

Hlavní body naší environmentální politiky jsou v oblasti minimalizace negativních vlivů na ŽP způsobených zejm. průběhem montáže zařízení dodávaných dodavatelskou skupinou a komplexním působením vlivů a dopadů všech procesů a činnosti prováděných touto dodavatelskou skupinou naší firmy na ŽP.

Zavazujeme se neustále zlepšovat systém environmentálního řízení (EMS), systémem havarijní prevence a připravenosti a zabránit ohrožení ŽP. Snažíme se minimalizovat znečišťování ŽP způsobené řízenými procesy při dodávání produktů - zařízení a poskytování služeb dodavatelské skupiny našim zákazníkům.

Zavazujeme se sledovat a při naší práci uplatňovat a plnit požadavky platné legislativy v oblasti ochrany ŽP a požadavky uplatněné vůči naší firmě a stavbám orgány státní ochrany ŽP, zákazníků a široké veřejnosti v místě staveb. Uplatňujeme použití nejlepších dostupných technologií pro snižování prašnosti a průmyslové vysávání v technologických provozech.

### **Environmentální cíle jsou stanovovány v těchto oblastech:**

- snižování spotřeby paliv a energií je monitorováno v meziročním porovnání s celkovým obratem skupiny realizace staveb
- snižování znečišťování životního prostředí a minimalizace vzniku odpadů a emisí při stavbách - montážích a dopravě materiálů a pracovníků dodavatelské skupiny
- prevence havárií s možným ohrožením životního prostředí – najímání - objednávání a používání nových technologií při montáži zařízení dodavatelskou skupinou, šetrnějších k životnímu prostředí - stavební stroje, izolační materiály, nátěrové hmoty, potrubní a kabelová vedení,
- školení a výcviku pracovníků dodavatelské skupiny podle místních podmínek ochrany přírody a krajiny na stavbách, zejména v oblasti třídění odpadů, prevence havárií na stavbách podle charakteru místa staveniště – ochrana vod a ovzduší podle podmínek v územním rozhodnutí konkrétní stavby nebo montáže.
- rychlá a konkrétní komunikace před a v průběhu montáže se zainteresovanými stranami, např. se zákazníky, veřejností, správními úřady, místně příslušné referáty ochrany ŽP, a místní ekologické aktivity – sdružení ochrany přírody,
- monitorování údajů o vztahu dodavatelů služeb - prací, materiálů, technologických zařízení a strojů k životnímu prostředí; - doklady a atesty o vlivu jejich výrobků a prováděných procesů na ŽP .

Cílové hodnoty jsou určeny pro každý cíl a jeho měřitelný parametr individuálně.

Naše očekávání pozitiv zavedeného EMS jsou zejm. v oblasti pozitivního vnímání námi dodaných a zprovozněných zařízení jejich investorem a širokou veřejností v aspektech přímého – okamžitého vlivu zprovozněného zařízení - technologie na ŽP. Naším cílem je minimalizace negativních dopadů na ŽP v místě montáže v jejím průběhu na přepravních komunikacích i deponičních územích využitých při montáži.

V Ostrově 10.5. 2011

  
Ing. Pavel Kyliš  
jednatel společnosti