Technické služby Opava, s. r. o. provozovna **Odvoz domovního odpadu, třídění odpadů, separace, provoz sběrných míst** zajišťuje svoz komunálního odpadu občanům, fyzickým a právnickým osobám. Provádí vývoz domovního odpadu z popelových nádob 110, 120, 240 litrů a kontejnerů 1100 litrů   
ve městě Opava, 8 městských částech a dalších 30 obcích v kraji. Provozovna zajišťuje umístění kontejnerů na separovaný odpad, včetně jejich vyvážení a následného zpracování na separační lince. Ve městě provozuje tři sběrné dvory pro převzetí odpadu od občanů města Opavy. Svým partnerům zajišťuje odvoz a likvidaci nebezpečného odpadu. Mezi další nabízené služby provozovny se řadí   
i přistavení, přeprava a odvoz kontejnerů o obsahu 40, 30, 20, 7 a 1 m³, nákladní doprava valníková vozidly o nosnosti 8 a 12 t.

Provozovna sveze za rok v průměru 18 200 tun komunálního odpadu z 22 700 ks nádob na komunální odpad.

Zároveň za rok sveze 3 300 tun separovaného odpadu (plast, papír, sklo), k čemuž slouží 1 390 ks nádob na tříděný odpad. Dále zajišťují pytlový svoz tříděného odpadu od občanů města,   
a to z vilových částí Opavy. Vyseparované komodity jsou po dalším zpracování dodávány odběratelům k dalšímu zpracování a použití.

Provozovna také provozuje ve městě 3 sběrné dvory, na které má občan bydlící v Opavě možnost odložit svůj odpad zdarma. V průběhu roku se z těchto sběrných dvorů vyveze dalších 4 300 tun odpadu.

Jelikož se město díky činnostem realizovaných provozovnou pravidelně umisťuje na předních příčkách v počtu vyseparovaného a zrecyklovaného odpadu v rámci Moravskoslezského kraje, přispívá svou činností k dobrému jménu společnosti a potažmo Opavy (město Opava je pravidelně oceňováno v soutěži **O keramickou popelnici**, <https://www.opava-city.cz/cs/opava-ziskala-bronzovou-keramickou-popelnici>).

V současné době Statutární město Opava bohužel nedisponuje vlastní skládkou a je pouze akcionářem společnosti ELIO Slezsko a. s. a to z důvodu ukončení skládkování v rámci 1. etapy skládky Holasovice I, dne 31. 5. 1995.