

# Factoria Transfer Station Replacement Project

Good weather this past summer and fall, and the efforts of a dedicated construction team have kept the project on-time and under budget. In mid- April 2016, transfer station customers will be able to drop off garbage and household hazardous waste in the new transfer building. However, construction will continue through December 2017 as the old transfer building is deconstructed and the rest of the new station is built. When completed, the new facility will offer recycling services for yard waste, clean wood, appliances, scrap metal and other materials, and an improved area for household hazardous waste collection.

We will continue to send you regular updates throughout the construction project. If you do not want to receive these updates, please contact us and we will take you off our mailing list.

## Work Accomplished through November 2015

- Constructed a 1.1 million-gallon underground stormwater detention vault
- Completed concrete construction and steel framing of the new transfer building and the maintenance and operations area
- Constructed retaining walls along the west and on the northeast sides of the site
- Relocated high voltage power lines on SE 32nd Street
- Replacement of the sewer main on SE 30th Street is nearly done
- Concrete paving north of new station is nearly done

## Upcoming Work

**December 2015 – March 2016**

*These activities are not expected to impact customers or nearby businesses or neighbors*

- Complete sewer main replacement on SE 30th Street
- Install a stormwater pipe connection on SE 30th Street
- Provide utility services (gas, power, water, and sewer) to the site
- Install communication and internet cables along SE 32nd Street
- Coat the structural steel and concrete
- Add siding to the new transfer and administration buildings
- Complete the roofing and interior finishes of buildings



**King County**

Department of  
Natural Resources and Parks  
**Solid Waste Division**

Waste  
Prevention

Resource  
Recovery

Waste  
Disposal

[www.kingcounty.gov/solidwaste](http://www.kingcounty.gov/solidwaste)

Alternate Formats On Request  
206-477-4466 • TTY Relay 711

- Install skylights and translucent wall panels that will increase natural daylight inside the building
- Construct temporary access roads between the scale house and the new transfer building

### **Construction work hours**

Monday-Friday: 7 a.m. to 6 p.m., Saturday: 9 a.m. to 6 p.m.

All work hours and associated noise will conform to Bellevue City Code, permit requirements, and noise regulations. Construction work will sometimes occur at other times in order to reduce impacts to customers and site operations. Such work will be done with the City of Bellevue's approval.

### **For more information**

Visit [your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp](http://your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp) or call the King County Solid Waste Division at 206-477-4466, TTY Relay: 711.



New Factoria Recycling and Transfer Station under construction.

La construcción de la nueva estación de transferencia y de reciclaje Factoria.

*Spanish*

# Proyecto de reemplazo de la estación de transferencia Factoria

Debido al buen clima que tuvimos este verano y el excelente otoño que estamos teniendo, en conjunto con los esfuerzos de nuestro equipo de construcción, el proyecto se ha mantenido a tiempo y bajo presupuesto. A mediados de abril de 2016, los clientes de la estación de transferencia podrán tirar la basura y los desechos domésticos peligrosos en el nuevo edificio de transferencia. Sin embargo, la construcción continuará hasta diciembre del 2017, mientras se desmonta el viejo edificio de transferencia y se construye el resto de la nueva estación. Cuando se termine, la instalación incluirá servicios de reciclaje para residuos de jardín, madera limpia, dispositivos, chatarra y otros materiales, además de un área mejorada para la recolección de residuos domésticos peligrosos.

Continuaremos enviándole actualizaciones regulares durante todo el proyecto de construcción. Si no desea recibir dichas actualizaciones, comuníquese con nosotros y lo eliminaremos de nuestra lista de correo.

