

STRUČNÉ NETECHNICKÉ SHRNUÍ ÚDAJŮ UVEDENÝCH V ŽÁDOSTI

Obchodní firma nebo název	SOCHOROVÁ VÁLCOVNA TŽ, a.s.
Právní forma	akciová společnost
Adresa sídla nebo místa podnikání	Adresa sídla: Průmyslová 1000, 739 70 Třinec – Staré Město Adresa místa podnikání: Kladno-Dřív, 272 01 Kladno
IČ	25872940
DIČ	CZ25872940
Počet zaměstnanců	710

6.1 Zařízení a jeho základní parametry

Hlavní technologické parametry válcovny jsou uvedeny v Integrovaném povolení v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He. Maximálně dosažitelná produkce válcovny se po rozšíření úpravárenské linky nezmění, protože dojde k navýšení objemu zušlechtěného materiálu na úkor přírodního, nezušlechtěného železa. Materiálové toky zůstávají bez změny.

6.2 Vstupy do zařízení

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005

6.3 Zdroje znečišťování a další vlivy zařízení na životní prostředí a zdraví člověka

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005

6.4 Stav území, kde je zařízení umístěno

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005

6.5 Opatření v oblasti emisí a odpadů

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005

6.6 Monitoring

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005

Rozšíření úpravárenské linky s novými odhrotovači č. 2 a 3 bude novým středním zdroje znečišťování ovzduší, který bude zapojen do systému zjišťování emisí stejně jako stávající odhrotovač č. 1, tj. bude prováděno jednorázové měření v intervalu 3 roky (emise tuhých látek).

6.7 Porovnání s nejlepšími dostupnými technikami

K porovnání zařízení s nejlepšími dostupnými technikami bylo použito referenčního dokumentu BREF pro průmysl zpracování železných kovů a je uvedeno v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He

• mechanické úpravy

Použitá opatření : Zařízení jsou vybavena automaticky spouštěným odsáváním s odlučováním tuhých částic.

Použitá opatření jsou v souladu s nejlepšími dostupnými technikami.

6.8 Opatření preventivního charakteru

Údaje jsou shodné jako v Integrovaném povolení z dubna 2005, čj. 10982/2005/OŽPaZ/He a vydané změně integrovaného povolení č.j. 6671/70879/05/OŽP/5-He z 26.8.2005