

## СОБЫТИЕ МЕСЯЦА



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ!

■ 5 октября 2011 года объявлен первый строительный конкурс «**Расширение и реконструкция сетей водопровода и канализации**» в рамках проекта «**Развитие водоснабжения в Даугавпилсе, III этап**». Проект общей стоимостью 15 млн. Ls (из них 10,3 млн. Ls - средства фонда Кохезии) реализуется с целью увеличить число горожан, которым будет предоставлена возможность пользоваться централизованными услугами водоснабжения и канализации и предусматривает выполнение целого комплекса мероприятий, большинство из которых связано с развитием сетей.

В рамках данного контракта запланировано выполнение проектно-строительных работ по реконструкции и расширению более 60 км сетей водопровода и канализации в микрорайонах Грива, Нидеркуны, Стropy, Ругели, Новое строение и Новый Форштадт, реконструкция около 10 км канализационных коллекторов, строительство 15 новых канализационных насосных станций, замена магистрального водовода между станциями I и II подъема водозабора Вингри, а также соединение систем водоснабжения и канализации поселка Крыжи с централизованными городскими системами. Работы, включенные в этот контракт, составляют около 80 % от общего объема запланированных строительных работ по проекту, поэтому было принято решение о разделении закупочной процедуры на 5 отдельных частей ( претендентам необходимо указать на выполнение каких закупочных частей распространяется их предложение).

Подготовленные должным образом и содержащие всю необходимую информацию документы необходимо до 22 декабря представить закупочной комиссии Министерства среды и регионального развития ЛР, которое проводит конкурс и обеспечивает надзор за административным, техническим и финансовым управлением проектом.

Исполнитель (или исполнители) контрактов будут определены по результатам открытого конкурса – на официальных сайтах Министерства среды и регионального развития ([www.varam.gov.lv](http://www.varam.gov.lv)) и Бюро по надзору за закупками ([www.iub.gov.lv](http://www.iub.gov.lv)) обеспечен свободный доступ к документам закупочных процедур.

Окончательные результаты конкурса будут подведены в начале следующего года, после чего будут заключены договора и подрядчики смогут приступить к разработке проекта, а затем и непосредственно к выполнению строительной части (сроки выполнения договоров составляют от 21 до 24 месяцев с момента начала работ).

■ В октябре специалисты предприятия „Daugavpils ūdens” приняли участие в очередном цикле семинаров, организуемых Латвийской Ассоциацией предприятий водоснабжения и канализации (LŪKA). В этом году осенняя сессия обучения, согласно утвержденной программе, включала проведение двух актуальных семинаров. Первый из них, проходивший 19 октября на рижской станции очистки сточных вод «Daugavgrīva», был посвящен изучению новой специализированной техники, применяемой для обслуживания систем канализации. К участию в семинаре были приглашены специалисты литовской фирмы «HIDORA», которые не только представили, но и продемонстрировали возможности современных спецмашин для прокладки и прочистки подземных коммуникаций, позволяющие выполнять эти трудоемкие работы быстро и качественно.

Особый интерес профессионалов вызвала демонстрация работы пневмооборудования и вакуумного экскаватора с всасывающим шлангом, способного проводить работы в труднодоступных местах на удалении до 150 м от объекта, что очень важно в условиях ограниченного пространства городских улиц.

В свою очередь 27 октября в Валмиере встречались финансовые специалисты, которые обсудили вступившие в действие изменения в налоговом законодательстве, актуальности подготовки отчетов 2011 года, а также особенности и методы работы по учету и возвращению дебиторских задолженностей.

Характерной особенностью и преимуществом таких встреч является то, что для обсуждения важных вопросов приглашаются не только специалисты предприятий отрасли, но и профессионалы, имеющие опыт работы в конкретной сфере (представители фирм-производителей, ответственные сотрудники соответствующих министерств, налоговых служб и т.д.)

## НОВОСТИ МЕСЯЦА