## Trabajos logrados a finales de noviembre de 2015

- Se construyó una bóveda subterránea para la retención de aguas pluviales de 1'100,000 (un millón cien mil galones)
- Se completó la construcción de concreto y el marco de acero del nuevo edificio de transferencia y del área de mantenimiento y operaciones
- Se construyeron muros de contención a lo largo de los lados oeste y noreste del de la estación de transferencia
- Se reubicaron los cables eléctricos de alta tensión en la calle SE 32nd
- El reemplazo del drenaje principal en la calle SE 30th está prácticamente finalizado
- La pavimentación de concreto al norte de la nueva estación está a casi terminado

## Trabajos programados para diciembre 2015 a marzo 2016

*No se espera que estas actividades vayan a afectar a los clientes, comercios, o comunidades cercanas.*

- Finalizar el reemplazo del drenaje principal en la calle SE 30th
- Instalar una conexión de tubería para las aguas pluviales en la calle SE 30th
- Proporcionar servicios públicos (gas, energía, agua y alcantarillado) al sitio
- Instalar cables de comunicación e internet a lo largo de la calle SE 32nd
- Recubrir el acero estructural y el concreto
- Agregar revestimiento a los nuevos edificios de transferencia y administración
- Completar el techado y los acabados interiores de los edificios
- Instalar tragaluces y paneles para paredes traslúcidas que aumentarán la luz solar natural adentro de los edificios
- Construir caminos de acceso temporales entre la estación de pesaje y el nuevo edificio de transferencia

## Horario de trabajo de la construcción

Lunes a viernes: de 7 a.m. a 6 p.m., sábado: de 9 a.m. a 6 p.m. Todos los horarios de obra y los ruidos relacionados con esto se adecuarán al Código Local de Bellevue, a los requisitos de la licencia y a las regulaciones de ruido. El trabajo de construcción algunas veces se llevará a cabo a diferentes horas para reducir las molestias a los clientes y las operaciones del sitio. Dicho trabajo se harán con la aprobación de la ciudad de Bellevue.

## Más información

Visite [your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp](http://your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp) o llame a la División de Residuos Sólidos del Condado de King, al 206-477-4466.

### Chinese

## 法克陶利亚 (Factoria) 垃圾站置换项目

今年夏秋天气都很好，敬业的施工团队在预算之内按部就班地进行了项目施工。2016年4月中旬垃圾站的顾客就能在新的垃圾站扔垃圾和家庭有害废弃物了。但是，施工会持续到2017年12月，因为老垃圾站被拆了，而新垃圾站的其余部分尚需建造。项目完工后，新的转运站将负责

包括庭院垃圾，干净木材，电气，废金属等可回收垃圾的收集，并将提高家庭有害垃圾的回收处理能力。

施工期间，您将会定期收到项目最新进展通报。如您不想收到定期通报，请通过电话联系我们，我们将会把您移出我们的发送名单。

### **截至2015年11月完成的工作：**

- 建造了110万 加仑地下水阻留拱顶
- 完成了新垃圾站和维护运作区域的混凝土建筑和钢框格
- 在该址的西面和东北面建造了挡土墙
- 重新安置了SE 第32街上的高压输电线
- SE 第32街上的污水总管的置换已接近完工
- 新垃圾站北面的混凝土路面已接近完工

### **接下来的工作：2015年12月—2016年3月**

不希望这些活动影响顾客或附近的公司或邻居

- 完成SE第32街上的污水总管置换
- 在SE第32街上安装雨水管接头
- 为该址提供公用设施（水电气及下水道）
- 沿SE第32街安装通讯及因特网缆线
- 涂装结构钢及混凝土
- 为新垃圾站及管理建筑添加壁板
- 完成建筑的屋顶及内部装修
- 安装天窗及半透明的墙板以增加建筑内的采光
- 在秤房和新垃圾站建筑之间建造临时通道

### **施工时间**

周一至周五：早上7点至晚上6点，周六：早上9点至晚上6点

所有施工时间和相关噪音限制管理都依据贝尔维尤市政条例（Bellevue City Code）。为了减少对顾客和该址运作的影响，有时在其它时间进行施工工作。需有贝尔维尤市的批准方可进行该工作。

