявано от инж. Светлозар Цветанов Дамянов – управител, със седалище и адрес на управление: 9700 гр. Шумен, пл.”Войн”№1, който следва да извърши нормативно определените дейности с оглед заприходяване на активите.

Бенефициентът по проекта **Община Шумен**, със седалище и адрес на управление: Шумен, бул.”Славянски” 17, предава оборудване за диагностика, техническа експлоатация и моделиране на ВиК мрежата по приложеният списък.

Предаването на описаната техника е извършено с протоколи (Provisional Acceptance Certificate) между Изпълнителя по договора и съответно материално отговорно лице на ВиК гр. Шумен на база договорните условия. С подписа **на Възложителя – Министерството на околната среда и водите**, върху протоколите е приета извършената дейност по доставяне на оборудването. Копия от тези протоколи са неразделна част от настоящия протокол.

1. Протоколи от извършено обучение за работа с моделиращи програми за водоснабдителна и канализационна системи – 8 броя
2. Протокол за обучение за работа с Портативен разходомер за канализационна мрежа
3. Протокол за доставка на Портативен разходомер за канализационна мрежа три броя, Лаптоп и принтер – два броя комплекти – комплектовани с ръководства на български и английски езици, Софтуер за моделиране на водоснабдителни системи (Mike Urban WD), Софтуер за моделиране на канализационни системи (Mike Urban CS) – комплектовани с ръководства за работа на български и английски езици и

- Компютър с принтер - два броя комплекти с ръководства за работа с тях на български и английски езици
4. Протокол за обучение на Прослушвателен апарат, Комбиниран прослушвателен апарат със земен микрофон, Логер за шум, Апарат за откриване на скрити течове – корелатор, Апарат за откриване трасетата на кабели и метални тръби, Портативен ултразвуков разходомер – пет броя, Портативен логер за налягане – десет броя, Портативен прибор за вземане на проби три броя и TV камера за обследване на канали
  5. Протокол за доставка на Прослушвателен апарат, Комбиниран прослушвателен апарат със земен микрофон, Логер за шум, Апарат за откриване на скрити течове – корелатор, Апарат за откриване трасетата на кабели и метални тръби и Портативен ултразвуков разходомер – пет броя
  6. Протокол за доставка на Портативен ултразвуков разходомер – пет броя, Портативен логер за налягане – десет броя, Портативен прибор за вземане на проби три броя и TV камера за обследване на канали
  7. Протокол за доставка на Инвенторен заваръчен токоизточник
  8. Протокол за доставка на Мини багер два броя, Фугорез два броя, Дренажна помпа – моторна, Преносим дизелов агрегат и Машина за челно заваряване на тръби и фитинги от PEHD, PP, PVDF и други термопластични материали (PN16) с размери до Ø315 mm
  9. Протокол за доставка на Колесен многофункционален багер с челен товарач два броя, Виброплоча два броя и Електрически ъглошлайф два броя
  10. Протокол за доставка на Комбинирана калочистачна машина с високо налягане

Общата стойност на доставеното оборудване за ВиК –гр.Шумен е **609 158,60 Евро**,  
от тях

- за диагностично оборудване за водоснабдяване и канализация: **124 360,00 Евро**,
- за оборудване, машини и съоръжения за техническа експлоатация - **439 481,58 Евро**,
- за компютърно оборудване и периферни устройства: **17 960,00 Евро**,
- софтуер за моделиране на водопроводна и канализационна системи: **27 357,00 Евро**.

При изпълнението на договора е извършено обучение за работа с моделиращия софтуер от лицензирани лектори на фирмата доставчик на продукта с обща стойност **60 706,00 Евро**.

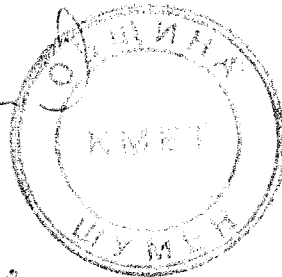
Неразделна част от протокола са:

1. Подробна ценова справка за цялата доставка извършена по проекта за ВиК – гр.Шумен , чрез която счетоводният отдел да извърши необходимите счетоводни операции по заприходяването на описаната техника при спазване на изискванията на действащото законодателство.
2. Копия от спецификациите на доставеното оборудване.
3. Копия от сертификатите за произход на доставеното оборудване.
4. Копия от транспортни застраховки.

**ЗА ОБЩИНА ШУМЕН**

**КМЕТ:**

**КРАСИМИР КОСТОВ**



**ЗА „В и К” ООД ШУМЕН**

**УПРАВИТЕЛ:**

**СВЕТЛОЗАР ДАМЯНОВ**



Съгласувано с,

инж. ИВАН ЙОНКОВ  
ЗАМ. КМЕТ УТСЕ

*/ ръководител на ЗУП, съгласно  
Заповед №РД 25-41/08.01.2008 година/*

МАРИАНА ПАСКОВА  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „БФ и ЧР”

Подробна ценова справка за цялата доставка извършена по проекта за ВиК - гр. Шумен

номер	Описание- LOT 4 ШУМЕН	Бр.	Обща сума вЕВРО
<b>1. Диагностично оборудване</b>			
1.1.1	Прослушвателен апарат	3	1 293,00
1.1.2	Комбиниран прослушвателен апарат със земен микрофон	1	2 741,00
1.1.3	Логер за шум	1	9 471,00
1.1.4	Апарат за откриване на скрити течове - Корелатор	1	7 219,00
1.1.5	Апарат за трасиране на кабели и метални тръби	1	2 466,00
1.1.6	Портативен ултразвуков разходомер	5	43 235,00
1.1.7	Портативен логер за налягане	10	9 470,00
1.2.1	Портативен разходомер за каналната мрежа	3	22 797,00
1.2.2	Портативен прибор за вземане на проби	3	14 352,00
1.3.1	Лаптоп с принтер (комплект)	2	8 720,00
<b>2. Оборудване за техническа експлоатация</b>			
2.1	Мини-багер	2	81 431,00
2.2	Колесен многофункционален багер с челен товарач	2	125 086,04
2.4	Виброплоча	2	7 204,96
2.5	Фугорез	2	7 505,16
2.6	Дренажна помпа, моторна	1	6 972,83
2.8.1	Преносим дизелов агрегат	2	15 150,42
2.8.2	Инвенторен заваръчен токоизточник	1	1 100,76
2.9	Електрически ъглошлайф	2	2 516,74
2.10.1	Машина за челно заваряване на тръби и фитинги от РЕНЮ, РР, РАОР и други термопластични материали (РМ6) с размери до 0315 глт	1	17 080,50
2.11	Каналочистачна машина с цистерна с високо налягане	1	175 433,17
2.13	ТУ камера за обследване на канали	1	11 316,00
<b>3. Моделиране</b>			
3.1.6.1	Софтуер за моделиране на водоснабдителни системи (Mike Urban WD)	1	11 074,00
3.2.6.2	Софтуер за моделиране на канализационни системи (Mike Urban SD)	1	16 283,00
3.3.1	Курс за обучение за работа със софтуер за моделиране на водоснабдителни системи	1	3 286,00
3.3.1	Курс за обучение за работа със софтуер за моделиране на водоснабдителни системи	1	27 067,00
3.3.2	Курс за обучение за работа със софтуер за моделиране на канализационни системи	1	3 286,00
3.3.2	Курс за обучение за работа със софтуер за моделиране на канализационни системи	1	27 067,00
3.4.1	Компютър с принтер (комплект)	2	9 240,00