

POLITIKA JAKOSTI A EMS

Politika jakosti a EMS vychází ze strategických záměrů společnosti VODNÍ ZDROJE, a.s. Je nedílnou součástí všech aktivit realizovaných společností a základem práce jejich zaměstnanců. Každý ze zaměstnanců společnosti přispívá svým dílem k jejímu plnění.

ORIENTACE NA ZÁKAZNÍKA

Je jedním z hlavních cílů společnosti. Tohoto cíle chce společnost dosahovat při realizaci zakázek vysoce jakostním plněním požadavků zákazníků. Samozřejmou součástí je seriózní a odpovědná komunikace se zákazníky.

VEDENÍ SPOLEČNOSTI

Vedoucí pracovníci společnosti musí být příkladem pro své podřízené. Prosazují a formulují jasné a dosažitelné cíle. Odpovídají za plnění těchto cílů. Podporují své spolupracovníky při realizaci těchto cílů. Prosazují jednotné směřování společnosti a rozvoj jejího interního a pracovního prostředí.

ZAMĚSTNANCI

Společnost široce zapojuje zaměstnance do plnění vytyčených cílů jakosti a EMS, snaží se v co největší míře využívat jejich zkušeností, znalostí a schopností.

MYŠLENÍ A JEDNÁNÍ

Plnění požadavků na jakost a EMS chce společnost dosahovat procesně orientovaným přístupem včetně systémového přístupu vedení společnosti. Identifikací, definováním a řízením procesů jakosti a EMS přispívá vedení společnosti ke kvalitě a efektivitě realizace zakázek.

NEUSTÁLÉ ZLEPŠOVÁNÍ

Trvalým cílem společnosti a jejich zaměstnanců je neustálé zlepšování systému jakosti a EMS včetně jeho procesů, poskytovaných služeb, a to jak v oblasti jakosti, tak i ochrany životního prostředí. Jeho součástí je i efektivní rozhodování využívající zkušeností, schopností a znalostí všech zaměstnanců společnosti.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Je jedním z hlavních cílů společnosti VODNÍ ZDROJE, a.s. Společnost se hlásí a prosazuje aktivní přístup v ochraně životního prostředí. Hlavním prostředkem k dosažení tohoto cíle je provádění takového druhu zakázek, které ve svém důsledku životní prostředí zlepšují. Společnost využívá při realizaci zakázek technologií šetrných k životnímu prostředí. Realizuje a rozšiřuje činnosti pro ochranu životního prostředí jako příspěvek ke spokojenosti zákazníků i v rámci ochrany životního prostředí obecně.

ENVIRONMENTÁLNÍ PROFIL SPOLEČNOSTI

VODNÍ ZDROJE, a.s. je společností, jejíž činnosti jsou z velké části zaměřeny na ochranu a nápravu škod vzniklých na životním prostředí. Při svých činnostech se snaží využívat nejnovější technologie, které umožňují co neefektivněji odstraňovat následky vzniklých škod. Při řešení jednotlivých zakázek jsou identifikovány environmentální aspekty použitých technologií a jejich dopady v rámci průběhu procesu zakázky. Na zakázkách je řešen způsob identifikování činností a míst s možností vzniku mimořádné situace ohrožující životní prostředí. Současně s tím je určován způsob, kdy a jak jsou v rámci procesu zakázky vypracovávány řízené postupy (havarijní plány) pro zamezení vzniku mimořádných situací, případně minimalizaci jejich následků na životní prostředí. Na identifikovaných místech s potencionální možností vzniku mimořádné situace ohrožující životní prostředí je prováděno monitorování tak, aby byla zajištěna jeho průběžná kontrola a předešlo se vzniku mimořádné situace. Výsledky monitoringu jsou měřitelnými výsledky řízení významných environmentálních aspektů na zakázkách společnosti. Snahou společnosti je zamezit vzniku takových situací při realizaci svých zakázek.

V rámci realizace prací na zakázce Sanace starých ekologických zátěží po těžbě ropy a zemního plynu CHOPAV v Kvartéru řeky Morava jsou zpracovávány desítky analýz rizika se zaměřením na prioritní ropné polutanty. Pro jednotlivé projekty sanací, které vyplynuly z laboratorních vyhodnocení výsledků geologických průzkumných prací a kde po zhodnocení reálných mechanismů migrace a po upřesnění transportních cest, jsou stanoveny i relevantní scénáře expozice potenciálně ohrožených příjemců na straně lidské populace i ekosystému. Společnost dodržuje nařízení a rozhodnutí příslušných orgánů, v jejichž působnosti je ochrana životního prostředí, s cílem dosažení co nejlepších výsledků při plnění stanovených kritérií ochrany životního prostředí.