### **更多信息**

请访问<http://your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp>来获取更多信息，或者致电金郡固体垃圾部206-477-4466。

欢迎索取更多版本

206-477-4466；TTY转：711



法克陶利亚 (Factoria) 垃圾站置换项目  
팩토리아 (Factoria) 환승역 교체 프로젝트

### *Korean*

## 팩토리아 (Factoria) 환승역 교체 프로젝트

이번 여름과 가을 동안 날씨가 좋았고 공사 팀이 헌신적인 노력을 해 주어서 이 프로젝트가 제 시간에 그리고 예산 내에서 진행되어 왔습니다. 2016년 4월 중순에는 환승역 고객들이 쓰레기와 위험한 가정 폐기물을 새 환승 빌딩 안에 버릴 수 있을 것입니다. 하지만 이전 환승 빌딩이 해체되고 새 역의 나머지 부분이 지어져야 하므로 공사는 2017년 12월까지 계속될 것입니다. 공사가 완료되면 시설은 정원 쓰레기, 깨끗한 나무, 가전 제품, 고철 및 기타 자원에 대한 재활용 서비스 그리고 가정용 유해 폐기물 수거를 위한 개선된 영역이 포함된다.

우리는 공사 프로젝트 전반에 걸쳐 정기적인 업데이트를 보낼 것이다. 이러한 업데이트를 수신 하지 않으려면 문의하시기 바랍니다. 우리는 메일링 리스트에 당신을 취할 것이다.

### 2015년 11월까지 완공된 공사:

- 1.1 백만 갤런 용량의 지하 빗물 보관소
- 새 환승 빌딩과 보수 및 운용 영역의 콘크리트 공사 및 강철 프레임 작업
- 사이트의 서쪽 및 북동쪽 측면에 옹벽
- SE 32번 거리에 고전압전 이전
- SE 30번 거리의 하수도 본관 교체 거의 완료
- 새 역 북쪽에 콘크리트 포장 거의 완료

### 곧 진행될 공사: 2015년 12월 - 2016년 3월

이러한 활동이 인근 비즈니스 고객 또는 주민들에게 영향을 줄 것으로 예상되지 않습니다.

- SE 30번 거리의 하수도 본관 교체 완료
- SE 30번 거리에 빗물 파이프 연결 설치
- 사이트에 유틸리티 서비스 (가스, 전기, 물, 하수도) 연결
- SE 32번 거리로 통신 및 인터넷 케이블 설치
- 철골에 코팅 및 콘크리트
- 새 환승 및 관리동에 외장용 자재 추가
- 건물 지붕 공사 및 인테리어 마감 처리 완료
- 자연광이 건물 안에 더 많이 들어오게 할 채광창 및 반투명 벽 패널 설치
- 출입관리건물과 새 환승 빌딩 사이에 임시 접근도로 건설

### 건설 작업 시간

월요일 - 금요일: 오전 7시부터 오후 6시까지, 토요일: 오전 9시부터 오후 6시까지. 모든 작업 시간과 관련된 잡음이 벨뷰 도시 코드, 허가 요구 및 노이즈규를 준수 한다. 작업은 고객과 사이트 운영에 잠재적인 영향을 최소화하도록 벨뷰 도시의 동의를 통해 때때로 시간 이외에 발생할 수 있다.

고객 및 현장 운영에 대한 영향을 줄이기 위해 공사가 때로 다른 시간에 행해질 수도 있습니다. 그런 공사는 벨뷰시(City of Bellevue)의 승인을 받고 진행될 것입니다.

### 자세한 내용

<http://your.kingcounty.gov/solidwaste/facilities/factoria-replacement-project.asp>  
방문이나 킹 카운티 고체 폐기물 부문으로 206-477-4466에 연락하세요.

가능한 다른 포맷

206-477-4466; TTY릴레이: 711