



Czech

CERTIFICADO

Órgano certificador de los sistemas del management núm. 3053
TÜV SÜD Czech s.r.o.

certifica que la empresa



Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 1235/169
CZ - 709 00 Ostrava, Mariánské Hory
CIF: 45193665

La lista de departamentos / certificados asociados se encuentra en el anexo del presente, siendo parte integral del mismo y contiene 1 página

ha implementado y en la actualidad utiliza
el sistema de gestión ambiental para la actividad comercial

producción y suministro de agua potable
evacuación y depuración de aguas residuales
explotación de acueductos y alcantarillados para uso público

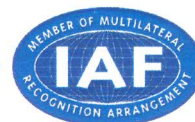
En función de la auditoría efectuada,
n.º de acta de auditoría **11.672.165**

ha sido acreditado el cumplimiento de exigencias de la norma

ČSN EN ISO 14001:2016

El presente certificado es válido a partir del **26/11/2018** hasta el **26/11/2021**

N.º del certificado **11.666.004**

En Praga, 27/06/2018

Lista de departamentos / certificados asociados

Nombre y dirección del departamento	Actividades auditadas	Número de certificado asociado
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Fryštátská 238/47 733 01 Karviná - Fryštát	<ul style="list-style-type: none"> • producción y suministro de agua potable • evacuación y depuración de aguas residuales • explotación de acueductos y alcantarillados para uso público 	-
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Beskydská 124 738 01 Frýdek – Místek	<ul style="list-style-type: none"> • producción y suministro de agua potable • evacuación y depuración de aguas residuales • explotación de acueductos y alcantarillados para uso público 	-
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Krnovská 109 746 00 Opava	<ul style="list-style-type: none"> • producción y suministro de agua potable • evacuación y depuración de aguas residuales • explotación de acueductos y alcantarillados para uso público 	-
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. nám. Jana Zajíce 7 749 01 Vítkov	<ul style="list-style-type: none"> • producción y suministro de agua potable • evacuación y depuración de aguas residuales • explotación de acueductos y alcantarillados para uso público 	-

