

POLITIKA KVALITETA I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

Misija postojanja i poslovanja ZP "Hidroelektrane na Vrbasu" a.d. Mrkonjić Grad, ostvaruje se zadovoljenjem potreba i želja svih zainteresovanih strana za proces proizvodnje i distribucije električne energije iz hidroelektrane „Bočac“, uz potpunu kontrolu uticaja svojih procesa na životnu sredinu.

Vizija razvoja ZP "Hidroelektrane na Vrbasu" a.d. Mrkonjić Grad, je uvećanje energetske kapaciteta uz optimalno korišćenje hidroenergetskih potencijala sliva rijeke Vrbas i gornjeg toka rijeke Sane, uz zadovoljenje sljedećih postavki:

- ❖ izgradnja hidroenergetskih objekata bliže centrima potrošnje,
- ❖ izgradnja akumulacija sa minimalnim potapanjem naseljenih mjesta i poljoprivrednog zemljišta,
- ❖ zaštita i unapređenje životne sredine i turističke atraktivnosti sliva rijeke Vrbas.

Standardan kvalitet proizvoda i usluga, ostvaren maksimalnim radnim angažovanjem svih zaposlenih, osnov je poslovne **strategije** ZP "Hidroelektrane na Vrbasu" a.d. Mrkonjić Grad, kojom se obezbeđuje uspjeh, dugoročni opstanak na tržištu i stalan razvoj.

Ostvarivanje postavki misije i vizije uz obezbeđenje efektivnog upravljanja i stalnog rasta i razvoja, ZP "Hidroelektrane na Vrbasu" a.d. Mrkonjić Grad, će postići putem ostvarivanja sljedećih:

CILJEVA KVALITETA I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

- ❖ Održavanje i stalno poboljšavanje sertifikovanog sistema menadžmenta kvalitetom i zaštitom životne sredine u skladu sa zahtjevima međunarodnih standarda ISO 9001:2008 i ISO 14001:2004.
- ❖ Aktivno uključivanje i obuka svih kadrova u procesu deregulacije elektroenergetskog sistema prema liberalnom tržišnom konceptu u skladu sa Direktivom 2003/54/EC Evropskog Parlamenta i Savjeta i odredbama Ugovora o pridruživanju energetske zajednici Jugoistočne Evrope.
- ❖ Ostvarivanje standardnog kvaliteta proizvoda i usluga kroz obezbeđenje:
 - stalne raspoloživosti kapaciteta i optimalne pogonske spremnosti u cilju pravovremenog odgovora na zahtjeve korisnika kao i cilju ostvarivanja plana proizvodnje,
 - efektivnog održavanja i modernizacije postojećih proizvodnih kapaciteta i
 - efikasnog nadzora i upravljanja hidroenergetskim postrojenjima u cilju održavanja stalne usaglašenosti parametara agregata sa parametrima elektroenergetskog mreže.
- ❖ Maksimalna optimizacija svih procesa u preduzeću kako bi se postiglo:
 - ostvarenje planiranog elektroenergetskog bilansa uz minimalne troškove i optimalno iskorišćenje vodenih potencijala,
 - ostvarenje obaveza javne proizvodnje električne energije i njenog plasmana na tržište pod najpovoljnijim uslovima kako za domaći konzum tako i prema potencijalnim uvoznocima, posredstvom Matičnog preduzeća MH „ERS“ a.d. Trebinje.
 - ostvarenje svih neophodnih uslova za realizaciju investicija u postojeće proizvodno postrojenje, kao i u naučno istraživačke radove za izgradnju novih proizvodnih postrojenja na slivu rijeke Vrbas i gornjem toku rijeke Sane i
 - obezbeđenje svih neophodnih uslova za realizaciju nabavki kvalitetne opreme i usluga samo od renomiranih i međunarodno priznatih isporučilaca i stvaranje partnerskih odnosa sa njima.
- ❖ Optimalna zaštita i unapređenje životne sredine ispunjenjem odredbi zakonskih propisa RS i BiH od strane svih zaposlenih, a naročito u domenu:
 - sprovođenja svih obaveza datih u Vodoprivrednoj dozvoli preduzeća i
 - ispunjenja svih zahtjeva navedenih u Ekološkoj dozvoli preduzeća.

Mrkonjić Grad, decembra 2009. godine

DIREKTOR


Nedeljko Kesić, dipl. krim.