



SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DOPRAVY MATERIÁLU Z POD KOTLE

Systém dopravy popílku a strusky z kotle nabízíme na základě zkušenosti a vývoje palivové základny v posledních letech. Z toho vyplývá portfolio paliva – hnědého uhlí, biomasy a dopravy pro spalování odpadů, kterým sebou nesou vždy zcela odlišné požadavky na technické a materiálové řešení následné dopravy.

Systém dopravy je individuálně navrhován dle dispozičních požadavků a množství a teplot odváděného materiálu. Kompletní řešení zpravidla obsahuje:

- Sběrné šnekové dopravníky
- Chladicí šnekové dopravníky (řešení s chlazením hřídele, pláště koryta a případně i listů šnekovnice)
- Ochlazované řetězové dopravníky
- Drcení
- Doprava do následné dopravy dle typu, teploty a frakce (např. pneumatická doprava, doprava do zásobníku apod.)

Nabídka zahrnuje návrh, výrobu, dodávku, montáž a uvedení do provozu dle základních parametrů zadaných zákazníkem.

Návrh všech zařízení odpovídá konkrétním požadavkům zákazníka. Všechny produkty podléhají přísným výstupním kontrolám v souladu s kvalitativními požadavky společnosti TRANSPORTA Technology s.r.o.

Provedení povrchu odpovídá potřebám prostředí, umístění dopravníku a typu dopravovaného materiálu.

Technické řešení zpracovává technolog od koncepčního řešení až po finální realizační dokumentaci. Následně v rámci realizace zajišťujeme vlastními kapacitami montáž a uvedení do provozu a částečně výrobu jednotlivých komponent systému. V rámci záruk se následně věnujeme servisním pracím a revizím zařízení.

Reference:

- 22022Z INVELTSERVIS s.r.o. - Vynášení materiálu lože kotle v Teplárně Planá
- 22048Z INVELTSERVIS s.r.o. - Doprava škváry a popílku z kotle K12 v Teplárně České Budějovice
- 24011Z EKOL, spol. s.r.o. - Odškvárování kotle v Teplárně Brno Sever